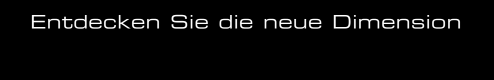
## Edition 2013/2014



Küppersbusch







Michael Hoffmann, Geschäftsführung Teka Austria GmbH



Mark Lawrence, Küppersbusch Hausgeräte GmbH Management

# Willkommen in der Küche des 21. Jahrhunderts

Kochen ist heute weit mehr als die reine Zubereitung von Mahlzeiten. Es ist Ausdruck eines modernen, individuellen Lebensstils. Eines Lebensstils, in dem gutes Design ebenso wichtig ist, wie zeitgemäße, gesunde Ernährung. In dem High-Tech genauso einen Platz hat, wie ein hoher Anspruch an Qualität und Langlebigkeit. Mit Küppersbusch entscheiden Sie sich für innovative technische Lösungen, vielfach prämiertes Produktdesign und nicht zuletzt für über 135 Jahre Erfahrung in der Herstellung anspruchsvoller Küchengeräte. Entdecken Sie die Welt von Küppersbusch.

Michael Hoffmann, Geschäftsführung Teka Austria GmbH Mark Lawrence,

Küppersbusch Hausgeräte GmbH Management



Klaus Keichel, Product Designer

## Gutes Design. Voraussetzung für guten Stil

Guter Geschmack wird geprägt durch Erfahrung. Mit der Zeit wird aus Erfahrung der eigene, ganz individuelle Stil. Mit ihrem vielfach ausgezeichneten Design setzen Küppersbusch Einbaugeräte markante Akzente in einer anspruchsvollen Küchenarchitektur. Ein klares Bekenntnis zu moderner Eleganz und höchster Qualität. Küppersbusch Einbaugeräte stehen für eine Ästhetik, bei der individueller Charakter und funktionelle Klarheit im Einklang stehen. Wegweisend im Design, perfekt in der Funktion, einfach in der Bedienung und auffallend schön.

Seit 1993 nimmt Küppersbusch erfolgreich an Design-Wettbewerben teil und hat seit dem schon 55 Design-Auszeichnungen erhalten.









reddot design award best of the best 2012



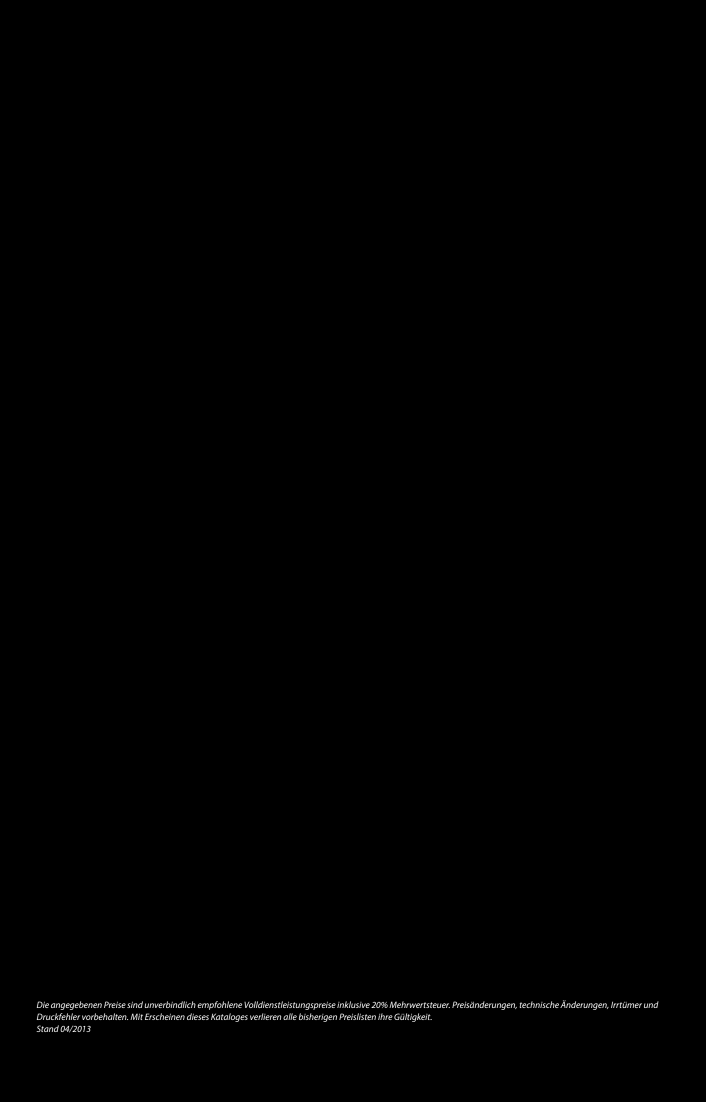




## Kompetenzen, die überzeugen

Küppersbusch Hausgeräte sind dank langjähriger Erfahrung und positiver Einflüsse aus dem Großküchenbereich ein Garant für professionellste Küchentechnik.

Wahrlich meisterhaft präsentiert sich auch die neuste Entwicklung aus der Innovationsküche – das "Meisterstück" von Küppersbusch. Ein professionelles Gourmetkochcenter, abgestimmt auf individuelle Bedürfnisse und Vorlieben ambitionierter Kochliebhaber. Ob Insel- oder Wandlösung, Größe und Design sowie die Produktbestückung – mit dem Küppersbusch Meisterstück ist es wie nie zuvor möglich, den ganz persönlichen Küchentraum Wirklichkeit werden zu lassen. Damit wird bereits das Kochen zum wahren Genuss.



#### Einbau-Backöfen / Einbau-Herde Inhalt Einbau-Backofen mit Dampf 26 Einbau-Backofen mit Pyrolyse 27 Einbau-Backofen (90 cm) 28 Einbau-Backöfen (60 cm) 29 - 31 Einbau-Herde und herdgebundene Kochfelder 32 - 35 Funktionstabelle 36 - 37 Kompaktgeräte 45 cm Einbau-Kombidampfgargeräte / Einbau-Dampfgargeräte 44 - 46 48 - 51 Einbau-Kompaktbacköfen / Kompaktbacköfen mit Mikrowelle Einbau-Mikrowellengeräte 52 53 Einbau-Kaffeevollautomaten Einbau-LCD-TV 54 38 cm Einbau-Mikrowellengerät 55 Wärmeschubladen 56 - 57 Kochflächen Induktions-Kochflächen 66 - 73 Waben-Induktions-Kochflächen 74 75 - 79 Elektro-Kochflächen Einbau-Glasspüle und Abtropffläche, Armatur 80 - 81 Gas-Kochflächen / Gas-Kochmulde 82 - 84 Kochgeschirr 85 Dunstabzugshauben Downdraft 92 Einbau-Deckenlüfter 93 - 94 95 - 98 Insel-Dunstabzugshauben Kamin-Dunstabzugshauben 99 - 105 Flachschirmhauben 106 - 107 Lüfterbausteine 108 Kühl- und Gefriergeräte Stand-Kühl- und Gefriergeräte 119 - 123 Einbau-/Unterbau-Weinklimaschrank 125 Integrierte Einbau-Kühl- und Gefriergeräte 126 - 136 Integrierte Unterbau-Kühl- und Gefriergeräte 136 - 137 Geschirrspüler / Waschgeräte Vollintegrierte 60 cm XXL / 60 cm Geschirrspüler 145 - 148 Vollintegrierter 45 cm Geschirrspüler 149 Integrierter 60 cm Geschirrspüler 149 Vollintegrierte Wasch-/Trockenvollautomaten 151 Technische Daten und Sonderzubehör 153 - 183 Schauraum & Kochevents 184 - 185

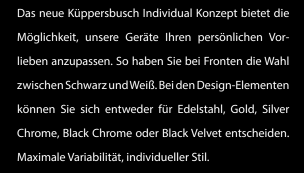
Allgemeine Geschäftsbedingungen

186 - 187



## Küppersbusch Individual: Vielfalt der Möglichkeiten

Jeder Mensch liebt andere Dinge. Andere Farben. Andere Mode. Andere Musik. Die Individualität, die Einzigartigkeit der Persönlichkeit eines jeden, ist es, die den Menschen zu dem macht was er ist.



Magisch und geheimnisvoll wirken die schwarzen Fronten mit Design-Elementen in Black Velvet, elegant und vornehm wird eine Küche durch weiße Fronten in Kombination mit Silver Chrome. Kreieren Sie Ihr individuelles Einbaugeräte-Design – verleihen Sie damit Ihrer Küche ein einzigartiges Flair.

















### Küppersbusch Individual

Mit dem Individual Konzept lässt sich die Vision Ihrer Küche konsequent in die Realität umsetzen. Ob Sie dabei eher einen klaren, hellen Look bevorzugen oder lieber mit markanten Details Akzente setzen wollen – das Individual Konzept bietet mit seinen vielfältigen Variationsmöglichkeiten immer die passende Lösung. Mit Küppersbusch Individual trägt Ihre Küche ihre ganz unverwechselbare, persönliche Handschrift.





Geräte schwarz oder weiß mit Design-Kit Edelstahl Geräte schwarz oder weiß mit Design-Kit Black Chrome

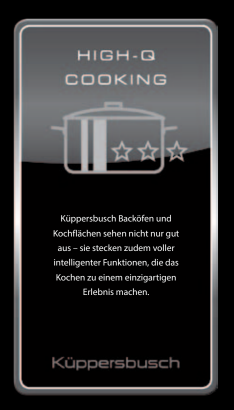




Geräte schwarz oder weiß mit Design-Kit Silver Chrome Geräte schwarz oder weiß mit Design-Kit Gold

Geräte schwarz oder weiß mit Design-Kit Black Velvet









### Küppersbusch HIGH-Q

Friedrich Küppersbusch gründete sein Unternehmen mit dem Leitspruch: "Das Beste noch besser machen." Heute steht bei Küppersbusch, High-Q', also höchste Qualität, für diesen Anspruch. Ob beim Kochen, beim Kühlen oder beim Spülen, immer sorgen besonders ausgeklügelte technische Lösungen für bessere Ergebnisse, bessere Energieeffizienz oder mehr Komfort.

High-Q Cooking, High-Q Steaming, High-Q Air Technology, High-Q Cooling und High-Q Cleaning stehen für zukunftsweisende Technik, perfekte Funktion und bedingungslosen Anspruch. In jedem Einbaugerät steckt das Wissen und das Können unserer Spezialisten – und die Erfahrung von Jahrzehnten. Erwarten Sie also ruhig etwas mehr, wenn Sie sich für Küppersbusch entscheiden.









## Die Backöfen und Herde





Auf dem Teleskop-Auszug gleiten Backbleche, Grillroste oder Fettpfannen mühelos in den Garraum hinein und auch heraus.

Eine einfache Inspektion oder die Entnahme des Gargutes, ohne das Blech herausnehmen zu müssen, wird enorm erleichtert.

Wenn Sie genau wissen wollen, ob Ihr Braten auch innen den gewünschten Garzustand hat, nutzen Sie das Bratenthermometer. Dieses gibt jederzeit zuverlässig Auskunft über die Kerntemperatur des Bratens. Bei Erreichen der gewünschten Temperatur schaltet der Backofen automatisch ab.



## Einzigartig bei Küppersbusch ökotherm<sup>®</sup> und PYROtherm

#### Der ökotherm®-Backofen-Katalysator

Schmutzige Luft wird während des Backens und Bratens selbsttätig in saubere Luft umgewandelt. Somit wird ausschließlich mit gereinigter Luft gearbeitet, so dass keine Ablagerungen an den Seitenwänden des Backinnenraums entstehen. Zudem produziert der ökotherm®-Katalysator Feuchtigkeit, durch die die Speisen besonders saftig bleiben und somit das natürliche Aroma erhalten wird. Sauberkeit mit System eben!

#### Das ökotherm®-Funktionsprinzip:

- 1 Die von Fett-, Geruchs- und Schwebstoffen belastete Luft wird vom Lüfterrad angesaugt.
- 2 Das Lüfterrad drückt die belastete Luft am Ringheizkörper vorbei.
- 3 Anschließend strömt die Luft direkt durch den Katalysator. Dabei werden alle unerwünschten Rückstände in Wasser und Kohlensäure umgewandelt.
- 4 Dieser Vorgang setzt Energie frei, die in den Backofen zurückgeleitet und dort zum Backen und Braten genutzt wird. Das spart Energie!

- Sauberer Geräteinnenraum
- Energiesparend
- Optimiertes Garergebnis
- Saubere Küche



Alle Küppersbusch Backöfen und Kompaktgeräte mit einem "X" am Ende der Produktbezeichnung sind mit dem ökotherm®-Backofen-Katalysator ausgestattet.

#### ökotherm® + Pyrolyse = PYROtherm

PYROtherm ist eine Kombination des einzigartigen ökotherm®-Backofen-Katalysators und der bekannten Pyrolyse. Eine aufwendige Reinigung des Backofens gehört endgültig der Vergangenheit an. Aber auch das Austreten von Fett- und Geruchsstoffen. Nicht nur der Backofeninnenraum ist sauber, auch die austretende Luft, die in die Küche gelangt, ist gereinigt – Sauberkeit und Frische überall!

### Funktionen, die das Leben leichter machen

Küppersbusch Herde und Backöfen verbinden Innovation, Funktionalität und professionellen Anspruch mit bereits vielfach prämierter Designqualität. Sie haben die Wahl zwischen Maxi-Backöfen mit 90 cm Breite und den üblichen 60 cm breiten Geräten. Bei den vielen unterschiedlichen Ausstattungs- und Designvarianten sind dem individuellen Geschmack keine Grenzen gesetzt.



#### Individual **NEU**

Das neue Küppersbusch Konzept Individual bietet die Mög-

lichkeit, alle Geräte auf den persönlichen Geschmack anzupassen. Hier besteht je nach Modell die Wahl zwischen weißen und schwarzen Geräten als Basisfarbe. Mit einem der 5 unterschiedlichen Design-Elemente wird dann der ganz individuelle Look vervollständigt.



#### multithermplus®-Heißluftsystem

Ein Ringheizkörper, der in der Backofenrückwand platziert ist, umschließt das Lüfterrad und gewährleistet das Garen auf bis zu vier Ebenen ohne dass Geschmack oder Geruch von einem Gargut zum anderen übertragen wird.



#### ökotherm®-Backofen-Katalysator

Der Küppersbusch ökotherm®-

Backofen-Katalysator wandelt schmutzige, fettige Bratenluft in saubere Luft um. Die von Fett-, Geruchs- und Schwebstoffen belastete Luft wird von dem Lüfterrad angesaugt und durch den Katalysator gedrückt. Dabei werden alle unerwünschten Stoffe ohne Rückstände in Wasser und Kohlendioxid umgewandelt. So bleibt der Backofen wesentlich sauberer und auch nur saubere Luft tritt aus dem Backofen aus.



#### **PYROtherm**

Durch die Kombination des einzigartigen ökotherm®-Kataly-

sators mit dem PYROtherm-System ist die aufwendige Reinigung des Backofens endgültig passé. Der ökotherm®-Katalysator sorgt schon während der Zubereitung der Speisen dafür, dass der Backraum fast nicht verschmutzt! Sollte es dennoch, durch intensive Nutzung des Grills oder versehentliches Überlaufen des Backblechs zu einer Verschmutzung des Backraumes kommen, übernimmt PYROtherm die Reinigung.





#### ökoEmail / ökoEmailPlus-Oberfläche

Der gesamte Innenraum des Backofens ist, genau wie die Backbleche, mit der Antihaft-Oberfläche ökoEmail/ökoEmailPlus beschichtet. Diese Beschichtung verhindert mit ihrer extrem glatten und porenarmen Oberfläche, dass Fett- und Bratenrückstände festbacken können. Mühevolles Putzen ist damit so überflüssig wie aggressive umweltschädliche Reinigungsmittel. Bei ökoEmail / ökoEmailPlus zusammen mit dem ökotherm®-Backofen-Katalysator genügt meist das Auswischen mit einem feuchten Tuch und der Innenraum ist wieder wie neu.

#### Dreifach verglast - dreifach komfortabel: Die Backofentür.

Die Vollglas-Innentür besteht aus einer glatten Fläche ohne Verprägungen und Vertiefungen. So ist sie mit einem Wisch wieder spiegelnd sauber. Und die Tür ist mit wenigen Handgriffen ausgehängt – also jede Menge Vorteile in puncto Reinigung.

#### Perfekt isoliert: Die kühle Front und der Querstromlüfter.

Dank dreifacher Verglasung der Backofentür und hitzereflektierender Innenscheiben wird die Gerätefront auch bei hohen Betriebstemperaturen nicht zu heiß. Alle Modelle von Küppersbusch verfügen zudem über einen Querstromlüfter zur Gerätekühlung.

#### Vollelektronische Back- und **Bratprogramme**

Um exakte Garvorgänge kümmern sich vollelektronische Back- und Bratprogramme. Mit einem Tipp auf die Sensortasten wählt man eines der Programme aus: das Gerät schlägt dann Temperatur und Gardauer vor und wählt selbständig das optimale Beheizungssystem. Einfach bestätigen oder die Werte nach Wunsch verändern. Fertig!

#### Memory-Programme

Die genauen Back- und Brateinstellungen für Lieblingsgerichte lassen sich ganz einfach als Memory-Programme speichern.



#### Bratenthermometer

Vor allem bei großen Bratenstücken ist der Garzustand von außen nicht immer leicht zu beurteilen. Spitzen- und Hobbyköche nutzen deshalb das Bratenthermometer. Denn das gibt zuverlässig Auskunft über die Kerntemperatur und somit über den Garzustand des Bratens. So wird dieser wie von selbst zartrosa, au point oder bien cuit gradgenau gegart.

#### Abklappbarer Großflächen-Grill

Der abklappbare Großflächen-Grill erleichtert das Reinigen der Backofendecke.

#### Pizzastein (siehe Seite 153)

Damit es schmeckt wie beim Italiener nimmt man statt Backblech den Pizzastein. Mit dem Rost kombiniert, sorgt er in der untersten Ebene für knusprige Pizzaböden oder original Steinofenbrot.

#### Gewichtsautomatik

Die Back- und Bratprogramme schlagen Temperatur und Gardauer – basierend auf einer Standard-Zubereitungsmenge – vor. Verändert man das vorgegebene Gewicht, passt die Gewichtsautomatik die Gardauer und Gartemperatur entsprechend an.



#### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten

werden ausgelöst.



#### Versenkbarer Drehknebel mit Beleuchtung

Die praktischen, pflegeleichten

Drehknebel lassen sich in jeder Einstellung versenken und schließen mit der Bedienblende ab. Da verbinden sich praktische Technik und schöne Optik auf ideale Weise. Neben dem Effekt der leichten Reinigung wird auch ein versehentliches Einschalten vermieden. Darüber hinaus sind die Knebel bei Funktion beleuchtet.



#### Beleuchteter Drehknebel mit Bestätigungsfunktion NEU

Küppersbusch bietet auch kne-

belbediente Backöfen, die durch eine exklusive Beleuchtung des Drehknebels das Design abrunden und den Betrieb des Gerätes auch aus der Entfernung sichtbar machen. Zusätzlich ist der Knebel mit einer Bestätigungsfunktion ausgestattet, die eine besonders schnelle und einfache Bedienung des Backofens ermöglicht.



#### Versenkbare Drehknebel

Diese Drehknebel sind in jeder Einstellung versenkbar und

schließen plan mit der Bedienblende ab. Das sieht nicht nur gut aus - es ist auch pflegeleicht und verhindert obendrein versehentliches Verstellen.

### Funktionen Dampfgarer-Technik

(siehe Modell EEBD 6600.3 J, Seite 26)

#### Schnellaufheizung

Die Funktion Schnellaufheizung bringt den Backofen doppelt so schnell auf die eingestellte Temperatur.

#### **Abschalt-Memory**

Sollte der Backofen während des Bratens einmal unbeabsichtigt ausgeschaltet worden sein, ist das kein Problem. Die Elektronik merkt sich, an welchem Punkt des Programms das Gerät abgeschaltet wurde. Einfach wieder einschalten und der Programmablauf kann an entsprechender Stelle fortgesetzt werden.



#### Kindersicherung

Ist die Kindersicherung aktiviert, kann der Herd oder Backofen nicht unbeabsichtigt eingeschaltet werden.

#### Urlaubsschaltung

Als zusätzliche Sicherheitseinrichtung sorgt diese Funktion für das automatische Abschalten des Backofens.



#### Energie-Effizienz-Klassen

Wie effizient die Einbau-Herde und -backöfen mit Energie um-

gehen, wird in den Ländern der EU durch eine einheitliche Energie-Etikettierung dargestellt: Klasse A steht für höchst wirtschaftlichen, Klasse G für höchst unwirtschaftlichen Energieverbrauch. Keine Frage, dass die Geräte von Küppersbusch zu den wirtschaftlichsten am Markt gehören.

#### **Energiespar-Ausstattung**

Zahlreiche Entwicklungen helfen dabei, dass beim Backen und Braten nicht mehr Energie verbraucht wird, als unbedingt nötig. Dazu zählen z. B. die dreifach verglaste Backofentür mit hitzereflektierenden Vollglas-Innenscheiben und die Backofen-Isolierung. Aber auch die Backofen-Beleuchtung, die sich während des Betriebs einfach abschalten lässt, der Türkontaktschalter sowie die konsequente Vermeidung von Wärmebrücken sorgen für einen beispielhaft niedrigen Energieverbrauch.

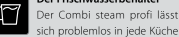
#### Halogen-Backofen-Beleuchtung

Zwei extra helle Halogen-Leuchten sind links und rechts in unterschiedlicher Höhe im Innenraum des Backofens angebracht und beleuchten das Gargut von allen Seiten.

#### Türkontaktschalter

Der Türkontaktschalter ist eine energiesparende Sicherheitseinrichtung. Alle Heizkörper und das Heißluftgebläse werden beim Öffnen der Backofentür während des Betriebes abgeschaltet.

### Der Frischwasserbehälter



integrieren, da er dank des unauffällig in der Backofenblende platzierten, großen Frischwasserbehälters keinen Festwasseranschluss benötigt. Er erlaubt besonders langes Dämpfen (ca. 2 Stunden) ohne lästiges Nachfüllen. Am Ende des Garvorgangs kann der Behälter einfach entleert werden. So bleibt alles hygienisch sauber. Aus diesem Grund ist der Einbau-Backofen mit Dampf auch das ideale Austauschgerät für Ihren bestehenden Backofen.

#### duoEmail-Garraum

Das hochwertige duoEmail ist äußerst pflegeleicht und dampfresistent und zeigt selbstverständlich auch bei intensiver Dampfeinwirkung keine Gebrauchspuren.

#### Sensortechnik

Klimasensor. Der Klimasensor lässt das Gargut unabhängig von dessen Menge und Art bei optimalem Klima dämpfen. Und dies bei genau richtiger Feuchtigkeit und äußerst geringem Wasserverbrauch. Bratenthermometer. Das Bratenthermometer erlaubt es, die Kerntemperatur von Fleisch auf das Grad genau zu garen. Kalksensor. Der Kalksensor gibt den richtigen Zeitpunkt für den Start des automatischen Entkalkungsprogramms an, um die Dampfproduktion zu jeder Zeit optimal zu gewährleisten.



#### **Electronic Steam System** & Heißluft

Der Dampf wird außerhalb

des Garraums in einem externen Dampferzeuger produziert. Dadurch entsteht sekundenschnell das richtige Klima und der Wechsel zwischen Dampf und Heißluft verläuft äußerst präzise.



#### Dampfgaren 30-100°C

Beim Dampfgaren können Temperaturen von 30–100°C aus-

gewählt werden, um jedes Gargut auf die schonendste und geschmackvollste Art und Weise zuzubereiten. Fisch, bei einer Temperatur von ca. 70°C gegart, ist ein Geschmackserlebnis, das man sich nicht entgehen lassen sollte! Aber auch Crème Caramel und andere empfindliche Gerichte gelingen spielend leicht durch die exakt eingehaltene Dampf-Temperatur.

#### Heißluft (Dampfgarer)

Der Kombi-Dampfgarer ist zusätzlich mit der Funktion

Heißluft ausgestattet. Ob Früchtekuchen, Gemüseauflauf oder Gratin: dank der optimalen Heißluftverteilung und der Backraumentlüftung erzielen Sie perfekte Resultate. Knusprige Aufläufe kann man mit der Funktion Heißluft feucht erzeugen.

#### Profi-Backen

Die Beheizungsart Profi-Backen ist eine Kombination von Dampf und Heißluft. Nach einer Dampfphase rundet eine Heißluftphase dieses Programm ab. Teige gehen schön auf und Brot erhält eine besonders appetitliche und glänzende Kruste, wird wunderbar luftig und bleibt länger frisch. Diese raffinierte Beheizungsart eignet sich besonders für alle Backwaren wie z.B. Brot oder Brötchen, aber auch für Pizza und Gugelhupf.

#### Zartgaren

Butterzartes Fleisch ist mit der neuen Funktion Zartgaren ein Kinderspiel. Durch die dynamische Temperaturregelung im Garraum ist es möglich die gewünschte Kerntemperatur zu einem bestimmten Zeitpunkt zu erreichen. Das Fleisch wird perfekt gegart und ist zum gewünschten Zeitpunkt wunderbar zart und servierbereit.

#### Regenerieren

Mit einer speziellen Kombination von Dampf und Heißluft können vorbereitete Gerichte ohne Qualitäts- und Feuchtigkeitsverluste aufgewärmt und wie frisch zubereitet zum gewünschten Zeitpunkt serviert werden.

#### Heißluft feucht

Bei der Betriebsart Heißluft feucht wird der beim Backen entstehende Dampf nur minimal aus dem Garraum abgeführt, die Eigenfeuchtigkeit des Garguts bleibt erhalten. Es kann auf einer oder zwei Ebenen gleichzeitig gebacken werden. Optimal geeignet für das Backen von Gratin, Auflauf und Hefegebäck.

### Einbau-Backofen mit Dampf



Schwarz, Design Edelstahl

#### Design-Kit Varianten:

















#### **EEBD 6600.3 NEU**

#### Ausstattung:

- Funktionen: Ober-/Unterhitze, Pizza-Stufe, Großflächengrill, Heißluft, Dämpfen, Regenerieren, Profi-Backen, Heißluft feucht, Zartgaren, Heißluft + Beschwaden
- Schnellaufheizung
- duoEmail-Garraum pflegeleicht und dampfresistent
- Seitliche Backofen-Beleuchtung
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Optische und akustische Wassermangelanzeige
- Klimasensor
- Automatische Kalkanzeige
- Automatischer Höhenabgleich (über Meeresspiegel)
- Elektronische Temperaturregelung und Anzeige
- Programmierbare Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Bratenthermometer)
- 56 | Garrauminhalt

#### Technische Daten:

- Anschlusswert 3,7 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 596 x 598 x 567 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 595 x 550 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 415 x 305 x 395 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 154

#### Serienzubehör:

- 1 Email-Backblech/Fettpfanne
- 1 Edelstahlblech
- 1 Edelstahlblech, gelocht
- 1 Gitterrost

#### Sonderzubehör:

- Wasserresistenter

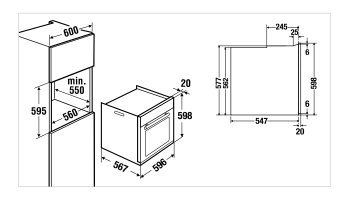
Zub.-Nr. 1092 275,- Euro 2-fach Auszug - Pizzastein mit Heber Zub.-Nr. 145 65,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEBD 6600.3 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 4.395,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

#### Design-Kit Varianten:



















#### **EEBP 6260.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Pyrolyse-Selbstreinigungsfunktion (3-stufig)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Vierfach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Großflächengrill
- Seitliche Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 154

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,46 kW

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 595 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 154

#### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 105,- Euro (2 x Voll-Auszug)

185,- Euro - Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

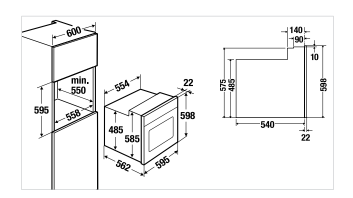
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEBP 6260.0 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.525,- €\* EEBP 6260.0 WX

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.565,- €\*



#### Einbau-Backofen





Schwarz, Design Edelstahl

#### **Design-Kit Varianten:**



















#### **EEB 9860.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 17 Back- und Bratprogramme, 14 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Vollelektronik inklusive programmierbare Uhrfunktionen (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Startzeit)
- Programm-/Funktions-Direktwahl über Hinterglas-Sensoren
- Klarschrift-Display und Grafik-Display
- Gewichtsautomatik
- Schnellaufheizung
- Memory-Programme und Abschalt-Memory
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Abklappbarer Großflächengrill
- Abschaltbare, beidseitige Halogen-Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge inklusive
- Türkontaktschalter
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 155
- Sonderzubehör siehe Seite 153

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert

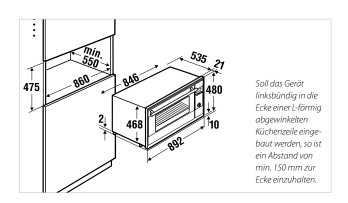
- Nischenmaße B x H x T ca. 860 x 475 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 155

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEB 9860.0 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 2.895,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

#### Design-Kit Varianten:

















#### **EEB 6550.8 NEU**

#### Ausstattung:

- 17 Back- und Bratprogramme, 14 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Symbolfelder zur Anzeige der Programme
- Vollelektronik inklusive programmierbare Uhrfunktionen (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Programm-/Funktions-Direktwahl über Hinterglas-Sensoren
- Grafik-Display
- Gewichtsautomatik
- Schnellaufheizung
- Vollglasinnentür auf Edelstahlrahmen, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Abklappbarer Großflächengrill
- beidseitige Halogen-Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Türkontaktschalter
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 155

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,3 kW

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 590 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 155

#### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 105,- Euro (2 x Voll-Auszug)

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 185,- Euro (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

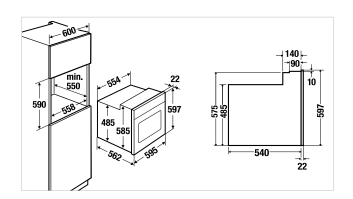
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEB 6550.8 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.650,- €\* EEB 6550.8 WX

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.690,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

#### Einbau-Backöfen



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

#### Design-Kit Varianten:



Zub.-Nr. 6001 125,- Euro















#### **EEB 6360.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Bratenthermometer)
- Vollglasinnentür auf Edelstahlrahmen, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Abklappbarer Großflächengrill
- Seitliche Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 155

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3.22 kW

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 590 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 155

#### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 105,- Euro (2 x Voll-Auszug)

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 185,- Euro (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

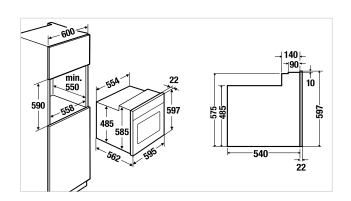
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEB 6360.0 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.125,- €\* EEB 6360.0 WX

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.165,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

**Black Velvet** 



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

#### Design-Kit Varianten:















#### **EEB 6260.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Vollglasinnentür auf Edelstahlrahmen, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 155

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,22 kW

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 590 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 155

#### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 105,- Euro

(2 x Voll-Auszug)

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 185,- Euro (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

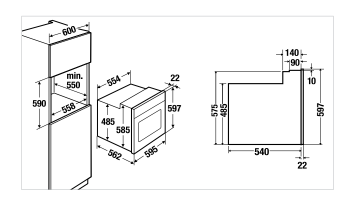
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

#### EEB 6260.0 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 995,-€\* EEB 6260.0 WX

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.035,- €\*





### Die Einbau-Herde

Im Gegensatz zum Backofen, der getrennt vom Kochfeld z.B. im Hochbau genutzt werden kann, erweist sich der Einbau-Herd als Kombinationsgerät. Bei dieser klassischen Variante wird das Kochfeld über die Knebelschalter des Herdes gesteuert.

#### Einbau-Herd



Schwarz, Design Edelstahl















#### **EEH 6360.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Bratenthermometer)
- Vollglasinnentür auf Edelstahlrahmen, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Abklappbarer Großflächengrill
- Seitliche Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 156

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 10,42 kW (inkl. Kochfläche) - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 590 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 156

#### Sonderzubehör:

105,- Euro - Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 (2 x Voll-Auszug)

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 185,- Euro (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

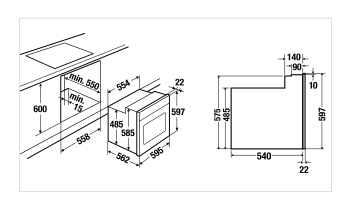
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Gerät nur mit Design-Kit Edelstahl erhältlich.

#### EEH 6360.0 JX

Gerät schwarz (Design-Kit bereits im Preis inkludiert)

1.460,-€



#### Einbau-Herd



Schwarz, Design Edelstahl













#### **EEH 6260.0 NEU**

#### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Vollglasinnentür auf Edelstahlrahmen, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Backofen-Beleuchtung
- Teleskop-Auszüge nachrüstbar
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige
- Serienzubehör siehe Seite 156

#### Technische Daten:

10,42 kW (inkl. Kochfläche) - Anschlusswert - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 590 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 156

#### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1085 105,- Euro

(2 x Voll-Auszug)

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1086 185,- Euro (2 x Voll-Auszug, 1 x Voll-Auszug PLUS)

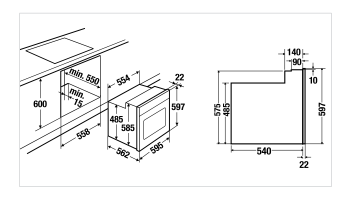
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 153

#### Gerät nur mit Design-Kit Edelstahl erhältlich.

#### EEH 6260.0 JX

Gerät schwarz (Design-Kit bereits im Preis inkludiert)

1.295,-€



### Elektro-Kochfläche, herdgebunden





Kochfläche herdgebunden

#### Rahmen Edelstahl

#### **EK 6442.1 NEU**





#### Ausstattung:

- Stufenlose Leistungsregelung über den Herd
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 12 oder 21 cm / 750 W oder 2.200 W
   1 Zweikreis-Koch-/Bratzone Ø 17,5 x 26,5 cm / 1.800 W bis 2.400 W
- 2 Kochzonen Ø 14,5 cm / 1.200 W
- Sonderzubehör siehe Seite 165

#### Technische Daten:

- Anschlusswert 7,0 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 600 x 520 mm

Einbauhöhe 44 mm

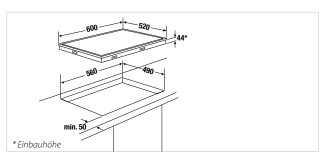
- Ausschnittmaße B x T ca. 560 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 165



#### Rahmen Facettenschliff

**EK 6442.1 ED** Rahmen Edelstahl **625,-** € **EK 6442.1 F** Rahmen Facettenschliff **625,-** €



## Alle Funktionen auf einen Blick

Einfach das hinterlegte Programm oder die Funktion anwählen, Gartemperatur/-zeit prüfen, ggf. ändern und bestätigen. Fertig!

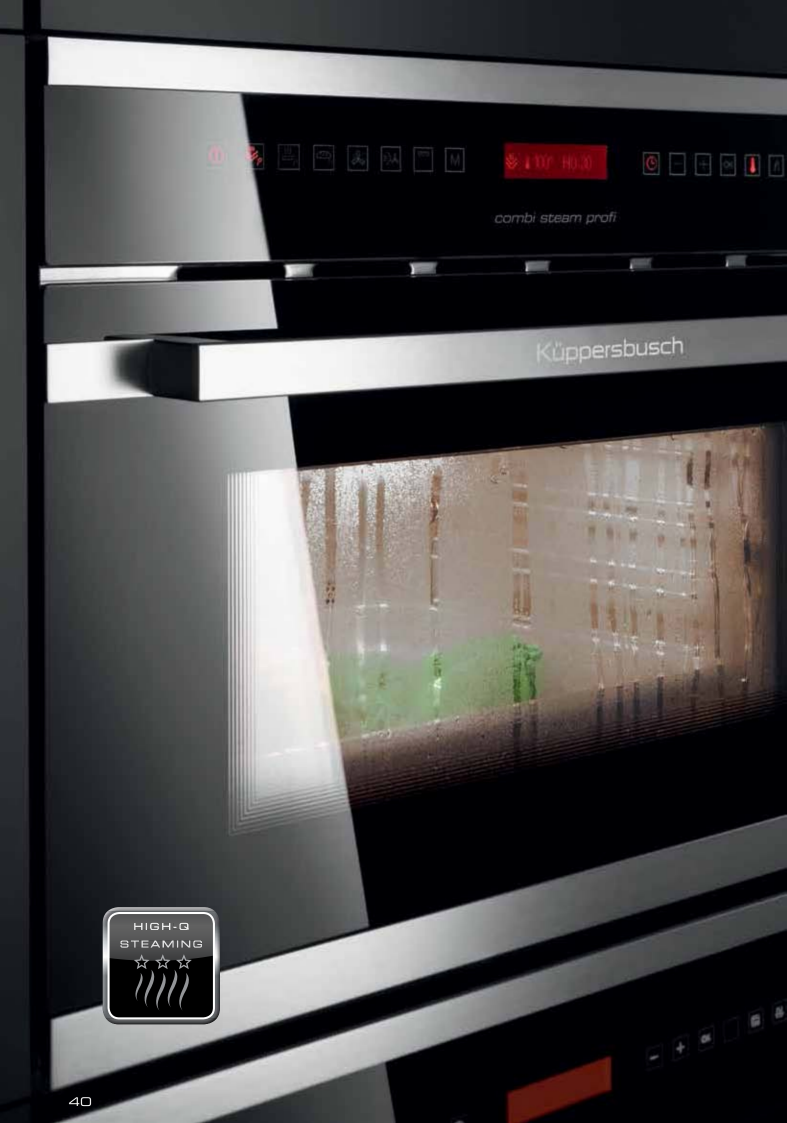
Back- und Bratprogramme		260.0	0.09	50.8	EEB/EEH 6360.0	EEB/EEH 6260.0	550.8	260.0	EMWK 6550.0	EMWK 6260.0
Elektronik symbole		EEBP 6260.0	EEB 9860.0	EEB 6550.8	EEB/EE	EEB/EE	EEBK 6550.8	EEBK 6260.0	EMWK	EMWK
	Schwein, Wild, Wildschwein		•	•			•			
To a second	Kalb, Schweinelachs, Kassler, gefüllter Braten, Wildrücken, Hackbraten		•	•			•			
8	Hähnchen, Ente, Gans, Pute		•	•			•			
	Geflügelkeulen		•	•			•			
$\nabla$	Rind, Lamm, Kalbshaxe		•	•			•			
0	Koteletts		•	•			•			
$\bigcirc$	Fisch im Ganzen		•	•			•			
	Formkuchen aus Rührteig und Hefeteig, Käsekuchen, Stollen		•	•			•			
<u>&amp;00</u>	Blechkuchen aus Hefeteig, Mürbeteig, Rührteig mit Obst		•	•			•			
	Blechkuchen aus Hefeteig, Rührteig ohne Obst		•	•			•			
	Weißbrot, Graubrot, Vollkornbrot		•	•			•			
	Auflauf (Kartoffeln, Nudeln, Gemüse)		•	•			•			
	Blechpizza aus Hefeteig oder Quark-Öl-Teig		•	•			•			
	Pizza mit dünnem Boden		•	•			•			

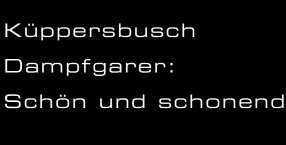
Backofen-Funktion	nen	EEBP 6260.0	EEB 9860.0	EEB 6550.8	EEB/EEH 6360.0	EEB/EEH 6260.0	EEBK 6550.8	EEBK 6260.0	EMWK 6550.0	EMWK 6260.0
Elektroniksymbole		出	Ш	Ш	出	Ш	Ш	出	E	Ē
	<b>Ober-/Unterhitze</b> Backen von empfindlichen Kuchen und Torten.	•	•	•	•	•	•	•		
	<b>Oberhitze</b> Schöne Bräunung von Gratins oder Aufläufen.		•	•	•	•	•	•		
	<b>Unterhitze</b> Knuspriges Vorbacken von Böden wie z.B. feuchte Kuchen.	•	•	•	•	•	•	•		
A	<b>Normal mit Umluft</b> Geeignet für Braten und Gebäck.			•			•			
	ökotherm Heißluft bzw. Heißluft	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ökotherm Intensiv-Heißluft Zum saftigen Garen von Bratgut oder Streuselkuchen. Die zusätzliche Ober- hitze sorgt für eine köstliche Kruste.	•	•		•	•		•		
	<b>ökotherm Pizza-/Brotbackstufe</b> Für Gerichte, die einen knusprigen Boden bekommen sollen, wie z. B. Pizza.	•	•	•						
	<b>ökotherm Bratgrillen</b> Zum krossen Braten von Fleisch, Fisch und Geflügel.		•	•			•			
	<b>Kleiner Grill</b> Perfektes Grillen kleinerer Portionen.	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	<b>Großflächen-Grill</b> Knuspriges Grillen größerer Portionen.	•	•	•	•	•	•	•		
	<b>Grill/Unterhitze</b> Knuspriges Braten von Fleisch.			•			•			
	<b>Umluftgrillen</b> Zum besonders krossen Braten von Fleisch, Fisch, Gefügel oder Pommes frites.		•	•			•		•	•
	<b>Niedertemperatur-Garen</b> Besonders geeignet zum Garen von Fleisch in Soße.		•	•			•			
濼┃፟፟፟┃★	<b>Kalt-Umluft/Auftaustufe</b> Auftauen empfindlicher Tiefkühlkost, z. B. Sahnetorte.	•	•	•	•	•	•	•		
	<b>Warmhalten</b> Gerichte können bis zum Servieren warmgehalten werden.		•	•			•			
	<b>Mikrowelle</b> Erwärmen und Garen von Speisen								•	•
	Mikrowelle+Grill Erwärmen und Garen von Speisen, gleichzeitiges Bräunen und Gratinieren								•	•
	Mikrowelle + Heißluft								•	•





Kipperstasch





Dass Genießen durchaus gesund sein kann, beweisen unsere modernen Dampfgarer: Wertvolles Gemüse behält nicht nur deutlich mehr Vitamine und Mineralstoffe, sondern schmeckt auch viel intensiver. Fleischgerichte gelingen dank Zartgarautomatik selbst ohne Gewürze herrlich aromatisch. Umso schöner, dass bei so viel gesunden inneren Werten auch das Äußere ein optischer Genuss ist.

**High-Q Steaming** steht für höchste Ansprüche beim Garen und Dünsten. Zahlreiche innovative Features wie externer Dampferzeuger, Zartgarfunktion und professionelle Automatikprogramme verdeutlichen – Dampfgarer von Küppersbusch bieten Kochgenuss auf erstklassigem Niveau.





Dank des herausnehmbaren Wassertanks ist ein zusätzlicher Wasseranschluss überflüssig. Je nach Modell ist dieser seitlich oder oberhalb des Garraums angeordnet.

# Top-Funktionen für eine bekömmliche, gesunde und moderne Ernährung



#### Individual

Das neue Küppersbusch Konzept Individual bietet die Mög-

lichkeit, alle Geräte auf den persönlichen Geschmack anzupassen. Hier besteht je nach Modell die Wahl zwischen weißen und schwarzen Geräten als Basisfarbe. Mit einem der 5 unterschiedlichen Design-Elemente wird dann der ganz individuelle Look vervollständigt.



# Electronic Steam System & Heißluft

Der Dampf wird außerhalb des Garraums in einem externen Dampferzeuger produziert. Dadurch entsteht sekundenschnell das richtige Klima und der Wechsel zwischen Dampf und Heißluft verläuft äußerst präzise.



### Electronic Steam System

Der Dampf wird außerhalb des Garraums in einem externen

Dampferzeuger produziert. Dadurch entsteht sekundenschnell das richtige Klima.



### Dampfgaren 30 - 100°C

Beim Dampfgaren können Temperaturen von 30° C bis 100° C

ausgewählt werden, um jedes Gargut auf die schonendste und geschmackvollste Art und Weise zuzubereiten. Fisch, bei einer Temperatur von ca. 70° C gegart, ist ein Geschmackserlebnis, das man sich nicht entgehen lassen sollte! Aber auch Crème Caramel und andere empfindliche Gerichte gelingen spielend leicht durch die exakt eingehaltene Dampf-Temperatur.

### Garautomatik

Bei der neuen Küppersbusch Garautomatik ist keine manuelle Eingabe von Dauer, Temperatur, Betriebsart oder Gewicht notwendig. Ob bei ausgedachten Menüs für geladene Gäste oder bei spontan aus Garten, Kühlschrank oder Vorratskammer zusammen gestellten Mahlzeiten, die Garautomatik führt Sie immer einfach, schnell und sicher zum perfekten Resultat. Denn dank einzigartiger Sensortechnik im Cli-

mate Control System mit aktiver Lüftungsklappe kann das ideale Klima im Garraum erreicht werden. Ihr Dampfgarer erfühlt automatisch Gewicht und Größe des Menüs und wählt anschließend ebenso automatisch die beste Abfolge der verschiedenen Betriebsarten mit exakt benötigter Temperatur und Dauer. Und kurz nach dem Start wissen Sie auch schon, wann das Gericht fertig ist.

### Zartgaren

Butterzartes Fleisch ist mit der Funktion Zartgaren ein Kinderspiel. Durch die dynamische Temperaturregelung im Garraum ist es möglich, die gewünschte Kerntemperatur zu einem bestimmten Zeitpunkt zu erreichen. Das Fleisch wird perfekt gegart und ist zum gewünschten Zeitpunkt wunderbar zart und servierbereit.

### Regenerieren

Mit einer speziellen Kombination von Dampf und Heißluft können vorbereitete Gerichte ohne Qualitäts- und Feuchtigkeitsverluste aufgewärmt und wie frisch zubereitet zum gewünschten Zeitpunkt serviert werden.

### Profi-Backen

Die Beheizungsart Profi-Backen ist eine Kombination von Dampf und Heißluft. Nach einer Dampfphase rundet eine Heißluftphase dieses Programm ab. Teige gehen schön auf und Brot erhält eine besonders appetitliche und glänzende Kruste, wird wunderbar luftig und bleibt länger frisch. Diese raffinierte Beheizungsart eignet sich besonders für alle Backwaren, wie z. B. Brot oder Brötchen, aber auch für Pizza und Gugelhupf.

### Heißluft und Beschwaden

Heißluft und Beschwaden ist eine Funktion für Individualisten. Der Dampfgarer wird mit Heißluft aufgeheizt und sobald die gewählte Temperatur erreicht ist, kann der Dampf nach Belieben zugegeben werden. So bekommt das Gargut exakt die Dampfmenge, die der Nutzer wünscht.



### Dampfgaren (100° C)

Beim Kochen im Kochtopf schwimmt das Gargut im

Wasser, wertvolle Vitamine, Mineral- und Geschmackstoffe werden ausgelaugt. Nicht so beim schonenden Dämpfen im Dampfgarer. Durch das Dampfklima werden die Speisen auf den Punkt genau gegart. Farbe und Konsistenz des Gargutes bleiben dabei erhalten. Ideale Voraussetzungen für eine bekömmliche, gesunde und moderne Ernährung.

### Klimasensor

Perfektes Klima garantiert. Ein weiterer Garant für gutes Gelingen ist der Klimasensor des Kombi-Dampfgarers. Er kontrolliert permanent das Garraumklima und stimmt den optimalen Einsatz von Dampf und Heißluft perfekt ab.

### Automatische Kalkanzeige

Um die Dampfproduktion zu jeder Zeit optimal zu gewährleisten, sind die Dampfgarer mit einer automatischen Kalkanzeige ausgestattet. Diese Anzeige informiert, wann es Zeit zum Entkalken ist.



### Frischwasserbehälter

Dampfgarer von Küppersbusch lassen sich problemlos in jede

Küche integrieren, denn ein herausnehmbarer Frischwasserbehälter macht einen zusätzlichen Wasseranschluss überflüssig. Am Ende des Garvorgangs kann der Behälter einfach entleert werden. So bleibt alles hygienisch sauber.



### Bratenthermometer

Vor allem bei großen Bratenstücken ist der Garzustand von

außen nicht immer leicht zu beurteilen. Spitzen- und Hobbyköche nutzen deshalb das Bratenthermometer. Denn das gibt zuverlässig Auskunft über die Kerntemperatur und somit über den Garzustand des Bratens. So wird dieser wie von selbst zartrosa, au point oder bien cuit gradgenau gegart.



### Heißluft (mit Ringheizkörper)

Ein Ventilator verteilt die Wärme des Ringheizkörpers gleich-

mäßig im Backofen. Heißluft leitet die Wärme rund um das Bratgut und sorgt für ein gleichmäßiges Ergebnis.



#### Grill

Bei Ihrer Mikrowelle müssen Sie jetzt nicht mehr auf die Back-

ofen-Funktion Grill verzichten, wenn Sie Aufläufe, Gratins, Toast o. ä. zubereiten möchten.



#### Ober-/Unterhitze

Seit Jahrzehnten bewährt und immer noch das beste Rezept

zum Backen von empfindlichen Kuchen und Torten, von Bisquit bis Hefeteig.



### Auftau- und Gewichtsautomatik

Die Auftau- und Gewichtsauto-

matik ermöglicht ein schonendes Auftauen der unterschiedlichsten Lebensmittel. Einfach die Lebensmittelgruppe auswählen und das Gewicht eingeben. Alles Weitere übernimmt die Auftauautomatik.

### Programmierbare Programmabläufe

Geräte, die mit dieser Funktion ausgestattet sind, bieten die Möglichkeit, mehrere Programme einzustellen, die anschließend nacheinander ablaufen.

### Schnellstart-Funktion

Durch Drücken der Start-Taste wird das Mikrowellen-Gerät automatisch in Betrieb genommen, ohne dass zusätzliche Programmtasten angewählt werden müssen.

### Mikrowellen-Kombi-Geräte

Diese Mikrowellengeräte bieten zusätzlich das gesamte Repertoire klassischer Backofen-Beheizungsarten, wie z. B. Heißluft und Grill.

### Klarschrift-Display

Das Klarschrift-Display informiert Sie in leicht verständlicher Form über die aktuelle Programm-Einstellung. Bei der ersten Inbetriebnahme wählen Sie eine von mehreren Sprachen aus und der Rest versteht sich von selbst.



### Quickmontage

Quickmontage bezeichnet den neuen Komfort bei der Montage

der Mikrowellen-Einbau-Sets. Alle Einbau-Komponenten sind schon werkseitig vormontiert. Die Installationszeit beträgt lediglich 5 Minuten!



### Versenkbare Drehknebel

Diese Drehknebel sind in jeder Einstellung versenkbar und

schließen plan mit der Bedienblende ab. Das sieht nicht nur gut aus – es ist auch pflegeleicht und verhindert obendrein versehentliches Verstellen.



### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten

werden ausgelöst.

### Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf

Ob die kleine Espressotasse oder der große Becher für den Frühstückskaffee, jede Tasse passt unter den stufenlos höhenverstellbaren Kaffeeauslauf. Das verhindert Kaffeespritzer auf dem Gerät und garantiert eine herrlich sämige Crema.

### Tassenbeleuchtung

Eine besonders stimmungsvolle Atmosphäre wird bei dem Kaffee-Vollautomaten durch eingebaute LED's erzeugt. Diese rücken das perfekte Kaffeeresultat jederzeit ins richtige Licht.



#### **DVB-T Tuner NEU**

Die Küppersbusch Einbau-LCD-TVs sind direkt mit einem inte-

grierten DVB-T Tuner ausgestattet. Somit bleibt einem der Kauf von den unterschiedlichsten Zusatzgeräten erspart. Die Leistung der Antenne (nicht enthalten) hängt von dem DVB-T-Versorgungsgebiet ab.



### Kindersicherung

Ist die Kindersicherung aktiviert, kann der Dampfgarer nicht un-

beabsichtigt eingeschaltet werden.



### Nischenhöhe

Die Nischenhöhe entspricht der Höhe der notwendigen Möbel-

nische in cm.



### Nischenbreite

Die Nischenbreite bezeichnet die Breite der notwendigen

Möbelnische in cm.



#### Oberschrank

Oberschrank bezeichnet die Breite des zum Einbau benötig-

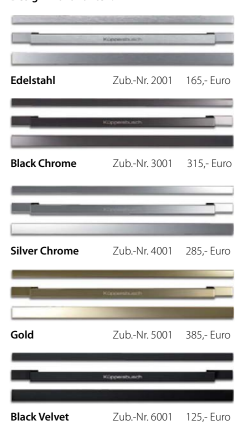
ten Oberschrankes in cm.

# Einbau-Kombidampfgarer



Schwarz, Design Edelstahl

# Design-Kit Varianten:



















### **EKDG 6900.3 NEU**

### Ausstattung:

- Semi-professionelles Kombi-Dampfgargerät mit externem Dampferzeuger
- Funktionen: Dämpfen, Heißluft, Regenerieren, Profi-Backen, Heißluft + Beschwaden, Zartgaren, Gourmet-Dämpfen, Heißluft feucht
- Garautomatik mit Climate Control System
- Hinterlegung 10 eigener Programme
- Edelstahl-Garraum
- Beleuchtung
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Rote Display-Anzeige
- Klarschrift-Display
- Klimasensor
- Automatische Kalkanzeige
- Automatischer Höhenabgleich (über Meeresspiegel)
- Elektronische Temperaturregelung und Anzeige
- Programmierbare Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Bratenthermometer)
- 34 Liter Garrauminhalt

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,5 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 596 x 455 x 551 mm

(inkl. Front 20 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 570 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 359 x 250 x 390 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 157

### Serienzubehör:

- 1 Garblech hoch gelocht, 1 Garblech flach ungelocht, 1 Rost

### Sonderzubehör:

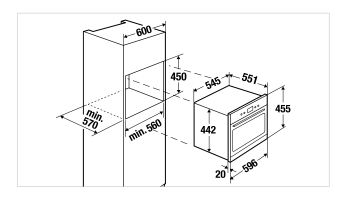
- Wasserresistenter Zub.-Nr. 1093 320,- Euro 2-fach Auszug

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 160

# Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EKDG 6900.3 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 3.950,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

Kompaktgeräte

# Einbau-Kombidampfgarer



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:





















### **EKDG 6550.0 NEU**

### Ausstattung:

- Kombi-Dampfgargerät mit externem Dampferzeuger
- Funktionen: Dämpfen 40°-100°C, Heißluft, Regenerieren, Profi-Backen, Heißluft+Beschwaden, Grill
- Programme: Fisch, Fleisch, Gemüse, Tiefkühlkost, Brot/Kuchen
- Memory-Funktion für bis zu 5 eigenen Programmabläufen
- Grafik-Display
- Grill-Leistung 1.200 Watt
- Edelstahl-Garraum
- Beleuchtung
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Kalk- und Wassermangelanzeige
- Elektronische Temperaturregelung und Anzeige
- Programmierbare Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker, Bratenthermometer)
- Rote Display-Anzeige
- 35 Liter Garrauminhalt

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2,9 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 562 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 420 x 210 x 390 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 157

### Serienzubehör:

- 1 Garblech hoch gelocht, 1 Garblech flach ungelocht, 1 Rost

### Sonderzubehör:

- Garblech hoch ungelocht Zub.-Nr. 1117 55.- Euro - Garblech flach gelocht Zub.-Nr. 1116 55,-E uro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 160

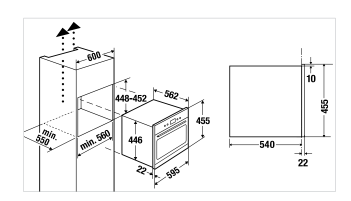
### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EKDG 6550.0 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.975,- €\*

### **EKDG 6550.0 W**

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 2.015,-€\*



# Einbau-Dampfgarer



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### **Design-Kit Varianten:**

















# **EDG 6260.0 NEU**

### Ausstattung:

- Funktion: Dämpfen 40°, 60°, 80°, 100°C Regenerieren / Sterilisieren 60°-100°C
- Programme: Fisch, Fleisch, Gemüse, Tiefkühlkost
- Edelstahl-Garraum
- Beleuchtung
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Kalk- und Wassermangelanzeige
- Elektronische Temperaturregelung und Anzeige
- Programmierbare Elektronik-Schaltuhr mit Abschaltfunktion
- Rote Display-Anzeige
- 35 Liter Garrauminhalt

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 1,5 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 472 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 420 x 210 x 390 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 157

### Serienzubehör:

- 1 Garblech hoch gelocht, 1 Garblech flach ungelocht, 1 Rost

### Sonderzubehör:

- Garblech hoch ungelocht Zub.-Nr. 1117 55,- Euro - Garblech flach gelocht Zub.-Nr. 1116 5 5,-E uro

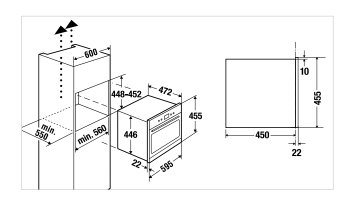
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 160

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EDG 6260.0 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.365,- €\* EDG 6260.0 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.405,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-



# Einbau-Kompaktbackofen



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:



















### **EEBK 6550.8 NEU**

### Ausstattung:

- 17 Back- und Bratprogramme, 14 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Symbolfelder zur Anzeige der Programme
- Vollelektronik inklusive programmierbare Uhrfunktionen (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Programm-/Funktions-Direktwahl über Hinterglas-Sensoren
- Grafik-Display
- Gewichtsautomatik
- Schnellaufheizung
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Abklappbarer Großflächengrill
- Seitliche Backofen-Beleuchtung
- 46 Liter Garrauminhalt
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,2 kW

- Gerätemaße  $B \times H \times T$  ca. 595  $\times$  455  $\times$  562 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Garraumabmessungen B x H x T ca. 465 x 232 x 425 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

- 1 Email-Fettpfanne, 1 Gitterrost, 1 Backblech

### Sonderzubehör:

- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1089 95,- Euro (1 x Voll-Auszug)

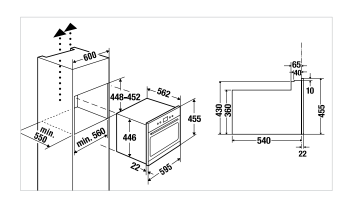
- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 160

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EEBK 6550.8 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.655,- €\* **EEBK 6550.8 WX** 

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.695,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

# Einbau-Kompaktbackofen



Schwarz, Design Edelstahl

### **Design-Kit Varianten:**

















### **EEBK 6260.0 NEU**

### Ausstattung:

- 9 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr (Dauer, Ende, Kurzzeitwecker)
- Vollglasinnentür, aushängbar
- Dreifach-Türverglasung
- Vollglasfront
- Backofen-Beleuchtung
- 46 Liter Garrauminhalt
- Querstromlüfter
- Rote Display-Anzeige

### **Technische Daten:**

3,2 kW - Anschlusswert

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 562 mm

(inkl. Front 22 mm)

B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 465 x 232 x 425 mm - Garraumabmessungen

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

- 1 Email-Fettpfanne, 1 Gitterrost, 1 Backblech

### Sonderzubehör:

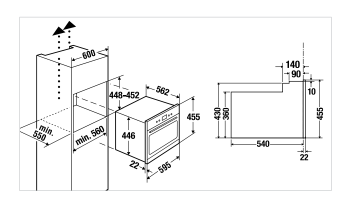
- Teleskop-Einzel-Auszug Zub.-Nr. 1089 95,- Euro (1 x Voll-Auszug)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 160

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EEBK 6260.0 JX

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.250,- €\*



# Einbau-Kompaktbackofen mit integrierter Mikrowelle



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:

















### **EMWK 6550.0 NEU**

### Ausstattung:

- 6 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- 5-stufige Mikrowellenleistung
- 16 Automatikprogramme
- Mikrowellen-Leistung 1.000 Watt
- Grill-Leistung 1.500 Watt
- Elektronik-Uhr
- Schnellstart-Funktion
- Beleuchtung
- Rote Display-Anzeige
- Edelstahl-Garraum
- 35 Liter Garrauminhalt
- 2 Einschubebenen
- Drehteller Ø 32 cm, abstellbar

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,4 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 562 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Garraumabmessungen B x H x T ca. 420 x 210 x 390 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

- 1 Grillrost, 1 Glasfettpfanne

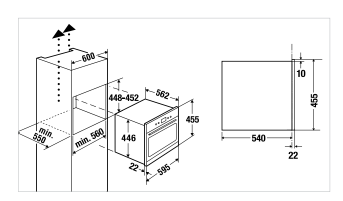


### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

# EMWK 6550.0 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.585,- €\* **EMWK 6550.0 W** 

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.625,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:

















### **EMWK 6260.0 NEU**

### Ausstattung:

- 6 Backofen-Funktionen (siehe Funktionstabelle Seite 36-37)
- 5-stufige Mikrowellenleistung
- Mikrowellen-Leistung 1.000 Watt
- Grill-Leistung 1.500 Watt
- Elektronik-Uhr
- Schnellstart-Funktion
- Beleuchtung
- Rote Display-Anzeige
- Edelstahl-Garraum
- 35 Liter Garrauminhalt
- 2 Einschubebenen
- Drehteller Ø 32 cm, abstellbar

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,4 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 562 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm B x H x T ca. 420 x 210 x 390 mm - Garraumabmessungen

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

- 1 Grillrost, 1 Glasfettpfanne

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EMWK 6260.0 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.350,- €\* EMWK 6260.0 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.390,- €\*

10 448-452 55 446

<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

# Einbau-Mikrowellengerät



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### **Design-Kit Varianten:**















### **EMWG 6260.0 NEU**

### Ausstattung:

- 5-stufige Mikrowelleneinstellung
- Mikrowellen-Leistung 1.000 W
- Grill-Leistung 1.500 W
- Elektronik-Uhr
- Schnellstart-Funktion
- Beleuchtung
- Rote Display-Anzeige
- Edelstahl-Garraum
- 35 Liter Garrauminhalt
- 3 Einstellhöhen (Drehteller + 2 Etagenroste)
- Drehteller Ø 32 cm

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,3 kW (steckerfertig)

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 472 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 420 x 210 x 390 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

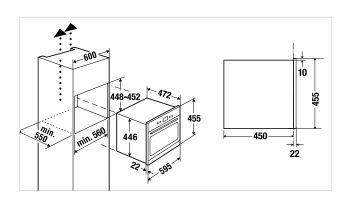
- 2 Etagenroste

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

### EMWG 6260.0 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 990,- €\* EMWG 6260.0 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.030,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

# Einbau-Kaffeevollautomat

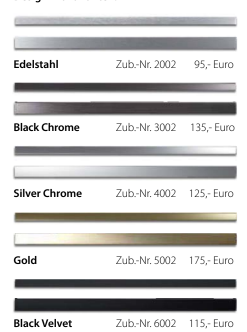


Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:















### **EKV 6500.1 NEU**

### Ausstattung:

- Mengenprogrammierung für 5 verschiedene Tassengrößen
- Ausgabe für 1 oder 2 Tassen
- Echte Milchfunktion für Cappuccino, Latte Macchiato oder Milchkaffee
- Herausnehmbarer Milchbehälter mit Reinigungsfunktion
- Benutzung von Kaffeebohnen und Kaffeepulver möglich
- Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf
- Brühdruck ca. 15 bar
- Separater Boiler für Kaffee und Heißwasser
- Automatisches Reinigungs- und Entkalkungsprogramm
- Automatischer Spülvorgang beim Ein- und Ausschalten
- Heißwasserfunktion
- Wasserbehälter von vorne herausnehmbar
- Elektronik-Uhr mit Tageszeitanzeige
- Zeitvorwahl
- Standby-Funktion (programmierbar)
- Klarschrift-Display mit roter Anzeige
- LED-Beleuchtung
- Zentralabschaltung
- Temperaturregelung für 3 verschiedene Kaffeetemperaturen
- Kaffeearoma einstellbar (5 voreingestellte Kaffeestärken)
- Gerät auf Schienen ausziehbar

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 1,35 kW

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 475 mm

(inkl. Front 20 mm und Teleskopschienen)

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 159

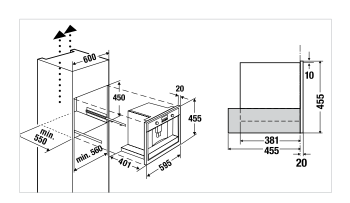
### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

# EKV 6500.1 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 2.650,- €\*

EKV 6500.1 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 2.690,- €\*



# Einbau-LCD-TV



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### Design-Kit Varianten:















### **ETV 6800.1 NEU**

### Ausstattung:

- 19" LCD-Flachbildschirm (48 cm Bildschirmdiagonale)
- HD ready
- Videotext-Funktion
- Sleep-Timer-Funktion
- Bildeinstellung (16:10 / 16:9)
- Integrierter DVB-T Tuner
- Integrierter DVD-Player
- 200 vorprogrammierte Speicherplätze
- Hochschwenkbeschlag mit Push-Mechanismus

### **Technische Daten:**

EnergieverbrauchAnschlusswert53 kWh (pro Jahr)0,75 kW

Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 455 x 150 mm
 Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 450 x 200 mm
 Anschlussmöglichkeiten 1 x HDMI, 1 x Scart, AV/S-Video in,

USB (2.0), PC in (D-sub 15 pin),

Headphones

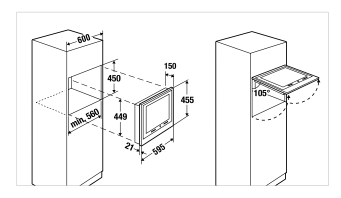
- Weitere Informationen siehe Seite 159

### Design-Kit muss zusätzlich zum Grundgerät bestellt werden!

# ETV 6800.1 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.825,- €\* ETV 6800.1 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 1.885,- €\*



<sup>\*</sup> Minderpreis für Selbstmontage € 50,-

# Einbau-Mikrowellengerät (38er Nischenhöhe)



Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl



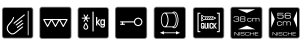














EMWGL 3260.0 (Türanschlag links) NEU EMWGR 3260.0 (Türanschlag rechts) NEU

### Ausstattung:

- 5-stufige Mikrowelleneinstellung
- Mikrowellen-Leistung 850 Watt
- Grill-Leistung 1.200 Watt
- 14 Automatikprogramme
- Elektronik-Uhr
- Memoryfunktion für bis zu 3 Funktionen
- Schnellstart-Funktion
- Beleuchtung
- Rote Display-Anzeige
- Edelstahlgarraum mit Keramikboden
- 22 Liter Garrauminhalt
- Türanschlag wahlweise (siehe Modell)

# Technische Daten:

- Anschlusswert 2,5 kW

- Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 390 x 334 mm

(inkl. Front 22 mm)

- Nischenmaße (Hochschrank) B x H x T ca. 568 x 380 x 320 mm - Nischenmaße (Oberschrank) B x H x T ca. 568 x 370 x 320 mm - Garraum-Abmessungen B x H x T ca. 350 x 220 x 280 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 158

### Serienzubehör:

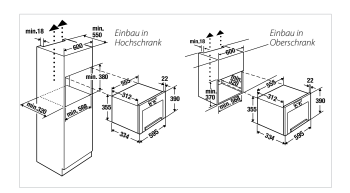
- 1 Bräunungsplatte, 1 Etagenrost

### Gerät nur mit Design-Kit Edelstahl erhältlich.

### EMWGL 3260.0 J

Gerät schwarz (Design-Kit bereits im Preis inkludiert) 945,-€ EMWGR 3260.0 J Gerät schwarz (Design-Kit bereits im Preis inkludiert) 945,-€ EMWGL 3260.0 W Gerät weiß (Design-Kit bereits im Preis inkludiert) 985,-€

EMWGR 3260.0 W Gerät weiß (Design-Kit bereits im Preis inkludiert) 985,-€



# Einbau-Wärmeschublade



Schwarz, Design Edelstahl





### WS 6029.1 NEU

### Ausstattung:

- Ideal zur Ergänzung eines 60er Einbaubackofens zum Einbau in eine 88 cm hohe Nische
- Stufenlos regelbar von ca. 30–80°C
- Fassungsvermögen (geschirrabhängig):
   Menügeschirr für 12 Personen oder 40 Menüteller mit Ø 28 cm oder 160 Espressotassen oder 80 Cappuccinotassen
- Teleskopauszüge
- Antirutscheinlage

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 0,4 kW (steckerfertig)

Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 294 x 535 mm
 Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 880 x min. 550 mm

inkl. 60 cm Einbaubackofen

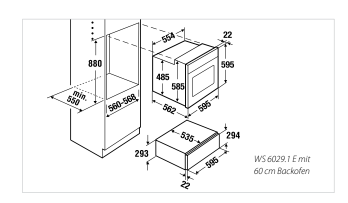
- Innenabmessungen B x H x T ca. 410 x 280 x 525 mm

### Gerät nur mit Design-Kit Edelstahl erhältlich.

### WS 6029.1 J

Gerät schwarz (Design-Kit bereits im Preis inkludiert)

825,-€



# Einbau-Wärmeschublade



### Schwarz, Design Edelstahl



Weiß, Design Edelstahl

### **Design-Kit Varianten:**







### **WS 6014.1 NEU**

### Ausstattung:

- Ideal zur Ergänzung eines 45er Kompaktgerätes zum Einbau in eine 59 cm hohe Nische
- Grifflos mit Push-Mechanismus
- Stufenlos regelbar von ca. 30-80°C
- Fassungsvermögen (geschirrabhängig):
   Menügeschirr für 6 Personen oder 20 Menüteller mit Ø 28 cm oder 80 Espressotassen oder 40 Cappuccinotassen
- Teleskopauszüge
- Antirutscheinlage

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 0,4 kW (steckerfertig)

Gerätemaße B x H x T ca. 595 x 140 x 535 mm
 Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 595 x min. 550 mm

inkl. 45 cm Kompaktgerät

- Innenabmessungen B x H x T ca. 410 x 105 x 525 mm

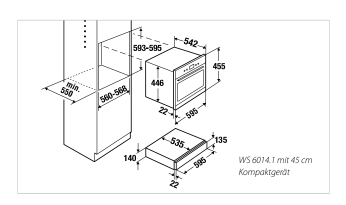
# $Design-Kit\ muss\ zus\"{a}tzlich\ zum\ Grundger\"{a}t\ bestellt\ werden!$

### WS 6014.1 J

Grundgerät schwarz (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 675,- €\*

WS 6014.1 W

Grundgerät weiß (Design-Kit nicht im Preis inkludiert) 695,- €\*









# Küppersbusch Induktionskochflächen: schnell, sparsam, elegant

Unsere Induktionskochflächen bieten ein Höchstmaß an Komfort. Sie heizen sekundenschnell auf und lassen sich mit der Sensorbedienung intuitiv regulieren. Um die individuellen Bedürfnisse zu erfüllen, können Sie aus einer Vielzahl unterschiedlicher Modelle wählen. Außerdem verfügen Küppersbusch Induktionskochflächen über die energieeffiziente ökoPower Technologie, mit der sich bis zu 30% Strom einsparen lassen. Dabei zeigt das besonders flache Design eindrucksvoll, dass Eleganz und ökologisches Denken kein Widerspruch sein müssen.





Bei Flächen-Induktionskochfeldern ermöglicht die Brückenfunktion das Zusammenschalten von zwei oder vier Kochzonen. Das heißt: noch mehr Fläche für ganz große Töpfe.

**High-Q Cooking** steht für höchste Ansprüche beim Kochen, Dünsten und Braten. Außergewöhnliche, innovative Features wie Flächeninduktion, öko-Power und individuelle Bedienkonzepte verdeutlichen – Kochflächen von Küppersbusch bieten Kochgenuss auf erstklassigem Niveau.

# Küppersbusch VarioLine: Kochen à la carte



Für alle, die ihr Menü lieber individuell zusammenstellen, ist das VarioLine Konzept die ideale Lösung. Dabei lassen sich hochwertige Einzelelemente zu einem einzigartigen Koch- und Arbeitsbereich zusammenstellen. Ob Induktion, Gas, Teppan Yaki oder alles in Kombination – die Möglichkeiten sind nahezu unbegrenzt. Das ultraflache Design aller

Elemente ist präzise aufeinander abgestimmt, sodass die unterschiedlichen Bausteine immer eine homogene, aber vor allem äußerst elegante Einheit ergeben.







# Die neue Vielseitigkeit beim Kochen: die Einbaukochflächen.

### Autarke Kochflächen

Autarke Kochflächen sind mit einer eigenen Steuerung, z. B. per Sensortasten ausgestattet und können unabhängig vom Backofen individuell in die Küche eingebaut werden.

### Glaskeramik-Kochflächen

Die robusten Glaskeramik-Kochflächen haben viele Vorteile: dank ihrer durchgehend glatten Oberfläche sind Töpfe und Pfannen besonders leicht zu handhaben. Und da außerdem so schnell nichts ansetzen kann, lassen sie sich mit wenigen Handgriffen wieder mühelos reinigen.



#### VarioLine

Das VarioLine-System bringt die unterschiedlichsten Kochfeld-

größen mit dem Edelstahl-Rahmen harmonisch in Einklang.



### Vario-Induktion NEU

Unterschiedliche Topfgrößen oder ein besonders großer Bräter

sind auf den Vario-Induktionskochflächen kein Problem. Die Kochzonen können wie gewohnt genutzt werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, die beiden rechteckigen Kochzonen zusammenzuschalten und mit nur einer Bedienung einzustellen.



### Induktion

Viele Profiköche schwören auf diese Form der kalten Energie.

Induktion lässt sich wie keine andere Energieart punktgenau einsetzen - blitzschnell, fein regulierbar, energiesparend und sicher. Das Geheimnis der Induktion: die Energie wird exakt nur dort übertragen, wo ein Topf mit magnetisierbarem Boden auf der Kochfläche steht. Diese unmittelbare Wärme-Erzeugung direkt im Topfboden sorgt für extrem kurze Ankochzeiten bei niedrigem Energieverbrauch. Und da die Kochfläche selbst nicht heiß wird, kann darauf nichts mehr anbrennen.

Sicherheitshinweis: Bei aktivierter Induktions-Kochzone wird in nächster Umgebung ein elektromagnetisches Feld aufgebaut. Unter Umständen kann es zu Beeinträchtigung eines Herzschrittmachers kommen. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Schrittmachers oder Ihren Arzt.



### Vollflächen-Induktion NEU

Dank der Vollflächen-Induktion kann die Größe der Kochzone

jeweils dem Bedarf angepasst werden. Für kleine Töpfe werden die Kochzonen wie gewohnt genutzt. Bei größeren Töpfen oder einem Bräter können die vorderen Kochzonen jeweils mit der dahinterliegenden kombiniert oder alle vier Kochzonen zu einer großen Fläche zusammen geschaltet werden.



### ökospeed plus

Alle Küppersbusch Kochzonen verfügen über ökospeed plus

Heizkörper. Diese hochentwickelten Heizkörper sorgen für sekundenschnelle Aufglühzeit und damit für schnellstmögliche Hitzezufuhr. So wird nicht nur die Ankochzeit verkürzt, sondern auch wertvolle Energie gespart.

#### Ankoch-Automatik

Einige Kochflächen sind mit der Ankoch-Automatik ausgestattet. Hier wird bereits zu Beginn des Kochens die Fortkochleistung eingestellt. Die Kochzone startet mit Höchstleistung und schaltet anschließend automatisch auf Fortkochen herunter. Sie werden sehen: damit kocht es sich fast von allein.



### Sensorbedienung

Vorbildliche Sensorelektronik übernimmt die Steuerung der elektronischen Kochflächen: ein leichter Fingertipp auf die Sensorfläche genügt, schon ist die gewünschte Kochzone eingeschaltet. Mit den leicht bedienbaren Sensortasten regeln Sie neben den Kochstufen auch alle weiteren Funktionen.

### dialControl NEU

Bei den neuen Küppersbusch-Kochflächen erfolgt das Einstellen der Kochzonen über eine intuitiv zu bedienende zentrale Einheit. Zunächst wird die gewünschte Kochzone angewählt und anschließend durch eine kreisende Bewegung im Uhrzeigersinn auf der Bedieneinheit die benötigte Kochstufe eingestellt.

### glideControl

Bei dem KÜPPERSBUSCH Bedienkonzept sind alle Funktionen auf dem Kochfeld übersichtlich dargestellt, wie die direkt anzuwählende Mehrkreiszuschaltung und die Timerfunktion. Durch leichtes Berühren der Gleitfläche wählen Sie sofort die richtige Kochzone an. Durch Gleiten auf der vorgesehenen Grafik können Sie direkt die gewünschte Kochstufe einstellen.



### Power-Stufe

Küppersbusch Induktionskochflächen bieten die Möglichkeit, die Leistung einzelner Kochzonen durch Zuschalten der Power-Stufe zu erhöhen. Dadurch ist bei Bedarf die Wärme noch schneller verfügbar.



### öko-Power-Funktion NEU

Die öko-Power-Funktion bietet die Möglichkeit, die Leistung

einer Kochstelle zu erhöhen und dabei im Gegensatz zur Power-Stufe ca. 30% Energie einzusparen.

### Kochzonen-Wärmeanzeigen

Die Restwärme-Anzeige signalisiert zuverlässig, welche Kochzone noch heiß ist. So erfahren Sie nicht nur wo Vorsicht geboten ist - Sie können die Restwärme auch energiesparend zum Warmhalten nutzen.



### STOP-AND-GO-Taste

Einen großen Sicherheitskomfort bietet die integrierte STOP-

AND-GO-Taste. Mit dieser Funktionstaste gibt es nach dem Läuten an der Tür oder plötzlichem Klingeln des Telefons keine böse Überraschung mehr, denn ein Tipp auf die STOP-AND-GO-Taste genügt und schon sind alle aktivierten Kochstellen auf der eingestellten Kochstufe unterbrochen. Nach Rückkehr genügt ein erneutes Antippen, um den Kochprozess fortzuführen.



### Topf- und Topfgrößenerkennung

Bei allen Induktions-Kochzonen

ist eine Topferkennung/Topfgrößenerkennung integriert: Sensoren ermitteln die Größe des Kochgeschirrs und schalten so beim Aufsetzen eines Topfes den Induktions-Heizkreis ein.

### Kurzzeitwecker

Der Kurzzeitwecker meldet den Ablauf der programmierten Zeit per Signalton.

### Abschalt-Funktion

Die Abschalt-Funktion schaltet die Kochzone aus, wenn die im Kurzzeitwecker eingestellte Zeit abgelaufen ist.

### Abschalt-Memory

Sollte das Kochfeld während des Betriebes einmal unbeabsichtigt ausgeschaltet worden sein, ist das kein Problem. Die Elektronik merkt sich die letzten Einstellungen und nach erneuter Inbetriebnahme kann der Kochvorgang mit gleichen Einstellungen weitergeführt werden.

### Zentralabschaltung

Mit der Zentralabschaltung können alle Kochzonen gleichzeitig ausgeschaltet werden. Ganz gleich, welche Hand Sie gerade frei haben – bei plötzlichem Überkochen lassen sich alle Kochzonen blitzschnell abschalten



### Kindersicherung

Ist die Kindersicherung aktiviert, kann die Kochfläche nicht un-

beabsichtigt eingeschaltet oder höher eingestellt werden.

# Urlaubsschaltung

Ob die Kochfläche auch wirklich ausgeschaltet ist, brauchen Sie sich nach dem Verlassen des Hauses nicht mehr zu fragen. Das erledigt die Urlaubsschaltung automatisch für Sie. Diese Sicherheitseinrichtung schaltet die Kochfläche einfach dann ab, wenn eine Zeit lang keine neuen Einstellungen mehr vorgenommen wurden.

#### Zweikreis-Kochzonen

Diese Kochzonen lassen sich in verschieden großen Durchmessern nutzen. So ist eine optimale Anpassung an unterschiedliche Kochgeschirrgrößen möglich.

#### Zweikreis-Koch-/Bratzone

Eine runde Kochzone wird bei Bedarf durch Zuschalten eines weiteren Heizkörpers, zu einer ovalen Bratzone.

#### Brückenfunktion

Bei den Flächeninduktionskochfeldern ermöglicht die Brückenfunktion das Zusammenschalten von 2 oder 4 Kochzonen. Mehr Fläche für große Töpfe.

### Glaskeramik-Grillfläche

Für gesundes, müheloses Grillen sorgt die Glaskeramik-Grillfläche. Ganz ohne Pfanne oder Bräter werden hier direkt auf der Glaskeramikfläche Fleisch oder Fisch köstlich zubereitet



#### Rasterbreite

Flexibilität in jeder Hinsicht bieten die unterschiedlich-

sten Rasterbreiten der Küppersbusch Kochflächen.

### Speziell für Gas-Kochflächen:



### Einhand-Funkenzündung

Die elektrische Einhand-Funkenzündung erzeugt beim Ein-

drücken und Drehen des Schalterknebels automatisch einen Zündfunken und die Kochstelle wird angezündet.

### Zündsicherung

Die Zündsicherung schaltet die Gaszufuhr automatisch ab, wenn die Flamme erlischt.

### Topfträger

Die leicht aufliegenden, geteilten Topfträger lassen sich bei Bedarf einfach abnehmen und so beguem reinigen.

# Induktions-Kochflächen



Rahmen Facettenschliff

### **EKI 9960.1 NEU**



















- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, vordere und hintere Kochzonen jeweils zu einer Fläche zusammenschaltbar
- Automatische Topferkennung und Bedienzuordnung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be-und Entlüftung
- 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*) - 6 Kochzonen \*mit zuschaltbarer Powerstufe
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 11,1 kW

- Gerätemaße

Facette B x T ca. 900 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 898 x 518 mm

Einbauhöhe 48 mm

B x T ca. 750 x 490 mm - Ausschnittmaße (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 161
- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten



### Flächenbündiger Einbau

EKI 9960.1 F Rahmen Facettenschliff 2.995,-€ EKIF 9960.1 Flächenbündiger Einbau 2.995,-€



#### Rahmen Facettenschliff

### **EKI 9940.1 NEU**

















### Ausstattung:

- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, Kochzonen links bzw. rechts oder alle vier Kochzonen zu einer Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

- 4 Kochzonen 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*) \*mit zuschaltbarer Powerstufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße

Facette B x T ca. 910 x 410 mm Flächenbündig B x T ca. 908 x 408mm

Einbauhöhe 48 mm

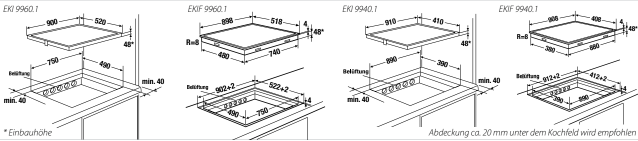
B x T ca. 890 x 390 mm - Ausschnittmaße (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 161
- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten



# Flächenbündiger Einbau

EKI 9940.1 F Rahmen Facettenschliff 2.450,-€ EKIF 9940.1 Flächenbündiger Einbau 2.450,-€



Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.



STOP POWER STOP





- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, Kochzonen links bzw. rechts oder alle vier Kochzonen zu einer Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Warmhalte-Funktion
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

- 4 Kochzonen 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*)  $^*$ mit zuschaltbarer Powerstufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

**EKI 8940.1 PWF** 

**EKI 8940.1 BCF** 

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße B x T ca. 800 x 520 mm

Einbauhöhe 48 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 161

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten



Rahmen Edelstahl

### **EKI 8940.1 NEU**















Ausstattung:

- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, Kochzonen links bzw. rechts oder alle vier Kochzonen zu einer Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Warmhalte-Funktion
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung / Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

- 4 Kochzonen 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*)

\*mit zuschaltbarer Powerstufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 800 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 798 x 518 mm

Einbauhöhe 48 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 161

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten



2.185,-€

2.185,-€

Rahmen Facettenschliff

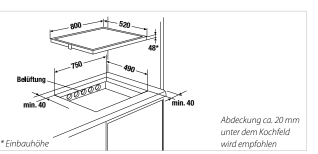


Flächenbündiger Einbau

 EKI 8940.1 ED
 Rahmen Edelstahl
 1.895,- €

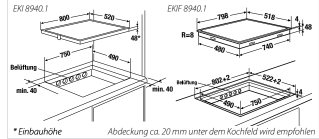
 EKI 8940.1 F
 Rahmen Facettenschliff
 1.895,- €

 EKIF 8940.1
 Flächenbündiger Einbau
 1.875,- €



weiß, Rahmen Facettenschliff

schwarz, Rahmen Facettenschliff



Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

# Induktions-Kochflächen





### **EKI 6940.1 NEU**

























Rahmen Edelstahl

**EKI 3920.1 NEU** 













1.285,-€

# Ausstattung:

- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, Kochzonen links bzw. rechts oder alle vier Kochzonen zu einer Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Warmhalte-Funktion
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung / Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung
- 4 Kochzonen 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*) \*mit zuschaltbarer Powerstufe
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 600 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 598 x 518 mm

Einbauhöhe 48 mm

B x T ca. 560 x 490 mm - Ausschnittmaße (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 161

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

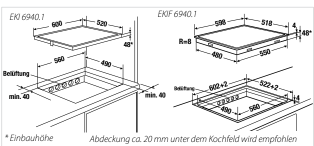




Rahmen Facettenschliff

Flächenbündiger Einbau

EKI 6940.1 ED Rahmen Edelstahl 1.795,-€ EKI 6940.1 F Rahmen Facettenschliff 1.795,-€ EKIF 6940.1 Flächenbündiger Einbau 1.795,-€



Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

# Ausstattung:

- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, beide Kochzonen zu einer kompletten Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Warmhalte-Funktion
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung
- 18,5 x 22 cm / 2.100 W (3.700 W\*) - 2 Kochzonen
- \*mit zuschaltbarer Powerstufe
- Sonderzubehör siehe Seite 167

# **Technische Daten:**

- Anschlusswert 3,7 kW

- Gerätemaße B x T ca. 380 x 520 mm

Einbauhöhe 48 mm

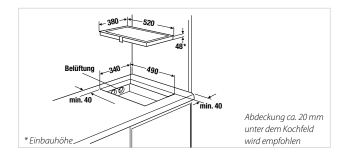
- Ausschnittmaße B x T ca. 340 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 161

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

Verfügbar ab ca. Juni 2013

EKI 3920.1 ED



Rahmen Edelstahl







Rahmen Edelstahl

### **EKI 8842.1 NEU**



















**EKI 6842.1 NEU** 















- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, beide rechteckige Kochzonen zu einer kompletten Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung / Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

- 2 Kochzonen Ø 18 cm / 1.850 W (3.000 W\*) - 2 Kochzonen 22 x 18 cm / 2.100 W (3.700 W\*)

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 800 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 798 x 518 mm

Einbauhöhe 48 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 162

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten





Rahmen Facettenschliff

Flächenbündiger Einbau

EKI 8842.1 ED Rahmen Edelstahl 1.795,-€ EKI 8842.1 F Rahmen Facettenschliff 1.795,-€ **EKIF 8842.1** Flächenbündiger Einbau 1.795,-€

### Ausstattung:

- 14-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 42° C Schmelzstufe, ca. 70° C Warmhaltestufe, ca. 94° C Pastastufe
- Abschalt-Memory
- Brückenfunktion, beide rechteckige Kochzonen zu einer kompletten Fläche zusammenschaltbar
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung / Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

- 2 Kochzonen Ø 18 cm / 1.850 W (3.000 W\*) - 2 Kochzonen 22 x 18 cm / 2.100 W (3.700 W\*)

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 74 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 600 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 598 x 518 mm

Einbauhöhe 48 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 560 x 490 mm (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 162

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

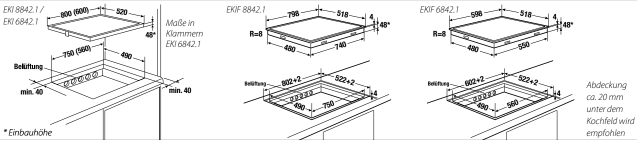




Rahmen Facettenschliff

Flächenbündiger Einbau

EKI 6842.1 ED Rahmen Edelstahl 1.485,-€ EKI 6842.1 F Rahmen Facettenschliff 1.485,-€ EKIF 6842.1 Flächenbündiger Einbau 1.465,-€



Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

# Induktions-Kochflächen



**Rahmen Facettenschliff** 

### **EKI 9350.1 NEU**















### Ausstattung:

- 11-stufige Leistungsregelung "dialControl"
- 1 Sonderstufe: ca. 70° C Warmhaltestufe
- Abschalt-Memory
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

1 Kochzone
 1 Kochzone

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße B x T ca. 900 x 520 mm

Einbauhöhe 54 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 810 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 162

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten



Rahmen Edelstahl

### EKI 8340.1 NEU















### Ausstattung:

- 11-stufige Leistungsregelung "dialControl"
- 1 Sonderstufe: ca. 70° C Warmhaltestufe
- Abschalt-Memory
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

1 Kochzone
 1 Kochzone
 20 cm / 2.300 W (3.000 W\*)
 1 Kochzone
 1 Kochzone
 1 Kochzone
 1 Kochzone
 1 Kochzone
 1 Kochzone
 16 cm / 1.100 W (1.400 W\*)

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße B x T ca. 800 x 520 mm

Einbauhöhe 54 mm

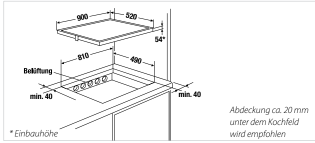
- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm

Weitere Informationen siehe Seite 162Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

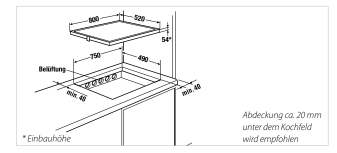


Rahmen Facettenschliff

EKI 9350.1 F Rahmen Facettenschliff 1.980,-€









### Rahmen Edelstahl

### **EKI 6340.1 NEU**















# Ausstattung:

- 11-stufige Leistungsregelung "dialControl"
- 1 Sonderstufe: ca. 70° C Warmhaltestufe
- Abschalt-Memory
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

1 Kochzone
 1 Kochzone

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Anschlusswert 7,4 kW

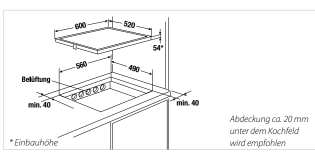
- Gerätemaße B x T ca. 600 x 520 mm

Einbauhöhe 54 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 560 x 490 mm

Weitere Informationen siehe Seite 162Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten





# Induktions-Grillfläche

# Induktions-Wok



Flächenbündiger Einbau

### **ETIF 6740.1 NEU**











### Ausstattung:

- 12-stufige Leistungsregelung "glideControl"
- 3 vordefinierte Sonderstufen: ca. 120° C Reinigung, ca. 150° C Fisch, ca. 180° C Fleisch
- Brückenfunktion, vordere und hintere Kochzonen zu einer kompletten Fläche zusammenschaltbar
- Hartverchromte, mehrschichtige Grillfläche, ca. 7,3 mm stark
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung
- 4 Grillzonen, gesamt 5600 Watt
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 5,6 kW

- Gerätemaße B x T ca. 580 x 520 mm

- Einbauhöhe 55 mm

- Ausschnittmaße BxTca. 560 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 162

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

### Sonderzubehör:

- Teppan Yaki Set Zub.-Nr. 1114 95,- Euro bestehend aus: Asiatisches Chefmesser, Wender, Schaber



Rahmen Edelstahl

### **EWI 3710.0 NEU**













### Ausstattung:

- 12-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- 1 Wok-Kochzone 2.450 W (3.000 W\*) \*mit zuschaltbarer Power-Stufe
- Edelstahl-WOK-Pfanne (ca. 5 Liter) als Serienzubehör
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

Anschlusswert 3,0 kW (steckerfertig)
 Gerätemaße B x T ca. 380 x 520 mm
 Einbauhöhe 110 mm

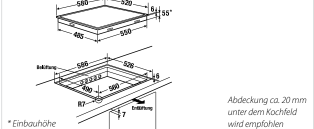
- Ausschnittmaße B x T ca. 340 x 490 mm

Weitere Informationen siehe Seite 163Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

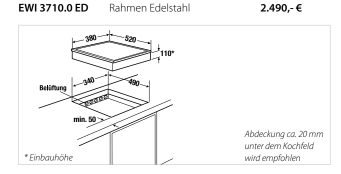
### Sonderzubehör:

- Weiteres Kochgeschirr siehe Seite 85





Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.



# Induktions-Kochfläche



Rahmen Edelstahl

### **EKI 3720.1 NEU**













### Ausstattung:

- 10-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung

Ø 22 cm / 2.300 W (3.000 W\*) - 1 Kochzone

Ø 16 cm / 1.400 W - 1 Kochzone

\* mit zuschaltbarer Power-Stufe

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Anschlusswert 3,7 kW (steckerfertig) - Gerätemaße B x T ca. 300 x 520 mm

Einbauhöhe 54 mm

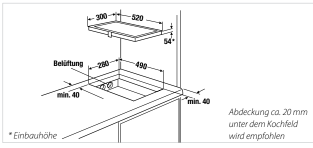
- Ausschnittmaße B x T ca. 280 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 163

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

Verfügbar ab ca. Juni 2013







### Waben-Induktions-Kochflächen



Flächenbündiger Einbau

### **EKWI 3740.0 W**













### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung **"glideControl"**
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Untertisch Be- und Entlüftung
- 1 Schalteinheit inklusive
- 4 Einzel-Kochzonen:
  - 2 x Ø 20 cm / 2.300 (3.000 W\*)
  - 2 x Ø 16 cm / 1.100 (1.400 W\*)
- \* mit zuschaltbarer Power-Stufe
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,4 kW

- Gerätemaße B x T ca. 320 x 320 mm

Einbauhöhe 50 mm

- Ausschnittmaße siehe Maßzeichnungen

- Weitere Informationen siehe Seite 163

- Sicherheitshinweis auf Seite 64 beachten

Flächenbündiger Einbau

### **EKWI 3740.0 S**

### Beispiele für mögliche Anordnungen:







B x T ca. 831 x 560 mm

B x T ca. 831 x 560 mm

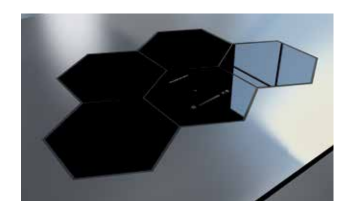
B x T ca. 831 x 560 mm



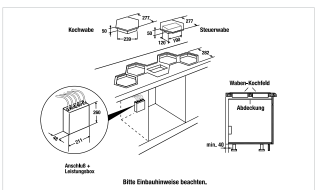


B x T ca. 800 x 554 mm B x

B x T ca. 1.040 x 554 mm



**EKWI 3740.0 W** Flächenbündiger Einbau Wabenset: Schaltwabe (waagerechtes Sechseck) und 4 Kochwaben

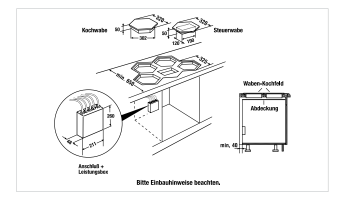


2.150,-€

Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

**EKWI 3740.0 S** Flächenbündiger Einbau Wabenset: Schaltwabe (spitzes Sechseck) und 4 Kochwaben

2.150,-€



### Elektro-Kochflächen



Rahmen Facettenschliff

### **EKE 9753.1 NEU**











### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 22 oder 14,5 cm / 2.200 oder

1.000 W

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 19 oder 12 cm / 1.700 oder 700 W

- 1 Zweikreis-Koch/Bratzone Ø 18 cm oder 27,5 x 18 cm /

2.400 oder 1.500 W

- 1 Kochzone Ø 19 cm / 1.800 W - 1 Kochzone Ø 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

EKE 9753.1 F

- Anschlusswert 9,3 kW

- Gerätemaße B x T ca. 900 x 520 mm

Einbauhöhe 44 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 860 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 164



Rahmen Edelstahl

### **EKE 8752.1 NEU**











### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 22 cm oder 14,5 cm / 2.200 oder 1.000 W

- 1 Zweikreis-Kochzone  $\,$  Ø 19 oder 12 cm / 1.700 oder 700 W

1 Kochzone
 2 Kochzonen
 3 19 cm / 1.800 W
 2 Kochzonen
 4 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 8,1 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 800 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 798 x 518 mm

Einbauhöhe 44 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichnung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 164



Rahmen Facettenschliff

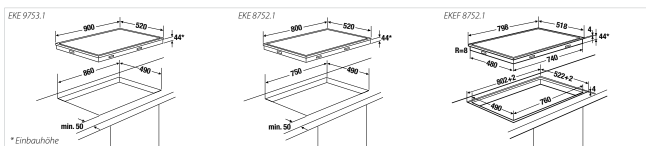


Flächenbündiger Einbau

 EKE 8752.1 ED
 Rahmen Edelstahl
 1.145,-€

 EKE 8752.1 F
 Rahmen Facettenschliff
 1.145,-€

 EKEF 8752.1
 Flächenbündiger Einbau
 1.145,-€



1.495,-€

Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

Rahmen Facettenschliff

### Elektro-Kochflächen





### **EKE 8342.1 NEU**











### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung "dialControl"
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 22 cm oder 14,5 cm / 2.200 oder 1.000 W

- 1 Zweikreis-Koch/Bratzone Ø 18 cm oder 27,5 x 18 cm /

2.400 oder 1.500 W

- 1 Kochzone Ø 19 cm / 1.800 W - 1 Kochzone Ø 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 7,6 kW

- Gerätemaße B x T ca. 800 x 520 mm

Einbauhöhe 44 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 750 x 490 mm

Rahmen Edelstahl

- Weitere Informationen siehe Seite 164



Rahmen Edelstahl

### **EKE 6342.1 NEU**











### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung "dialControl"
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 22 cm oder 14,5 cm / 2.200 oder 1.000 W

- 1 Zweikreis-Koch-/ Bratzone Ø 18 cm oder 27,5 x 18 cm /

2.400 oder 1.500 W

- 2 Kochzonen Ø 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Anschlusswert 7,0 kW

- Gerätemaße

Edelstahl und Facette B x T ca. 600 x 520 mm Flächenbündig B x T ca. 598 x 518 mm

Einbauhöhe 44 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 560 x 490 mm (für flächenbündigen Einbau bitte Maßzeichnung beachten)

- Weitere Informationen siehe Seite 164





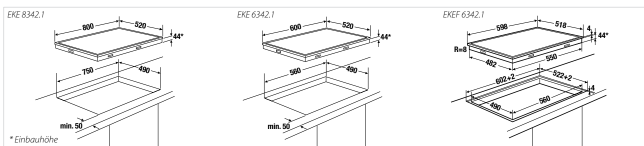


Flächenbündiger Einbau

 EKE 6342.1 ED
 Rahmen Edelstahl
 825,- €

 EKE 6342.1 F
 Rahmen Facettenschliff
 825,- €

 EKEF 6342.1
 Flächenbündiger Einbau
 825,- €



1.085,-€

Flächenbündige Kochfelder sind nur für den Einbau in Gestein-Arbeitsplatten empfohlen.

**EKE 8342.1 ED** 



**Rahmen Facettenschliff** 

### **EKE 6141.1 NEU**









### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

- 1 Zweikreis-Kochzone Ø 22 cm oder 13,5 cm /

2.200 oder 1.000 W

- 1 Kochzone Ø 19 cm / 1.800 W - 2 Kochzonen Ø 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Anschlusswert 6,4 kW

- Gerätemaße B x T ca. 600 x 520 mm

Einbauhöhe 44 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 560 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 164



Rahmen Edelstahl

### **ETS 3720.0 NEU**



### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Schwarz oder Metallic-Look)
- 2 Teppan-Grillzonen, getrennt schaltbar
- Hartverchromte, mehrschichtige Grillfläche, ca. 8 mm dick, in Glaskeramikrahmen
- Stufenlose Leistungsregelung 70° C 250° C
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Warmhaltestufe ca. 60°C
- Nutzbare Teppan-Grillfläche 354 x 296 mm
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2,4 kW (steckerfertig) - Gerätemaße B x T ca. 380 x 520 mm

Einbauhöhe 82 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 340 x 490 mm

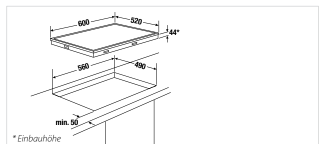
- Weitere Informationen siehe Seite 164

### Sonderzubehör:

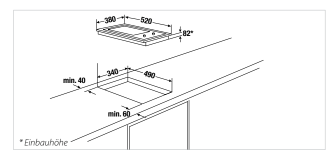
Zub.-Nr. 1114 95,- Euro - Teppan Yaki Set bestehend aus: Asiatisches Chefmesser, Wender, Schaber

- Weiteres Kochgeschirr siehe Seite 85





ETS 3720.0 ED Rahmen Edelstahl 1.950,-€



# Elektro-Lavasteingrill

## Elektro-Friteuse





Rahmen Edelstahl

### **EGS 3710.0 NEU**



### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Schwarz oder Metallic-Look)
- 6-stufige Leistungsregelung
- Leistung 2.500 Watt
- 1 Grillzone mit aufgelegtem Grillrost
- Edelstahl-Abdeckung
- Lavasteinbefüllung inklusive

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2,5 kW

- Gerätemaße B x T ca. 380 x 520 mm

Einbauhöhe ca. 82 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 340 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 165

### Sonderzubehör:

- Grillplatte Zub.-Nr. 4710 175,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 167



Rahmen Edelstahl

### **EFS 3710.0 NEU**



### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Schwarz oder Metallic-Look)
- Stufenlose Leistungsregelung
- Temperaturbereich von 90°C-180°C
- Herausschwenkbarer Heizkörper
- Verchromter Fritierkorb mit schwenkbarem Griff
- Edelstahl-Fritierbehälter, herausnehmbar
- Edelstahl-Abdeckung
- Füllmenge min. 3 Liter, max. 4 Liter
- Gerät kann auch als Pastakocher verwendet werden
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2,2 kW

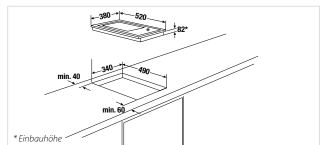
- Gerätemaße B x T ca. 380 x 520 mm

Einbauhöhe ca. 206 mm

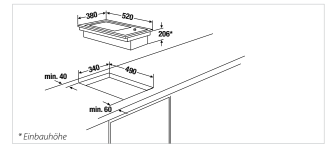
- Ausschnittmaße B x T ca. 340 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 165

**EGS 3710.0 ED** Rahmen Edelstahl **1.495,-**€



**EFS 3710.0 ED** Rahmen Edelstahl **1.250,-**€





Rahmen Edelstahl

### **EGE 3710.1 NEU**





### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- 1 Grillzone 2.300 W
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### **Technische Daten:**

Anschlusswert
 Gerätemaße
 B x T ca. 300 x 520 mm

Einbauhöhe 46 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 280 x 490 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 165

Verfügbar ab ca. August 2013



Rahmen Edelstahl

### **EKE 3721.1 NEU**









### Ausstattung:

- 9-stufige Leistungsregelung
- Ankoch-Automatik
- Kochzonen-Wärmeanzeigen
- Zentralabschaltung
- Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)
- Kurzzeitwecker bis 99 Minuten mit Abschaltfunktion für alle Kochzonen

- 1 Zweikreis-Kochzone 19 cm oder 11 cm /

1.700 oder 700 W

- 1 Kochzone 15,5 cm / 1.200 W

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

AnschlusswertGerätemaße2,9 kW (steckerfertig)B x T ca. 300 x 520 mm

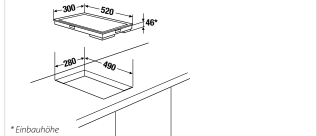
Einbauhöhe 42 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 280 x 490 mm

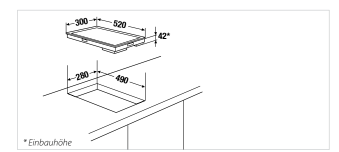
- Weitere Informationen siehe Seite 165

Verfügbar ab ca. August 2013









# Einbau-Glas-Spüle

**ESGK 4500.1 NEU** 







### Ausstattung:

- Material: Glaskeramik und Edelstahl
- Rahmen Edelstahl
- Excenter-Ablaufgarnitur mit Korbventil 31/2" aus Edelstahl

### **Technische Daten:**

- Abmessungen B x T ca. 465 x 519 mm Einbautiefe 288 mm

 $B \times T$  ca.  $380 \times 380$  mm - Beckengröße

- Beckentiefe ca. 187 mm R = 10- Becken-Eckradien

- Ausschnittmaße B x T ca. 436 x 490 mm

### Serienzubehör:

- Excenter-Ablaufgarnitur

Verfügbar ab ca. Juni 2013

# Einbau-Glas-Abtropffläche



**EAGK 4500.1 NEU** 





### Ausstattung:

- Material: Glaskeramik und Edelstahl
- Rahmen Edelstahl
- Excenter-Ablaufgarnitur mit Korbventil 31/2" aus Edelstahl
- In Kombination mit Einbauspüle ESGK 4500: Einbau möglich ab 80 cm Unterschrankbreite

### **Technische Daten:**

- Abmessungen B x T ca. 465 x 519 mm

48 mm Einbautiefe

B x T ca. 380 x 380 mm - Beckengröße

- Beckentiefe ca. 33 mm - Becken-Eckradien R = 10

B x T ca. 436 x 490 mm - Ausschnittmaße

### Serienzubehör:

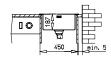
- Excenter-Ablaufgarnitur

Verfügbar ab ca. Juni 2013

### Mehr zum Thema VarioLine siehe Seite 62 und 63.

ESGK 4500.1 ED Glas und Edelstahl 1.395,-€ **EAGK 4500.1 ED** Glas und Edelstahl 1.150,-€ ПΘ

Sonderzeichnung ESGK 4500.1



# Einhand-Mischer



### VA 4600.0

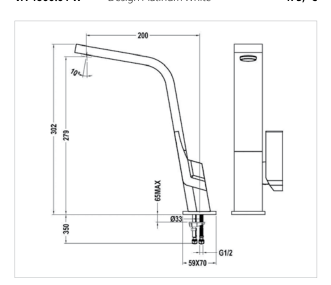
### Ausstattung:

- Flacher Auslauf schwenkbar
- Kartusche mit Keramikscheiben
- Flexible Anschlussschläuche 3/8"

### Technische Daten:

- Hahnlochbohrung	33 mm
- Ausladung	200 mm
- Höhe Armatur	302 mm
Oberkante Auslauf	279 mm

VA 4600.0 C	Chrome	395,-€
VA 4600.0 J	Jet-black (schwarz)	475,-€
VA 4600.0 PW	Design Platinum White	475€





# Entflammen Sie Ihre Liebe fürs Kochen ganz neu!

Nicht nur Profiköche sind Feuer und Flamme für das Kochen mit Gas – die ebenso ökonomische wie ökologische Energie eignet sich perfekt für die moderne Küche. Denn mit Gas ist schnelles und punktgenaues Kochen durch feinstufige, sensible Temperaturregulierung garantiert. Wegweisendes Design trifft auf neuste Technik wie bei der Gas-Glaskeramik-Kochfläche. Professioneller Bedienkomfort begegnet höchsten Sicherheitsstandards. Und selbstverständlich fließt die langjährige Erfahrung von Küppersbusch im Bereich Großküchentechnik bei allen Gas-Geräten ein. Welche Wahl Sie auch treffen, Ihre Kochleidenschaft wird ganz neu entfacht.







Rahmen Edelstahl

### **GKS 9751.0 NEU**





### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Metallic-Look)
- Flachbrenner
- Vollsicherung
- Stufenlose Leistungsregelung
- Dreigeteilter Topfträger (Gusseisen)
- Brennerdeckel (Gusseisen)

- 1 Starkbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Garbrenner
- 1 Wok-Brenner
- 4,2 kW

- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Gas-Anschlußwert 11,15 kW

Elektro-Anschlußwert 0,1 kW (steckerfertig)
 Gerätemaße B x T ca. 900 x 520 mm

Einbauhöhe 53 mm

Ausschnittmaße B xT ca. 833 x 475 mm
 DIN EN 30 CE-0051 BQ 2883

Produkt-Identnummer

- Weitere Informationen siehe Seite 166

Verfügbar ab ca. Juni 2013

### **GKS 6740.0 NEU**





### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Metallic-Look)
- Flachbrenner
- Vollsicherung
- Stufenlose Leistungsregelung
- Zweigeteilter Topfträger (Gusseisen)
- Brennerdeckel (Gusseisen)

Starkbrenner
1 Normalbrenner
1,75 kW
1 Normalbrenner
1,4 kW
1 Garbrenner
3,0 kW
Sonderzubehör siehe Seite 167

Technische Daten:

- Gas-Anschlußwert 6,95 kW

Elektro-Anschlußwert 0,1 kW (steckerfertig)Gerätemaße B x T ca. 600 x 520 mm

Einbauhöhe 53 mm

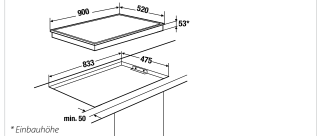
Ausschnittmaße B x T ca. 553 x 475 mm
 DIN EN 30 CE-0051 AU 1575

Produkt-Identnummer

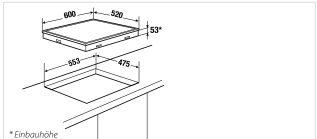
- Weitere Informationen siehe Seite 166

Verfügbar ab ca. Juni 2013

# **GKS 9751.0 ED** Rahmen Edelstahl **1.885,-**€



# **GKS 6740.0 ED** Rahmen Edelstahl **1.195,**-€



# Gas-Kochfläche

### Gas-Kochmulde



Rahmen Edelstahl

### **GKS 3720.0 NEU**





### Ausstattung:

- Schaltknebel vorn (Metallic-Look)
- Flachbrenner
- Vollsicherung
- Stufenlose Leistungsregelung
- Topfträger (Gusseisen)
- Brennerdeckel (Gusseisen)
- 1 Starkbrenner1 Garbrenner1,0 kW
- Sonderzubehör siehe Seite 167

### Technische Daten:

- Gas-Anschlußwert 3,8 kW

Elektro-Anschlußwert 0,1 kW (steckerfertig)
 Gerätemaße B x T ca. 300 x 520 mm

Einbauhöhe 50 mm

Ausschnittmaße B x T ca. 280 x 480 mm
 DIN EN 30 CE-0051 BQ 2878

Produkt-Identnummer

- Weitere Informationen siehe Seite 166

Verfügbar ab ca. Juni 2013



### GMS 6540.0





### Ausstattung:

- Flachbrenner
- Vollsicherung
- Stufenlose Leistungsregelung
- Zweigeteilter Topfträger (Gusseisen)
- Brennerdeckel (Gusseisen)

- 1 Starkbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Normalbrenner
- 1 Garbrenner
- 1,0 kW

### **Technische Daten:**

- Gas-Anschlusswert 6,95 kW

Elektro-Anschlusswert 0,1 kW (steckerfertig)
 Gerätemaße B x T ca. 580 x 500 mm

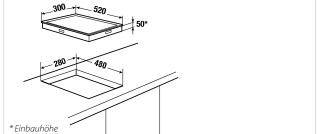
Einbauhöhe 35 mm

Ausschnittmaße B x T ca. 553 x 475 mm
 DIN EN 30 CE-0051 BL 1756

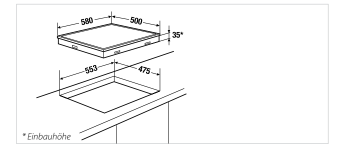
Produkt-Identnummer

- Weitere Informationen siehe Seite 166





**GMS 6540.0 E** Edelstahl **530,-€** 



# Kochgeschirr

Kochgeschirr	Zubehör-	Preise
	Nr.	in Euro

### Kochtöpfe Premium-Line

Spülmaschinenfest und für die Beheizungsarten Elektro, Gas und Induktion geeignet.

### Topf / Pfanne:

- 18/10 Edelstahl, hochglanzpoliert
- Gießvorrichtung (Gießen ohne Deckelabnahme möglich)
- 3-Schichten Kapselboden
- Griffe: Kunststoff und Silicon, bis zu 250°C hitzebeständig

### Deckel:

- 18/10 Edelstahl mit grauem Glaseinsatz
- Als Topfuntersetzer nutzbar

Kochtopfset, 1200 365,bestehend aus

- Kochtopf mit Deckel, 16 cm (1,9 Liter)
- Kochtopf mit Deckel, 20 cm (3,8 Liter)
- Pfanne mit Deckel, 24 cm (2,4 Liter)



### Kochtöpfe Aluguss NEU

für die Beheizungsarten Elektro, Gas und Induktion geeignet.

### Topf:

- Aluminiumguss, mattiert
- Innen: schwarze Antihaftbeschichtung
- Gießvorrichtung (Gießen ohne Deckelabnahme möglich)
- Griffe: Aluminumguss
- bis zu 450°C hitzebeständig

### Deckel:

- 18/10 Edelstahl
- als Topfuntersetzer nutzbar

Kochtopfset, 1300 320,bestehend aus

- Kochtopf mit Deckel, 16 cm (1,8 Liter)
- Kochtopf mit Deckel, 20 cm (3,6 Liter)
- Pfanne mit Deckel, 24 cm (6,8 Liter)
- Topfgriffhalter kurz, 2-teilig



# KochgeschirrZubehör-<br/>Nr.Preise<br/>in Euro

1301

290,-

# Pfannenset NEU mit abnehmbaren Griffen

### bestehend aus

- quadratische Grillpfanne, 24 cm
- Schmorbratpfanne mit Deckel, 24 cm (2,2 Liter)
- Pfannkuchenpfanne, 28 cm



### **Doppelbräter Aluguss NEU** 1302 220,-

Beschichtetes Aluminium (Antihaftbeschichtung) 42 x 25 cm



### **Teppan Yaki-Set** 1114 95,-

### bestehend aus

- Asiatisches Chefmesser
- Wender
- Schaber

### Edelstahl-Wok-Pfanne



Verfügbar ab ca. Juni 2013

### Grillplatte

für EGS 3710.0 4710 175,-









# Einfach atemberaubend - diese Dunstabzugshauben

Eine Vielzahl technischer Details zeichnen die Küppersbusch Dunstabzugshauben aus. LongLife-Filterelemente sorgen für mehr Wartungskomfort, ohne dass Sie Kompromisse bei der Reinigungsleistung machen müssen. Die durchdachte Ergonomie zeigt sich in ausreichender Kopffreiheit und einfacher Bedienung. Für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes sorgen Halogen oder LED-Leuchten. Neben all diesen technischen Vorzügen sehen Küppersbusch Dunstabzugshauben einfach gut aus.





**High-Q Air Technologie** steht für höchste Ansprüche in der Küche. Zahlreiche, innovative Features wie LED-Beleuchtung, Sensorbedienung, Silence-System und LongLife-Filter verdeutlichen – Dunstabzugshauben von Küppersbusch bieten Kochgenuss auf erstklassigem Niveau.



### **Silent System**

Küppersbusch Dunstabzugshauben sind generell sehr geräuscharm. Einige Modelle zeichnen sich hier jedoch ganz besonders aus: Das Silent System reduziert die Geräuschentwicklung noch einmal um 30% gegenüber herkömmlichen Modellen. Dafür verantwortlich ist der besonders geformte, runde Filter. Durch diesen strömt die Abluft ohne weitere Verwirbelungen hindurch und erreicht somit eine besonders effiziente und leise Luftbewegung.



### Einbausituation Deckenlüfter mit Umluftbox,

### Zub.-Nr. 9015

Im Zuge der immer wichtiger werdenden Energieeinsparungen beim Hausbau oder einer Modernisierung ist die Umluftbox in Kombination mit einem Deckenlüfter eine optimale Alternative zum Abluftbetrieb. Kernbohrungen für Abluftöffnungen gehören der Vergangenheit an, da die Box in abgehängte Küchendecken (Trockenbau) integriert und mit dem Motor der Dunstabzugshaube verbunden wird. So werden die beim Kochen entstehenden Dünste aufgefangen und die noch warme aber gereinigte Luft wieder in den Raum zurückgeführt.

### Atemberaubende Features

### Erste Wahl: Umluft oder Abluft

Küppersbusch Dunstabzugshauben bringen mit hoch entwickelter Technik frischen Wind in Ihre Küche. Im Umluftbetrieb, bei dem verschmutzte Luft direkt über der Kochstelle angesaugt, gefiltert, gereinigt und saubere Luft zurückgeführt wird. Sowie im Abluftbetrieb, bei dem ein integrierter Motor die Kochdünste in einen Abluftkamin oder ins Freie leitet.



### Individual NEU

Das neue Küppersbusch Konzept Individual bietet die Mög-

lichkeit, einige Modelle durch zusätzliche Design-Kits auf den persönlichen Geschmack anzupassen. Mit einem der 5 unterschiedlichen, als Zubehör erhältlichen, Design-Elemente wird dann der ganz individuelle Look vervollständigt.

### Volle Kraft, die kaum zu hören ist: die Gebläsetechnik

Modernste Gebläsetechnik, die äußerst kraftvoll arbeitet, garantiert eine optimale Absaugleistung. Dabei sind die Systeme selbst bei hoher Luftleistung außergewöhnlich leise.

### Saubere Arbeit: die Metall-Fettfilter

In allen Küppersbusch Dunstabzugshauben nimmt ein hochwertiger Metall-Fettfilter den angesaugten Kochwrasen auf und filtert die darin enthaltenen Fette. Im Umluftbetrieb ist ein zusätzlicher Aktivkohlefilter für die Beseitigung von Gerüchen zuständig. Die Filter lassen sich komfortabel herausnehmen und anschließend einfach in der Geschirrspülmaschine reinigen. Übrigens: den richtigen Zeitpunkt des Filterwechsels zeigen die Dunstabzugshauben mit der Filtersättigungsanzeige ganz automatisch an.

### Intensiv-Stufe

Die Intensiv-Stufe ist für den kurzfristigen Betrieb bei starker Wrasenbildung zu wählen. Je nach Modell schaltet das Gerät nach einer vorgegebenen Zeit automatisch in die vorab eingestellte Normalstufe zurück.

### Nachlauf-Automatik

Die Nachlaufautomatik reinigt die Luft auch nach dem Kochen und schaltet nach einer bestimmten Zeit automatisch ab.

### Beleuchtung

Ob Sie sich für die Standard-, die Halogenoder die neuartige LED-Beleuchtung entscheiden, für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes ist immer gesorgt.

### LongLife-Filter

Der LongLife-Kohlefilter für den Umluftbetrieb kann im Gegensatz zu konventionellen Filtern mehrfach im Geschirrspüler gereinigt werden und ist nach einer Trocknung im Backofen sofort wiederverwendbar. Dadurch wird eine Lebensdauer von 3 Jahren erreicht, während herkömmliche Filter nach 3 bis 6 Monaten ausgetauscht werden müssen.



### Silent System NEU

Küppersbusch Dunstabzugshauben sind generell sehr ge-

räuscharm. Einige Modelle zeichnen sich hier jedoch ganz besonders aus: Das Silent System reduziert die Geräuschentwicklung noch einmal um ca. 30%, bei niedrigen Geschwindigkeiten ist der Betrieb praktisch nicht wahrnehmbar. Gleichzeitig gehören diese Hauben zu den leistungsstärksten, die derzeit auf dem Markt erhältlich sind.



### Quickmontage

Quickmontage bezeichnet den neuen Komfort bei der Montage

der Einbau-Hauben.



### **Bright Light NEU**

Modelle mit Bright Light verfügen über dimmbare, dekorative

Lichtpaneele, die modernster LED-Technik entsprechen.



### LED

Diese Dunstabzugshauben sind mit moderner, besonders spar-

samer LED-Beleuchtung ausgestattet.



### Behindertengerecht

Dank Fernbedienung ist Inbetriebnahme und Steuerung der Dunstabzugshauben auch für behinderte

Menschen ganz einfach möglich.



### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten werden ausgelöst.

### **Beleuchtete Tipptasten**

Besonders leicht lesbar und pflegeleicht sind die beleuchteten Tipptasten.



### Fernbedienung

Die Steuerung der Dunstabzugshauben-Funktionen per

Fernbedienung bietet mehr Bewegungsfreiheit und bessere Erreichbarkeit. Je nach Modell ist diese serienmäßig vorhanden oder optional erhältlich.



### Gerätebreite

Dieses Symbol kennzeichnet die Gerätebreite in cm.



### Ausschnitt-Breite

Dieses Symbol beschreibt die notwendige Nischen- bzw. Aus-

schnitt-Breite im Oberschrank in cm.



### Ausschnitt-Tiefe

Dieses Symbol beschreibt die notwendige Nischen- bzw. Aus-

schnitt-Tiefe im Oberschrank in cm.

# Downdraft





### **EDD 9960.0 NEU**









### Ausstattung:

- Haube motorisch ausfahrbar
- Randabsaugung mit schwarzem Glaspaneel
- 800 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Arbeitsplatz-Beleuchtung (Energiespar-Lampe 14 W)
- Fernbedienung inklusive
- Digitalanzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter und Kohlefilter inklusive
- Filtersättigungsanzeige
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 264 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 880 x 720-1.020 x 340 mm

- Ausschnittmaße B x H ca. 790 x 108 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm,

Motor vorne oder hinten montierbar

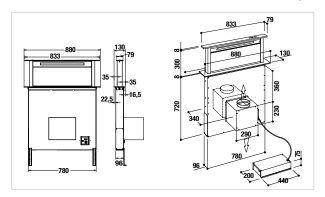
- Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

195,- Euro - Umluftset Zub.-Nr. 9003 (inkl. Schlauch, Schellen, Adapter, Sockelgitter)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

EDD 9960.0 GE Glas und Edelstahl 2.980,-€



### Einbau-Deckenlüfter



### **EDL 12850.0 NEU**











### Ausstattung:

- Randabsaugung
- 850 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- 2 beleuchtete LED-Paneele, dimmbar
- Fernbedienung inklusive
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 208 W

- Gerätemaße  $B \times H \times T$  ca. 1200  $\times$  310  $\times$  600 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 1180 x 580 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm,

in 5 Richtungen montierbar

- Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

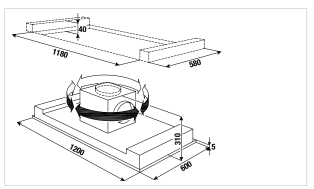
- Umluftbox inkl. Kohlefilt	er ZubNr. 9015	315,- Euro
(siehe Seite 174)		
- Ersatzkohlefilter	ZubNr. 9021	58,- Euro
für Umluftbox		

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

Bitte beachten Sie, dass für den **Umlufteinbau** ein zusätzlicher Ausschnitt für die Umluftbox benötigt wird und dies **nur bei abgehängter Decke** möglich ist.

Verfügbar ab ca. Juni 2013

### **EDL 12850.0 WE** Edelstahl mit beleuchteten Paneelen **3.250,-** €



### **EDL 9750.0 NEU**











### Ausstattung:

- Randabsaugung
- 800 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Fernbedienung mit LED-Leistungsanzeige inklusive
- 8 Leistungsstufen inkl. Intensivstufen
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 208 W

- Gerätemaße  $B \times H \times T$  ca.  $900 \times 305 \times 600$  mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 880 x 580 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm,

in 5 Richtungen montierbar

- Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

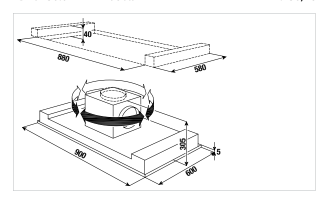
-	Umluftbox inkl. Kohlefilter	ZubNr. 9015	315,- Euro
	(siehe Seite 174)		
-	Ersatzkohlefilter	ZubNr. 9021	58,- Euro
	für Umluftbox		
		a :	

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

Bitte beachten Sie, dass für den **Umlufteinbau** ein zusätzlicher Ausschnitt für die Umluftbox benötigt wird und dies **nur bei abgehängter Decke** möglich ist.

Verfügbar ab ca. Juni 2013

**EDL 9750.0 E** Edelstahl **2.450,-**€



### Einbau-Deckenlüfter









### EDL 12750.0











### Ausstattung:

- Randabsaugung
- 800 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Fernbedienung mit LED-Leistungsanzeige inklusive
- 8 Leistungsstufen inkl. Intensivstufen
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 208 W

Gerätemaße B x H x T ca. 1200 x 305 x 600 mm
 Ausschnittmaße B x T ca. 1180 x 580 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm,

in 5 Richtungen montierbar

- Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

- Umluftbox inkl. Kohlefilter Zub.-Nr. 9015 315,- Euro

(siehe Seite 174)

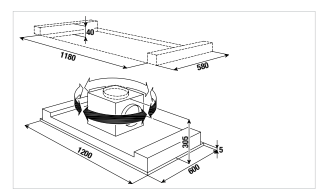
- Ersatzkohlefilter Zub.-Nr. 9021 58,- Euro

für Umluftbox

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

Bitte beachten Sie, dass für den **Umlufteinbau** ein zusätzlicher Ausschnitt für die Umluftbox benötigt wird und dies **nur bei abgehängter Decke** möglich ist.

EDL 12750.0 E Edelstahl 2.750,-€
EDL 12750.0 BGE Schwarz satiniertes Glas / Edelstahl 2.750,-€
EDL 12750.0 WGE Weiß satiniertes Glas / Edelstahl 2.750,-€



# Insel-Dunstabzugshaube







Weiß, ohne Design-Kit NEU

### **IKDU 3900.0**









### Ausstattung:

- 820 m³/h Luftleistung
- Fernbedienung mit LED-Leistungsanzeige inklusive
- 8 Leistungsstufen inkl. Intensivstufen
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Drahtseile
- Edelstahl-Deckenplatte
- Umluftbetrieb (Kohlefilter inklusive)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 234 W - Eigener Stromkreis erforderlich
- Gerätemaße B x H x T ca. 350 x 600 - 2.150 x 350 mm
- Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter	ZubNr. 881	je 19,- Euro
(2 Stück erforderlich)		
- Design-Kits:		
Design Edelstahl	ZubNr. 3901	45,- Euro
Danieus Dlank, Churcus	7.16 Nr 2002	12F Fura

Design Black Chrome Zub.-Nr. 3902 135,- Euro Design Silver Chrome Zub.-Nr. 3903 125,- Euro Design Gold Zub.-Nr. 3904 175,- Euro Design Black Velvet Zub.-Nr. 3905 85,- Euro

(Anbringung der Design-Kits jeweils vorne und hinten an der Haubenunterkante)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174 und 175





### Design Edelstahl



## **Design Black Chrome**

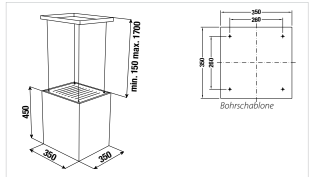


### **Design Gold**

Küppersbusch

**Design Black Velvet** 





# Insel-Dunstabzugshauben





### IKD 12850.0









### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Edelstahl-Paneel
- 700 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb mit LongLife-Filter möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 262 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 1.200 x 850 - 1.150 x 700 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

- LongLife-Kohlefilter Zub.-Nr. 9010 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### IKD 10770.0 NEU





### Ausstattung:

- 700 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Beleuchtete Tipptasten
- Elektronische Bedienung mit LED-Anzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb mit LongLife-Filter möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 262 W

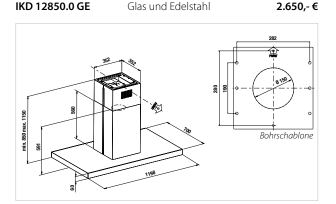
- Gerätemaße B x H x T ca. 999 x 790 - 1.120 x 699 mm

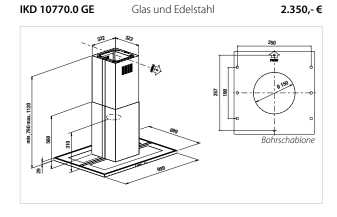
Abluftanschluss Ø 150 mm
Weitere Informationen siehe Seite 168

### Sonderzubehör:

- LongLife-Kohlefilter Zub.-Nr. 9011 49,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174





# Insel-Dunstabzugshauben





### **IKD 9550.0 NEU**









- Glasabdeckung oben und unten (schwarz)
- 800 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Display mit Tageszeit- und Leistungsstufen-Anzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 208 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 817 - 1.117 x 600 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
Weitere Informationen siehe Seite 169

### Sonderzubehör:

IKD 9550.0 GE

- Kohlefilter Zub.-Nr. 9018 58,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

Verfügbar ab ca. Juni 2013

### IKD 9460.0





### Ausstattung:

- 700 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Elektronische Bedienung mit LED-Anzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb mit LongLife-Filter möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 262 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 749 - 1.029 x 600 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 169

### Sonderzubehör:

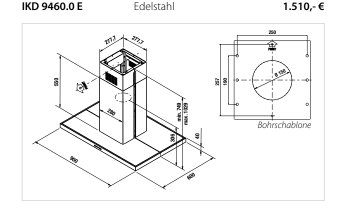
- LongLife-Kohlefilter Zub.-Nr. 9011 49,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

# 9. 55 -- 105 --

Glas und Edelstahl

2.250,-€



# Insel-Dunstabzugshauben



# Glasabdeckung

### IKD 9380.1



### Ausstattung:

- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Seitliche Arbeitsplatz-Beleuchtung (Energiesparlampen)
- Elektronische Steuerung
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Glasschirm
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 268 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 898 x 810 - 1.110 x 600 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 169

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 881 je 19,- Euro (2 Stück erforderlich)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### IKD 9210.1



### Ausstattung:

- Glasabdeckung oben, schwarz
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Halogen-Beleuchtung
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 310 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 879 - 1.179 x 600 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 169

### Sonderzubehör:

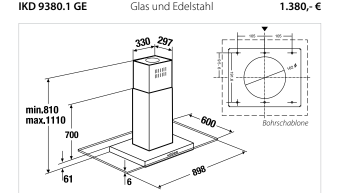
- Kohlefilter Zub.-Nr. 881 je 19,- Euro

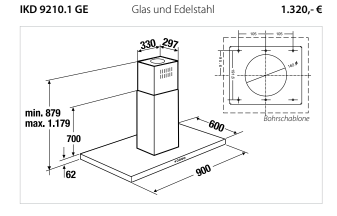
(2 Stück erforderlich)

- Umluftset Zub.-Nr. 1210 75,- Euro

(inkl. Kohlefilter, Umluftweiche)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174







Schwarz, ohne Design-Kit



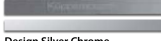
Weiß, ohne Design-Kit



Design Edelstahl



**Design Black Chrome** 



**Design Silver Chrome** 



**Design Gold** 



**Design Black Velvet** 









### **KD 9570.1 NEU**

### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Glas-Paneel
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Filtersättigungsanzeige
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin (siehe Sonderzubehör)
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

258 W - Anschlusswert

- Gerätemaße (ohne Kamin) B x H x T ca. 900 x 608 x 537 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm - Weitere Informationen siehe Seite 170

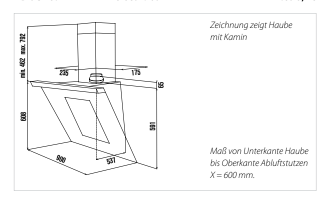
### Sonderzubehör:

- Kohlefilter	ZubNr. 881	je 19,- Euro
(2 Stück erforderlich)		
- Kamin-Set (schwarz)	ZubNr. 9570	155,- Euro
- Kamin-Set (Edelstahl)	ZubNr. 9572	155,- Euro
- Design-Kit:		
Design Edelstahl	ZubNr. 9575	50,- Euro
Design Black Chrome	ZubNr. 9576	150,- Euro
Design Silver Chrome	ZubNr. 9577	130,- Euro
Design Gold	ZubNr. 9578	190,- Euro
Design Black Velvet	ZubNr. 9579	90,- Euro
(Anbringung der Design-K	its oben und unten	
an der vorderen Glasfront)		

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174 und 175

Verfügbar ab ca. Juni 2013

KD 9570.1 J Schwarzes Glas 1.690,-€ KD 9570.1 W Weißes Glas 1.690,-€





Schwarz, ohne Design-Kit



Weiß, ohne Design-Kit







### **KD 9610.0 NEU**

### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Glas-Paneel
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 258 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 680-1.010 x 520 mm

(ohne Kamin)

Abluftanschluss Ø 150 mmWeitere Informationen siehe Seite 170

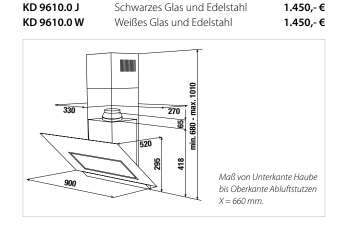
### Sonderzubehör:

ZubNr. 881	je 19,- Euro
ZubNr. 9611	50,- Euro
ZubNr. 9612	120,- Euro
ZubNr. 9613	105,- Euro
ZubNr. 9614	150,- Euro
ZubNr. 9615	70,- Euro
(its oben	
	ZubNr. 9611 ZubNr. 9612 ZubNr. 9613 ZubNr. 9614 ZubNr. 9615 (its oben

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174 und 175

Verfügbar ab ca. Juni 2013







Schwarz, ohne Design-Kit



Weiß, ohne Design-Kit







### **KD 7610.0 NEU**

### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Glas-Paneel
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 258 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 700 x 680-1.010 x 520 mm

(ohne Kamin)

Abluftanschluss Ø 150 mmWeitere Informationen siehe Seite 170

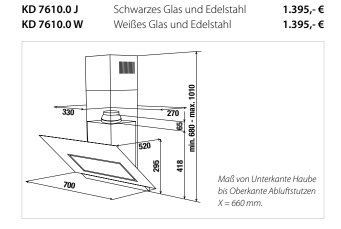
### Sonderzubehör:

-	Kohlefilter	ZubNr. 881	je 19,- Euro
	(2 Stück erforderlich)		
-	Design-Kit:		
	Design Edelstahl	ZubNr. 7611	40,- Euro
	Design Black Chrome	ZubNr. 7612	95,- Euro
	Design Silver Chrome	ZubNr. 7613	90,- Euro
	Design Gold	ZubNr. 7614	115,- Euro
	Design Black Velvet	ZubNr. 7615	55,- Euro
	(Anbringung der Design-k	(its oben	
	an der hinteren Glasfront)		

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174 und 175

Verfügbar ab ca. Juni 2013

Köpperstusch
Design Edelstahl
Küppersbusch
Design Black Chrome
Name of the last o
Design Silver Chrome
Küppersbundt
Design Gold
Küppersbusch
Design Black Velvet
-





### KD 8760.1 NEU



### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Glas-Paneel
- 700 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Beleuchtete Tipptasten, seitlich rechts (Hinweis beachten, s. u.)
- 3 Leistungsstufen
- Halogenbeleuchtung
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin (siehe Sonderzubehör)
- Umluftbetrieb möglich (LongLife-Kohlefilter inklusive)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 290 W

- Gerätemaße (ohne Kamin)  $B \times H \times T$  ca. 800  $\times$  549  $\times$  365 mm

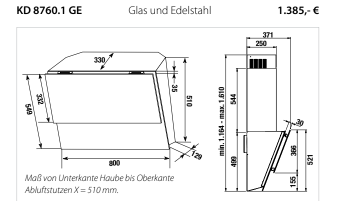
Abluftanschluss Ø 150 mmWeitere Informationen siehe Seite 170

### Sonderzubehör:

- Kamin-Set (Edelstahl) Zub.-Nr. 9014 125,- Euro (Höhe 665 - 1.111 mm)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

**Hinweis:** Durch die seitliche Bedienung ist ein Mindestabstand von 5 cm zu angrenzenden Möbeln notwendig.



# Kamin-Dunstabzugshauben





### KD 9850.0











### Ausstattung:

- Randabsaugung
- Abklappbares Edelstahlpaneel
- 700 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb mit LongLife-Filter möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 256 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 780-1.280 x 500 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm - Weitere Informationen siehe Seite 171

### Sonderzubehör:

- LongLife-Kohlefilter Zub.-Nr. 9010 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### KD 9550.0







### Ausstattung:

- Glasabdeckung oben und unten (schwarz)
- 800 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Display mit Tageszeit- und Leistungsstufen-Anzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

204 W - Anschlusswert

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 673-1.148 x 500 mm

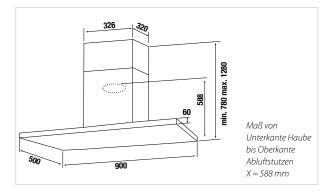
Ø 150 mm - Abluftanschluss - Weitere Informationen siehe Seite 171

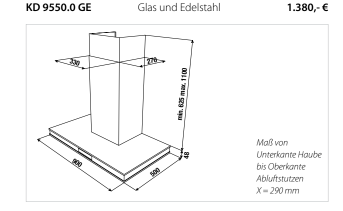
### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 9018 58,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### KD 9850.0 GE Glas und Edelstahl 1.790,-€





# Kamin-Dunstabzugshauben





### KD 9460.0





### Ausstattung:

- 700 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Elektronische Bedienung mit LED-Anzeige
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Filtersättigungsanzeige
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb mit LongLife-Filter möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 256 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 755 - 1.200 x 500 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 171

### Sonderzubehör:

- LongLife-Kohlefilter Zub.-Nr. 9011 49,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### KD 9210.1



### Ausstattung:

- Glasabdeckung oben, schwarz
- 820 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Halogen-Beleuchtung
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### Technische Daten:

- Anschlusswert 270 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 687–1.017 x 480 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 172

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 881 je 19,- Euro

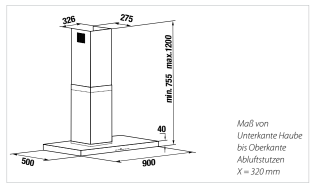
(2 Stück erforderlich)

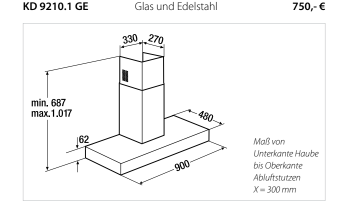
- Umluftset Zub.-Nr. 1210 75,- Euro

(inkl. Kohlefilter, Umluftweiche)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174







# Kamin-Dunstabzugshauben





### KD 6210.1



### Ausstattung:

- Glasabdeckung oben, schwarz
- 820 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Halogen-Beleuchtung
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 270 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 687–1.017 x 480 mm

Abluftanschluss Ø 150 mm
 Weitere Informationen siehe Seite 172

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 881 je 19,- Euro

(2 Stück erforderlich)

- Umluftset Zub.-Nr. 1210 75,- Euro (inkl. Kohlefilter, Umluftweiche)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### KD 9380.1









### Ausstattung:

- 820 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- Seitliche Arbeitsplatz-Beleuchtung (Energiesparlampen)
- Beleuchtete Tipptasten
- Elektronische Steuerung
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Glasschirm
- Deckenhöhenanpassung durch Teleskopkamin
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 248 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 900 x 733-1.103 x 500 mm

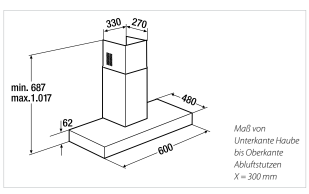
Abluftanschluss Ø 150 mm
Weitere Informationen siehe Seite 172

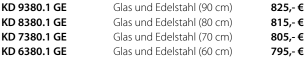
### Sonderzubehör:

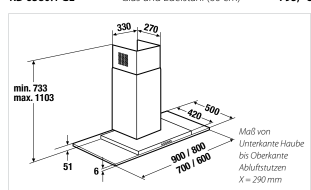
- Kohlefilter Zub.-Nr. 881 je 19,- Euro (2 Stück erforderlich)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

**KD 6210.1 GE** Glas und Edelstahl **645,-**€







### Flachschirmhauben

Abb. mit Griffleiste Zub.-Nr. 9500





### **EDIP 9550.0**







### Ausstattung:

- Ausziehbares Flachpaneel zur Vergrößerung der Wrasenaufnahmefläche
- 600 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- 2 Motoren
- Halogen-Beleuchtung
- LED-Anzeige für Leistungsstufen
- 6 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Bedienung seitlich
- Metall-Fettfilter
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)
- Griffleisten optional (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 300 W

Gerätemaße B x H x T
 Nischenmaße B x H x T
 ca. 900 x 343 x 300 - 490 mm
 ca. 600 x 380 x 300 mm

Abluftanschluss Ø 125 mmWeitere Informationen siehe Seite 173

### Sonderzubehör:

Kohlefilter Zub.-Nr. 5000 55,- EuroGriffleiste Edelstahl Zub.-Nr. 9500 29,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

### **EDIP 6550.0**







### Ausstattung:

- Ausziehbares Flachpaneel zur Vergrößerung der Wrasenaufnahmefläche
- 600 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- 2 Motoren
- Halogen-Beleuchtung
- LED-Anzeige für Leistungsstufen
- 6 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Bedienung seitlich
- Metall-Fettfilter
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)
- Griffleisten optional (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 280 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 343 x 300 - 490 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 380 x 300 mm

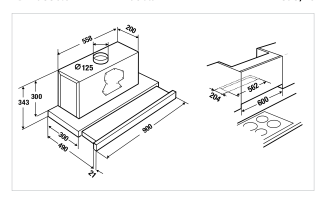
Abluftanschluss Ø 125 mmWeitere Informationen siehe Seite 173

### Sonderzubehör:

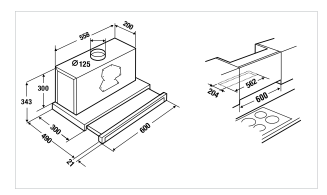
Kohlefilter Zub.-Nr. 5000 55,- Euro
 Griffleiste Edelstahl Zub.-Nr. 6500 25,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

**EDIP 9550.0** Edelstahl **595,-**€



**EDIP 6550.0** Edelstahl **445,-** €



# Flachschirmhaube



### EDIP 6400.1







### Ausstattung:

- Ausziehbares Flachpaneel zur Vergrößerung der Wrasenaufnahmefläche
- 605 m<sup>3</sup>/h Luftleistung (freiblasend)
- 2 Motoren
- Halogen-Beleuchtung
- 3 Leistungsstufen
- Bedienung seitlich
- Metall-Fettfilter
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)
- Edelstahl-Griffleiste serienmäßig (wechselbar)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 290 W

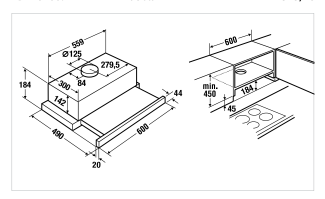
Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 184 x 300–490 mm
 Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 450 x 300 mm
 Abluftanschluss Ø 125 mm

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 882 je 18,- Euro (2 Stück erforderlich)

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

**EDIP 6400.1 E** Edelstahl **345,- €** 



# Lüfterbausteine





### LB 8650.0 NEU







### Ausstattung:

- Randabsaugung
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 234 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 712 x 370 x 284 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 678 x 260 mm

- Abluftanschluss Ø 150 mm - Weitere Informationen siehe Seite 173

### Sonderzubehör:

- Kohlefilter Zub.-Nr. 9019 58,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

Verfügbar ab ca. Juli 2013

### LB 6650.0 NEU







### Ausstattung:

- Randabsaugung
- 820 m³/h Luftleistung (freiblasend)
- Beleuchtete Tipptasten
- 4 Leistungsstufen inkl. Intensivstufe
- Nachlaufautomatik
- Metall-Fettfilter
- Umluftbetrieb möglich (siehe Sonderzubehör)

### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 234 W

- Gerätemaße B x H x T ca. 532 x 370 x 284 mm

- Ausschnittmaße B x T ca. 498 x 260 mm

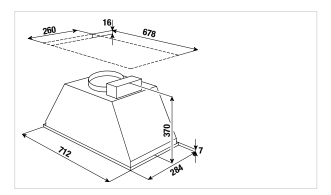
- Abluftanschluss Ø 150 mm - Weitere Informationen siehe Seite 173

### Sonderzubehör:

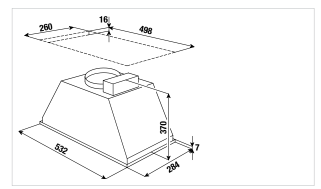
- Kohlefilter Zub.-Nr. 9019 58,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 174

LB 8650.0 E Edelstahl 765,-€



LB 6650.0 E Edelstahl 675,-€











reddot design award best of the best 2012





# Küppersbusch Kühlgeräte: Kühl und ästhetisch

Wer beim Einkauf seiner Lebensmittel besonderes Augenmerk auf beste Qualität legt, weiß auch um die Bedeutung richtiger Lagerung. Besonders komfortabel sind Geräte, die mit verschiedenen Kühlzonen den Anforderungen unterschiedlicher Produkte gerecht werden. Kühlgeräte von Küppersbusch verfügen über modernste Technologien, die für stets optimale Lagerungsbedingungen sorgen. Ob frisches Obst, empfindliches Fleisch oder erlesene Weine, in einem Küppersbusch ist alles bestens aufgehoben.



**High-Q Cooling** steht für höchste Ansprüche in der Küche. Zahlreiche, innovative Features wie verschiedene Temperaturzonen, LED-Innenbeleuchtung, Sensorbedienung und Geräte mit der Energieeffizienzklasse A+++ verdeutlichen – Kühl- und Gefriergeräte von Küppersbusch bieten Frische auf erstklassigem Niveau.

# Für jede Nische den passenden Kühlschrank...

Durch unterschiedlichste Nischenhöhen und Türtechniken lassen sich die Kühl- und Gefriergeräte von KÜPPERSBUSCH in jede Nische intergrieren. Die Tabelle unten zeigt wie:











	Festtürtechnik	Seite	ST Schlepptürtechnik	Seite
Maxi-Einbau-Kühl- und Gefrierg	gerät IKE 4580-1-4 T	126		
Einbau-Kühl- und Gefriergeräte  178cm  178er Nische	IKE 3390-1 IKEF 3290-1 ITE 2390-1 IKEF 3080-2 Z 3 IKE 3290-1-2 T IKE 3280-1-2 T	127 127 128 129 129 130	IKE 3260-2-2 T IKE 3180-2	130 131
Einbau-Kühl- und Gefriergeräte  144cm NICHE  144er Nische			IKE 2590-1-2 T	131
Einbau-Kühl- und Gefriergeräte  122 cm  NICHE  122er Nische	IKEF 2380-1 IKEF 2480-1	132 132	IKE 2360-1 IKE 2460-1	133 133
Einbau-Kühl- und Gefriergeräte  103 cm  103 cm  103 er Nische			IKE 1870-1 IKE 1970-1	134 134
Einbau-Kühl- und Gefriergeräte 88er Nische			IKE 1560-2 IKE 1660-2 ITE 1260-1	135 135 136

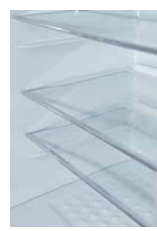
# ...mit innovativem Innendesign!

## Top-Innendesign:

- Türabsteller aus hochwertigem Kunststoff mit Chrombügeln
- Glastrageplatten mit Chromkante
- energiesparende und hervorragende Ausleuchtung durch LED-Beleuchtung







# Folgende Geräte haben Top-Innendesign:

IKE 4580-1-4 T\*
IKE 3390-1
IKEF 3290-1
IKEF 3080-2 Z 3
IKE 3290-1-2 T
IKE 3280-1-2 T
IKEF 2380-1
IKEF 2480-1
\*ohne LED-Beleuchtung

## Basic-Innendesign:

- Türabsteller aus hochwertigem Kunststoff
- Glastrageplatten mit weißer Kunststoffkante





# Folgende Geräte haben Basic-Innendesign:

IKE 3260-2-2 T

IKE 3180-2 \*

IKE 2590-1-2 T

IKE 2360-1

IKE 2460-1

IKE 1870-1

IKE 1970-1

IKE 1560-2

IKE 1660-2

\*mit LED-Beleuchtung



# Erfrischungen gefällig?



#### Individual NEU

Das neue Küppersbusch Konzept Individual bietet die Mög-

lichkeit, einige Modelle durch zusätzliche Design-Kits auf den persönlichen Geschmack anzupassen. Mit einem der 5 unterschiedlichen, als Zubehör erhältlichen, Design-Elementen wird dann der ganz individuelle Look vervollständigt.



In den Ländern der EU gibt es eine einheitliche Energie-Etikettierung, die den wirtschaftlichen

Umgang mit Energie klassifiziert: Klasse A steht für höchst wirtschaftlichen Stromverbrauch, Klasse G für höchst unwirtschaftlichen Energieverbrauch. Keine Frage, dass die Küppersbusch Kühl- und Gefriergeräte zu den wirtschaftlichsten am Markt gehören.



## SilverLine

Das SilverLine Design besticht durch seine einzigar-

tige Ästhetik. Die Innenausstattung ist aus hochwertigen Materialien gefertigt: Glasablageböden mit Chrom-Kanten, Gefrierschubladen, teilweise mit feinen Silber-Linien, transparente Gemüsebehälter, Eierablagen, Butter- und Käsefächer sowie Flaschen- und Konservenhalter kombiniert mit eleganten Chrom-Bügeln oder Chrom-Kanten prägen die neue SilverLine.



## Antibakterielle Beschichtung

Eine antibakterielle Beschichtung des Kühlraumes verhindert

zuverlässig Wachstum und Verbreitung von Bakterien, Mikroben, Pilzen und Schimmel.

## No Frost-Technologie

Mühseliges Abtauen gehört der Vergangenheit an. Dieses erledigt die Abtau-Automatik bei konstanter Temperatur im Innenraum, ohne dass Lebensmittel verderben können.

#### Klimazonen

Neben der Temperatur ist für die richtige Lagerung auch die entsprechende Luftfeuchtigkeit wichtig. Aus diesem Grund sind einige Kühlgeräte zusätzlich mit individuellen Klimazonen ausgestattet. Eine trockene Kühlzone mit ca. 50% Luftfeuchtigkeit für Fisch, Fleisch und Milchprodukte. Eine Kühlzone mit 95% Luftfeuchtigkeit für Gemüse und Obst, die Frische, Farbe und Geschmack optimal konserviert.



#### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten werden ausgelöst.



#### LED-Beleuchtung

Diese Kühlgeräte sind mit einer sparsamen LED-Innenraum-

beleuchtung ausgestattet.

#### Abtau-Automatik

Zum Abtauen muss das Kühlgerät nicht mehr ausgeschaltet werden. Das erledigt die Abtau-Automatik bei konstanter Temperatur im Innenraum, ohne dass Lebensmittel verderben können. Das Tauwasser wird einfach zur Geräterückseite geführt, wo es verdunsten kann.



## 0°C-Frischkühlzone

Lebensmittel können in dieser Kühlzone bei einer Temperatur

nahe 0°C bis zu dreimal länger frisch gehalten werden als im Normalkühlraum.

#### 4-Sterne-Gefrierfach

Im 4-Sterne-Gefrierfach lässt sich Tiefkühlkost bei Temperaturen von -18°C problemlos über einen längeren Zeitraum lagern.

## 4-Sterne-Gefrierraum

Hier sorgt das Kälteaggregat ebenfalls für Temperaturen von −18°C und kälter. Größere Mengen Gefriergut lassen sich hier einfrieren und über Monate lagern.

### Klimaklassen

Die Klimaklasse gibt an, bei welchen Umgebungstemperaturen die Geräte optimal funktionieren.

Klimak	lassen Umge	Umgebungstemperatur		
"N"	Normal	+ 16° C bis + 32° C		
"SN"	Erweiterte Normal	+ 10° C bis + 32° C		
"ST"	Subtropen	+ 18° C bis + 38° C		
"T"	Tropen	+ 18° C bis + 43° C		

## Schnellgefrierschalter

Beim Einfrieren frischer Lebensmittel wird die Gefrierraum-Temperatur einfach per Knopfdruck abgesenkt. Nach der Anfrierzeit wird – je nach Modell – automatisch oder manuell auf Normalbetrieb zurückgeschaltet. Das Gute an dieser schnellen Art des Einfrierens: das Gefriergut wird geschont und eine übermäßige Bildung von Eiskristallen wird vermieden.

## Elektronische Temperaturregelung

Dank elektronischer Regelung wird die gewählte Temperatur im Kühlgerät oder im Gefrierbereich exakt eingehalten. Eine digitale Temperaturanzeige hilft bei der Kontrolle.

### Warnsystem für Temperaturanstieg

Sollte die Temperatur im Gefrierraum einmal ansteigen, meldet sich ein automatisches Warnsystem. Je nach Gerätetyp zeigen eine rote Kontrollleuchte und ein unüberhörbarer Warnton die Störung an. Auf diese Weise sind die Vorräte vor Verderben geschützt.

#### 100% FCKW- und FKW-frei



Küppersbusch Kühl- und Gefriergeräte sind umweltschonend hergestellt: weder im Treibmittel

zum Aufschäumen der Isolierschicht noch im Kühlmittel sind schädliche FCKW- oder FKW-haltige Stoffe enthalten. Auf diese Weise wird die Umwelt nicht mehr als nötig belastet - ein wertvoller Beitrag zum Thema Umweltschutz.

## Magnetverschlüsse

Dank Magnetverschlüssen schließen die Kühlschranktüren wie von selbst und extra dicht, so dass weder Kälte noch Energie verloren gehen.

#### Festtürtechnik



Bei der Festtürtechnik sind die Scharniere der Kühlschranktür am Gerät und an der Rückseite

der Möbelfront befestigt.



## Schlepptürtechnik

Bei der Schlepptürtechnik werden Kühlschrank- und

Möbeltür miteinander verbunden, wodurch ein gleichzeitiges Öffnen und Schließen gewährleistet ist.



## Nischenhöhe

Die Nischenhöhe entspricht der Höhe der notwendigen Möbel-

nische in cm.



# Gerätebreite

Flexibilität in jeder Hinsicht bieten die unterschiedlichsten Ge-

rätebreiten der Kühl- und Gefriergeräte von Küppersbusch.



# Stand-Kühl- und Gefriergerät



# Design Edelstahl **Design Black Chrome Design Silver Chrome Design Gold**

**Design Black Velvet** 

## KG 6900-0-2 T \*\*\*\* NEU











## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum für optimale und gleichmäßige Kälteverteilung
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- HydroFresh-Schublade hält Obst und Gemüse bis zu doppelt so lange frisch
- ChillerSafe Schubalde (2-3°C unter Kühltemperatur) zur optimalen Lagerung von Fisch, Fleisch, Wurst und Geflügel

- Nutzinhalt 285 Liter

davon

Normalkühlraum 186 Liter ChillerSafe Kühlraum 33 Liter Gefrierraum 66 Liter

- Vertikal integrierter Griff
- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- Aktives Warnsystem bei Temperaturanstieg
- Sonderfunktionen:

Super-Kühlen, Sparschaltung, Urlaubsschaltung, Türschließhilfe

#### **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 238 kW/h - Geräuschpegel 43 dB - Gefrierleistung 8 kg/24 Std. 17 Std. - Lagerzeit bei Störungen SN-T - Klimaklasse

- Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 1850 x 640 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176

# Sonderzubehör:

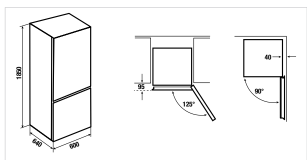
- Design-Kit:

Design Edelstahl	ZubNr. 6901	50,- Euro		
Design Black Chrome	ZubNr. 6902	150,- Euro		
Design Silver Chrome	ZubNr. 6903	145,- Euro		
Design Gold	ZubNr. 6904	195,- Euro		
Design Black Velvet	ZubNr. 6905	75,- Euro		
(Anhringung der Design-Kits jeweils ohen und unten)				

(Anbringung der Design-Kits jeweils oben und unten)

Verfügbar ab ca. Juli 2013





# Stand-Kühl- und Gefriergerät





Der Wassertank im oberen Teil des Kühlschranks ist so angeordnet, dass die Eiswürfelmaschine die Eiswürfel direkt in dem dafür vorgesehenen Behälter im Gefrierschrank (unterhalb des Tanks) einlagern kann.



# KE 9800-0-4 T \*\*\*\*















## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Verstellbare Glastrageplatten

- Nutzinhalt 540 Liter

davon

Normalkühlraum 349 Liter Frischkühlzone (0°) 36 Liter Gefrierraum 78 Liter Multizonenfach 77 Liter

- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- Multizonenfach kann als Kühl- oder Gefrierzone genutzt werden (unten rechts)
- Automatischer Eiswürfelbereiter mit Wassertank (im Gefrierraum)
- Wandbündige Aufstellung möglich
- Inklusive Griffe

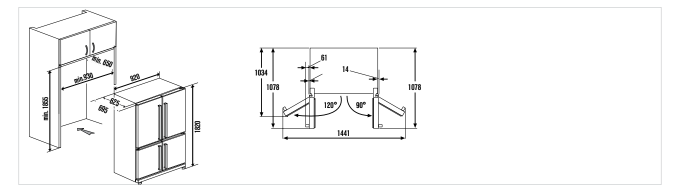
## **Technische Daten:**

Energieverbrauch pro Jahr
 Gefrierleistung
 Lagerzeit bei Störungen
 Geräuschpegel
 455 kWh
 13 kg/24 Std.
 15 Std.
 43 dB

- Gerätemaße (exkl. Griff) B x H x T ca. 920 x 1.820 x 720 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176

**KE 9800-0-4 T** Edelstahlfront, Seiten lackiert **3.950,-**€









In der linken, oberen Schublade des Gefrierschranks befinden sich zwei Eiswürfelbehälter, die nach hinten einzuschieben sind.



# KE 9700-0-2 TZ \*\*\*\*















## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Verstellbare Glastrageplatten

- Nutzinhalt 550 Liter

davon

Normalkühlraum 352 Liter Frischkühlzone (0°) 44 Liter Gefrierraum 154 Liter

- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- Wandbündige Aufstellung möglich
- Inklusive Griffe

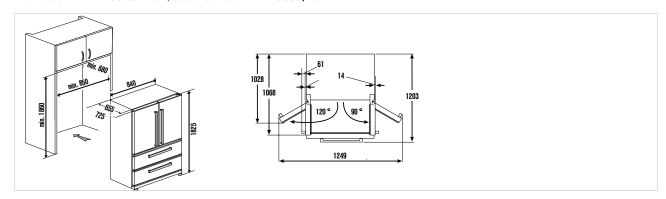
## **Technische Daten:**

Energieverbrauch pro Jahr
Gefrierleistung
Lagerzeit bei Störungen
Geräuschpegel
458 kWh
13,5 kg/24 Std.
22 Std.
40 dB

- Gerätemaße (exkl. Griff) B x H x T ca. 840 x 1.825 x 745 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176

**KE 9700-0-2 TZ** Edelstahlfront, Seiten lackiert **3.650,-**€



# Stand-Kühl- und Gefriergerät





# KE 9600-0-2 T \*\*\*\*













## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Verstellbare Glastrageplatten

- Nutzinhalt 526 Liter

davon

Normalkühlraum 360 Liter Frischkühlzone (0°) 15 Liter Gefrierraum 151 Liter

- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- Elektronisches Frische-Center
  - Eiswürfel, Crushed-Ice, Wasser
- Wasserfilter mit Wechselanzeige
- 7 m Wasseranschlussschlauch
- Wandbündige Aufstellung möglich
- Inklusive Griffe

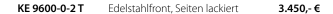
## **Technische Daten:**

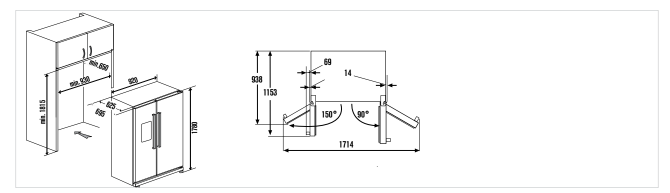
Energieverbrauch pro Jahr
 Gefrierleistung
 Lagerzeit bei Störungen
 8 Std.

- Geräuschpegel 43 dB

- Gerätemaße (exkl. Griff) B x H x T ca. 920 x 1.780 x 720 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176





# Kühl- / Gefriergeräte

# Stand-Kühl- und Gefriergerät





# KE 3800-0-2 T \*\*\*\*











## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum (Ventilator)
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Nutzinhalt 273 Liter

davon

Normalkühlraum 173 Liter Frischkühlzone (O°C) 20 Liter Gefrierraum 80 Liter

- LCD-Display
- $\hbox{-} \ \ {\it Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige}$
- Schnellgefrierschalter
- Wandbündige Aufstellung möglich
- Inklusive Griffe

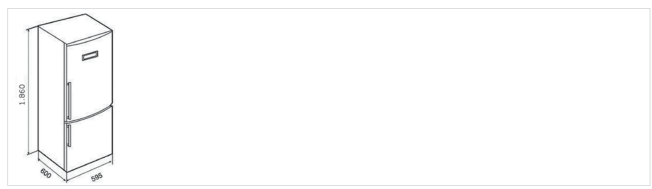
## **Technische Daten:**

Energieverbrauch pro Jahr
Gefrierleistung
Lagerzeit bei Störungen
Geräuschpegel
304 kWh
8 kg/24 Std.
17 Std.
40 dB

- Gerätemaße (exkl. Griff) B x H x T ca. 595 x 1.860 x 600 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176

# **KE 3800-0-2 T** Edelstahl **1.350,-€**





# Für perfekten Genuss

Genießer wissen, dass Rot- oder Weisweine nur bei der richtigen Trinktemperatur ihren vollen Geschmack entfalten. So sollte Weißwein in der Regel kühl getrunken werden, während Rotwein zwischen 14 und 18 Grad haben sollte. Die Küppersbusch Weintemperierschränke verfügen über zwei Temperaturzonen, so dass jeder Wein seiner idealen Trinktemperatur entsprechend gelagert und temperiert werden kann.



## EWK 1220-0-2 Z









# Ausstattung:

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige
- Kapazität für bis zu 89 Flaschen
- 8 Holzauszüge, herausziehbar
- 1 45°-Holzetagere zur Präsentation
- Glastür mit Edelstahlrahmen und UV-Schutzsystem
- Türanschlag wechselbar
- Umluft-Kühlsystem mit Ventilator
- 2 Temperaturzonen (mit Raumtrenner)
- Temperaturbereiche: oberes Fach 5°C bis 12°C unteres Fach 12°C bis 22°C
- Wasserbehälter zur zusätzlichen Befeuchtung inklusive
- Bügelgriff eckig inklusive

## **Technische Daten:**

263 kWh - Energieverbrauch pro Jahr - Geräuschpegel

- Gerätemaße (exkl. Griff) B x H x T ca. 592 x 1234 x 556 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1223 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176



UWK 8200-0-2 Z









## Ausstattung:

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige
- Kapazität für bis zu 50 Flaschen
- 5 Holzauszüge, herausziehbar
- Glastür mit Edelstahlrahmen und UV-Schutzsystem
- Türanschlag wechselbar
- Umluft-Kühlsystem mit Ventilator
- 2 Temperaturzonen (mit Raumtrenner)
- Temperaturbereiche:
  - oberes Fach 5°C bis 10°C
  - unteres Fach 10°C bis 18°C
- Wasserbehälter zur zusätzlichen Befeuchtung inklusive
- Unterbaufähig, vorderes Lüftungsgitter abnehmbar
- Bügelgriff eckig inklusive

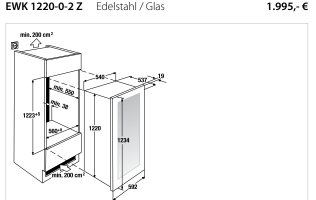
## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 235 kWh - Geräuschpegel

B x H x T ca. 595 x 819-869 x 575 mm - Gerätemaße (exkl. Griff) - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 820-870 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 176

## EWK 1220-0-2 Z Edelstahl / Glas



## UWK 8200-0-2 Z Edelstahl / Glas

720 \* Be- und Entlüftung von min. 200 cm² im Sockelbereich 400 \*\*Sockelblende entfällt bei Unterbau

# Integriertes Einbau-Kühl- und Gefriergerät



# IKE 4580-1-4 T \*\*\*\*











### Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Verstellbare Glastrageplatten
- Gefrierschubladen
- Auszugskörbe mit Kälteblenden
- Nutzinhalt 390 Liter davon

Normalkühlraum 266 Liter Frischkühlzone (0° C) 28 Liter Gefrierraum 96 Liter

- 3 Temperaturzonen
- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- Schnellgefrierschalter
- Optische Signaleinrichtung

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch

361 kWh pro Jahr - Gefrierleistung 13 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 14 Std.  $B \times H \times T$ 

- Gerätemaße

ca. 860 x 1.900 - 1.950 x 540 mm

- Nischenmaße BxHxT

ca. 900 x 1.900 - 1.950 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177

## Sonderzubehör:

- Möbelbeschläge für Zub.-Nr. 429 A 165,- Euro Möbelfronten

IKE 4800-1-4 T Festtürtechnik

> \*Durch höhenverstellbare Schraubfüße \*\*Belüftung von min. 300 cm² im Sockelbereich Bei Überbauung des Gerätes mit Möbeln ist ein Mindestabstand von

Der Maxi-Kühl- und Gefrierschrank benötiat keinen Möbel-Umbauschrank. Möbelseitenwände bis 20 mm Stärke werden direkt am Kühlgerät montiert. Die Höhe der Möbelseitenwände und der oberen Möbeltürblätter richtet sich nach der Küchenmöbel-Gesamthöhe aus.

4.750,-€

25 mm bis zur Raumdecke

einzuhalten

Die unteren Kühlgerätetüren werden mit normalen Möbeltürblättern für Nischenhöhe 820 bis 870 mm verblendet. Die Türbreite ist bei allen Türen gleich.

Die Möbelseitenwände dürfen nur Korpustiefe haben, da sonst die Türen nicht korrekt geöffnet werden können. Bei Türen mit Füllung muss Zubehör-Nr. 429 A verwendet werden.

# Integrierte Einbau-Kühlgeräte



## IKE 3390-1

















- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 330 Liter

davon

269 Liter Kühlraum 61 Liter Kellerfach

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige
- Lagerfach mit Kellertemperatur (ca. 7,5 9°C)

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 152 kWh

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.773 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.774 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177

Ideal in Kombination mit ITE 2390-1 (siehe Seite 128) für eine komfortable Side-by-Side-Lösung.



## IKEF 3290-1

















- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum (Ventilator)
- Verstellbare Glastrageplatten
- Frischkühlzone mit Schubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 294 Liter

davon

Kühlraum 216 Liter Frischkühlzone (0°C) 78 Liter

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige

# **Technische Daten:**

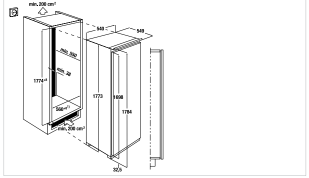
- Energieverbrauch pro Jahr 172 kWh

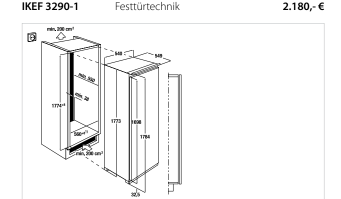
B x H x T ca. 540 x 1.773 x 549 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 560 x 1.774 x 550 mm - Nischenmaße

- Weitere Informationen siehe Seite 177

Ideal in Kombination mit ITE 2390-1 (siehe Seite 128) für eine komfortable Side-by-Side-Lösung.







# Integriertes Einbau-Gefriergerät



Ideal in Kombination mit IKE 3390-1 oder IKEF 3290-1 (siehe Seite 127) für eine komfortable Side-by-Side-Lösung, siehe unten.

## ITE 2390-1 \*\*\*\*











## Ausstattung:

- NoFrost-Technologie
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar
- Nutzinhalt 208 Liter
- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige
- Akustische Signaleinrichtung

## Technische Daten:

- Energieverbrauch pro Jahr 321 kWh - Gefrierleistung 20 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 21 Std.

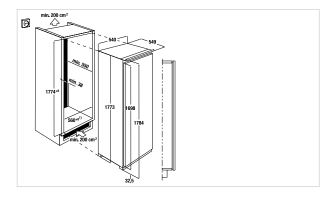
- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.773 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.774 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177

### ITE 2390-1

Festtürtechnik

2.110,-€





Stellen Sie sich IHRE individuelle Kühl-Gefrierkombination zusammen. Die beiden Kühlgeräte IKE 3390-1 und IKEF 3290-1 (siehe vorherige Seite) lassen sich optimal mit dem Gefriergerät ITE 2390-1 (oben) zu einem wirklich großen Kühl-Gefriergerät im trendigen, American Look' vereinen.

# Kühl-/Gefriergeräte

# Integrierte Einbau-Kühl- und Gefriergeräte



IKE 3290-1-2 T \*\*\*\* NEU

















- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar

280 Liter - Nutzinhalt

davon

Kühlraum 205 Liter Gefrierraum 75 Liter

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige

# **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 156 kWh - Gefrierleistung 13 kg/24 Std. 24 Std. - Lagerzeit bei Störungen

B x H x T ca. 556 x 1.766 x 549 mm - Gerätemaße - Ausschnittmaße B x H x T ca. 560 x 1.771 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177



IKEF 3080-2 Z 3 \*\*\*\* NEU















## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum (Ventilator)
- Verstellbare Glastrageplatten
- Frischkühlzone mit Schubladen
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 240 Liter

davon

Kühlraum 133 Liter Frischkühlzone (0°C) 60 Liter Gefrierraum 47 Liter

- Elektronisch getrennte Temperaturregelung und -anzeige
- 2 Kompressoren
- 3 Temperaturzonen

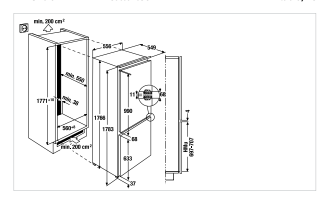
## Technische Daten:

294 kWh - Energieverbrauch pro Jahr - Gefrierleistung 8 ka/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 18 Std.

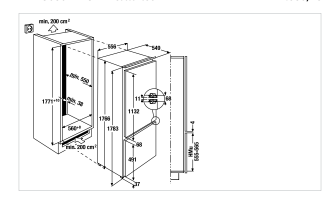
- Gerätemaße B x H x T ca. 556 x 1.766 x 549 mm - Ausschnittmaße B x H x T ca. 560 x 1.771 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177

IKE 3290-1-2 T Festtürtechnik 2.990,-€



IKEF 3080-2 Z 3 Festtürtechnik 2.680,-€



# Integrierte Einbau-Kühl- und Gefriergeräte



IKE 3280-1-2 T \*\*\*\*

















- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 275 Liter

davon

Kühlraum 205 Liter Gefrierraum 70 Liter

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 230 kWh - Gefrierleistung 13 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 24 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 556 x 1.766 x 549 mm - Ausschnittmaße B x H x T ca. 560 x 1.771 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 177



IKE 3260-2-2 T \*\*\*\* NEU









### Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Gefrierfach mit transparenter Klappe
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar

277 Liter - Nutzinhalt

davon

Kühlraum 202 Liter Gefrierraum 75 Liter

## **Technische Daten:**

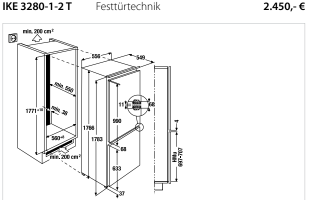
- Energieverbrauch pro Jahr 297 kWh - Gefrierleistung 10 kg/24 Std. 24 Std. - Lagerzeit bei Störungen

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.772 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.773 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178

Verfügbar ab ca. Juni 2013

IKE 3280-1-2 T Festtürtechnik



IKE 3260-2-2T Schlepptürtechnik

1) freies Einbaumaß auf 0 Scharnier min. 545 mm

1.190,-€

# Integrierte Einbau-Kühl- und Gefriergeräte



IKE 3180-2 \*\*\*\* NEU











### Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 294 Liter davon

Normalkühlraum 207 Liter Kellerfach 61 Liter Gefrierfach 26 Liter

- 3 Temperaturzonen

- Lagerfach mit Kellertemperatur (ca. 7,5-9°C)

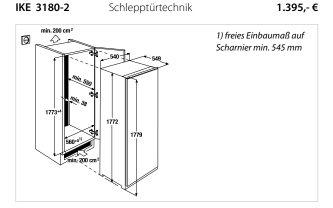
# **Technische Daten:**

279 kWh - Energieverbrauch pro Jahr - Gefrierleistung 3 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 20 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.772 x 549 mm B x H x T ca. 560 x 1.773 x 550 mm - Nischenmaße

- Weitere Informationen siehe Seite 178

# Verfügbar ab ca. Juni 2013





# IKE 2590-1-2 T \*\*\*\*









### Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 223 Liter

davon

Kühlraum 170 Liter Gefrierraum 53 Liter

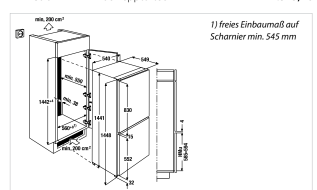
## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 249 kWh - Gefrierleistung 4 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 20 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.441 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.442 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178

IKE 2590-1-2 T Schlepptürtechnik 1.325,-€



# Integriertes Einbau-Kühl- und Gefriergerät

# Integriertes Einbau-Kühlgerät



## IKEF 2380-1 \*\*\*\*























- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum (Ventilator)
- Verstellbare Glastrageplatten
- Frischkühlzone mit Schubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 169 Liter davon

Normalkühlraum 100 Liter Frischkühlzone (0°C) 52 Liter 17 Liter Gefrierfach

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige
- 3 Temperaturzonen

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 245 kWh - Gefrierleistung 2 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 12 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 556 x 1.221x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.222 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178



## IKEF 2480-1















## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung
- Dynamische Luftverteilung im Kühlraum (Ventilator)
- Verstellbare Glastrageplatten
- Frischkühlzone mit Schubladen
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 187 Liter

davon

Normalkühlraum 135 Liter Frischkühlzone (0°C) 52 Liter

- Elektronische Temperaturregelung und -anzeige

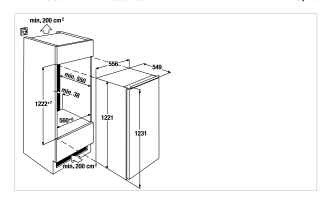
# **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr

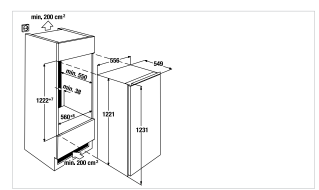
- Gerätemaße B x H x T ca. 556 x 1.221 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.222 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178

IKEF 2380-1 Festtürtechnik 1.795,-€



IKEF 2480-1 Festtürtechnik 1.750,-€



# Kühl- / Gefriergeräte

# Integriertes Einbau-Kühl- und Gefriergerät

# Integriertes Einbau-Kühlgerät



## IKE 2360-1 \*\*\*\*



Ausstattung:







- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 210 Liter davon

Kühlraum 193 Liter Gefrierfach 17 Liter

## **Technische Daten:**

Energieverbrauch pro Jahr
Gefrierleistung
Lagerzeit bei Störungen
12 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.218 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.219 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178



## IKE 2460-1









## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Nutzinhalt 228 Liter

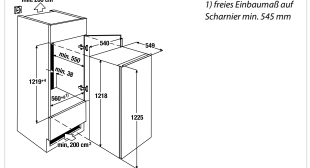
## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 138 kWl

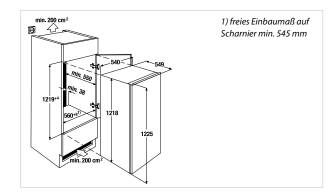
- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 1.218 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.219 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 178





**IKE 2460-1** Schlepptürtechnik 935,-€



# Integriertes Einbau-Kühl- und Gefriergerät

# Integriertes Einbau-Kühlgerät



## IKE 1870-1 \*\*\*\*









## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 169 Liter davon

Kühlraum 152 Liter Gefrierfach 17 Liter

## **Technische Daten:**

218 kWh - Energieverbrauch pro Jahr - Gefrierleistung 2 kg/24 Std. 12 Std. - Lagerzeit bei Störungen

B x H x T ca. 540 x 1.021 x 549 mm - Gerätemaße - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.022 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 179



## IKE 1970-1









## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Nutzinhalt 185 Liter

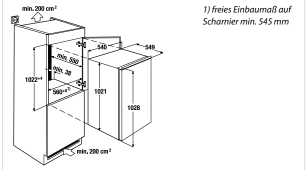
## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr

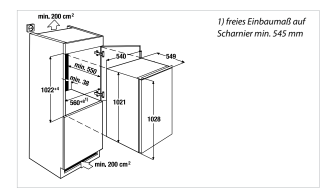
B x H x T ca. 540 x 1.021 x 549 mm - Gerätemaße - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 1.022 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 179





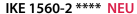
#### IKE 1970-1 Schlepptürtechnik 855,-€



# Integriertes Einbau-Kühl- und Gefriergerät

# Integriertes Einbau-Kühlgerät















## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar

- Nutzinhalt 126 Liter

davon

Kühlraum 112 Liter Gefrierfach 14 Liter

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 188 kWh - Gefrierleistung 2 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 12 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 873 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 874 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 179



## **IKE 1660-2 NEU**











## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Nutzinhalt 146 Liter

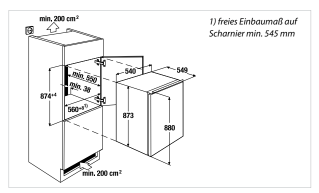
## Technische Daten:

- Energieverbrauch pro Jahr

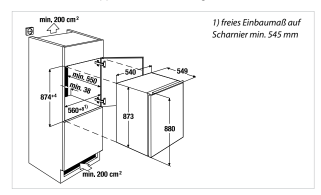
- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 873 x 549 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 874 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 179

**IKE 1560-1** Schlepptürtechnik / Solange der Vorrat reicht **685,-€** IKE 1560-2 Schlepptürtechnik / Nachfolgemodell 685,-€



**IKE 1660-1** Schlepptürtechnik / Solange der Vorrat reicht **645,-€** IKE 1660-2 Schlepptürtechnik / Nachfolgemodell



# Integriertes Einbau-Gefriergerät

# Integriertes Unterbau-Gefriergerät



# ITE 1260-1 \*\*\*\*









# Ausstattung:

- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar
- 94 Liter - Nutzinhalt
- Schnellgefrierschalter
- Optische Signaleinrichtung

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 207 kWh - Gefrierleistung 16 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 20 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 540 x 874 x 549 mm

- Nischenmaße B x H x T ca. 560 x 875 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 179



## IGU 1390-1 \*\*\*\*









## Ausstattung:

- Transparente Gefrierschubladen
- Türanschlag wechselbar
- Sockel Be- und Entlüftung
- Nutzinhalt 98 Liter
- Schnellgefrierschalter
- Optische Signaleinrichtung

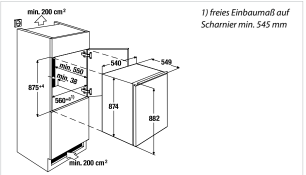
## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 247 kWh - Gefrierleistung 18 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 29 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 597 x 819-889 x 545 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 820-890 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 180

ITE 1260-1 Schlepptürtechnik 795,-€



IGU 1390-1 Festtürtechnik

1.115,-€ Freie Be- und Entlüftung muss gewährleistet werden. Wichtig: Die Sockelblende muss mit mindestens 25 mm Abstand zur Möbeltür montiert werden.

# Integriertes Unterbau-Kühlgerät

# Integriertes Unterbau-Kühl- und Gefriergerät



## IKU 1690-1









## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Sockel Be- und Entlüftung
- Nutzinhalt 136 Liter

## **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 153 kWh
- B x H x T ca. 597 x 819-889 x 545 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 820-890 x 550 mm - Nischenmaße
- Weitere Informationen siehe Seite 180



## IKU 1590-1 \*\*\*\*









## Ausstattung:

- Vollautomatische Abtauung im Kühlraum
- Verstellbare Glastrageplatten
- Türanschlag wechselbar
- Sockel Be- und Entlüftung

- Nutzinhalt 117 Liter

davon

Kühlraum 100 Liter Gefrierfach 17 Liter

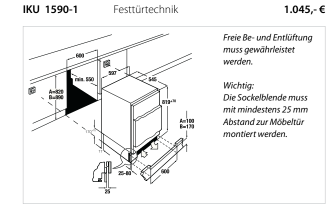
# **Technische Daten:**

- Energieverbrauch pro Jahr 184 kWh - Gefrierleistung 2,5 kg/24 Std. - Lagerzeit bei Störungen 13 Std.

- Gerätemaße B x H x T ca. 597 x 819-889 x 545 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 820-890 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 180

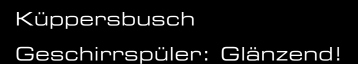
## IKU 1690-1 Festtürtechnik 995,-€ Freie Be- und Entlüftung muss gewährleistet werden. Wichtig: Die Sockelblende muss mit mindestens 25 mm Abstand zur Möbeltür montiert werden.











Eine geschmackvoll gedeckte Tafel ist ein ganz besonderer Ausdruck Ihres persönlichen Stils. Umso wichtiger, dass feines Geschirr und edle Gläser festlich strahlen.

Bei Küppersbusch Geschirrspülern glänzen sie bereits, wenn Sie das Gerät öffnen – dank "BrightLight" Innenbeleuchtung. Eine Vielzahl von Programmen sorgt dafür, dass Sie sich immer auf ein perfektes Ergebnis verlassen können. Dabei lässt Sie die gut ablesbare Info-on-Floor Projektion über den aktuellen Programmfortschritt nie im Unklaren.



Praktische Zubehörteile wie z.B. die Besteck-Etagere machen die Küppersbusch Geschirrspüler besonders flexibel.

**High-Q Cleaning** steht für höchste Ansprüche in der Küche. Innovative Features wie Bright Light, die multiflex-Premiumschublade, das Info on floor-System, niedriger Wasserverbrauch oder das Hygiene-Reinigungsprogramm verdeutlichen – Geschirrspüler von Küppersbusch bieten Sauberkeit auf erstklassigem Niveau.



Ordentlich, praktisch, gründlich. Die Geschirrkörbe für optimale Raumnutzung.

Mit Küppersbusch Geschirrspülautomaten ist selbst der größte Spülberg eine Kleinigkeit. Dafür sorgt schon die besonders flexible Innenausstattung. So lässt sich bei einigen Modellen der Oberkorb ganz leicht in der Höhe verstellen, damit Sie das Geschirr je nach Bedarf einsortieren können. Genügend Platz für Töpfe haben Sie, wenn Sie einzelne Stachelreihen der Körbe umklappen. Und die Besteck-Etagere bietet idealen Halt für sperriges bzw. großes Kochbesteck.

# Flexibiliät mit System

# multiflex-Premiumschublade II 89,-

(Zub-Nr. 1251, nachrüstbar bei folgenden Modellen: IGV(S) 6609.3, IGV(S) 6509.3, IGVE 6610.0, IG 6509.0 E)

Die multiflex-Premiumschublade sorgt für mehr Variabilität und Flexibilität. Besteck, Kochbesteck und Espressotassen verschwinden aus dem Geschirrkorb und sorgen damit für mehr Platz.



Zub-Nr. 1251

Zub-Nr. 1251 mit abgesenkten Seitenablagen

## multiflex-Premiumkörbe

#### Oberkorb

- 3 umklappbare Stachelreihen (2 Stachelreihen bei Modell IG 6509)
- 2 Tassenablagen
- Griff am Korb (Zentrale Dosiereinheit)

#### Unterkorb

- 6 umklappbare Stachelreihen in verschiedenen Positionen fixierbar (4 Stachelreihen bei Modell IG 6509)
- zusätzliche klappbare Ablagen für Tassen bzw. als Anlagebügel für 6 große Gläser zu nutzen (nicht bei IG 6509)
- Besteckkorb
- Griff am Korb



## multiflex-Basiskörbe

# Oberkorb

- 2 Tassenablagen
- Griff am Korb (Zentrale Dosiereinheit)

## Unterkorb

- 2 umklappbare Stachelreihen
- Besteckkorb



# Saubere Leistung bis ins letzte Detail!



## Geräuschpegel

Küppersbusch Geschirrspülautomaten glänzen nicht nur

durch hervorragende Spülergebnisse, sondern auch durch besonders leise Betriebsamkeit. Die Geräuschpegel-Angabe ist nach EU-Norm EN 60704-3 (re 1pw) in Dezibel (dB).

## Großraumgeschirrspülautomat XXL

60 cm breit und dabei bis zu 92,5 cm hoch ist der Großraum-Geschirrspülautomat. Er eignet sich hervorragend für besonders große Geschirrteile.



#### express-System

Doppelt so schnell spülen und trocknen mit dem express-Sys-

tem. Wählen Sie ein Programm und drücken Sie danach die express-Taste. Schon verkürzt sich die Spülzeit um bis zu 50%. Die verkürzte Spülzeit erscheint sofort in der Restzeitanzeige. Ein optimales Spülergebnis ist garantiert.

### Halbe Beladung

Jetzt kann man auch mal das Frühstücksgeschirr alleine spülen und das viel effizienter als mit der Hand. Sehr ökonomisch und ökologisch.

# Intensiv-Zone

Die neue Funktion "Intensiv-Zone" ermöglicht die flexible Mischbeladung. Stark verschmutzte Töpfe im Unterkorb, empfindliches Geschirr und Gläser im Oberkorb. Und alles in nur einem Spülgang – sauber und energiesparend.

## **Hygiene-Funktion**

Die neue Funktion "Hygiene extra" kann optional hinzu gewählt werden, um gesteigerten Hygiene-Bedürfnissen gerecht zu werden. Schneidbretter und Babyflaschen werden wieder keimfrei sauber.



## a quasensor

Der aquasensor sorgt dafür, dass der Geschirrspülautomat nur so

viel Wasser verbraucht, wie unbedingt nötig. Ein Sensor prüft das Wasser auf kleinste Schmutzpartikel und kontrolliert so, ob das Wasser am Ende des Vorspülprogramms noch sauber genug ist, um zum Hauptreinigen weiter genutzt zu werden. Bei stärkerer Verschmutzung wird frisches Wasser zugeführt, bei weniger starker Verschmutzung wird dieses Wasser einfach gespart.



## aquasensor duo

Der aquasensor duo prüft kontinuierlich den Verschmutzungs-

grad des Wassers und steuert so den gesamten Programmablauf.



### Wassersicherheitssystem

Das Wassersicherheitssystem schützt selbst bei abgeschalte-

tem System oder bei Stromausfall zuverlässig und sicher vor Wasserschäden.



#### aguatronic

Die neue und einzigartige Programmsteuerung aquatronic

bietet optimale Schonung empfindlicher Gläser und kraftvolle Reinigung stark verschmutzter Töpfe durch die automatische Anpassung des Sprühdrucks während des Spülvorgangs. Die feine Sensorik erkennt den Verschmutzungsgrad des Geschirrs. Entsprechend einer leichten, normalen oder starken Verschmutzung reguliert aquatronic den Sprühdruck automatisch in den Stufen Sanft, Normal oder Intensiv.



#### Info on Floor NEU

Vollintegrierte Geschirrspülautomaten bieten mit der Info on

Floor Funktion die Möglichkeit, die Restlaufzeit, den Programmablauf und eventuelle Störungen anhand eines Lichtsignals auf dem Fußboden direkt abzulesen.



## Beam on Floor

Vollintegrierte Geschirrspülautomaten verraten nicht unmittel-

bar ihren Betriebszustand. Mit dem "beam on floor"-Signal – ein roter Punkt, der auf dem Boden angezeigt wird – wissen Sie sofort, ob der Spülvorgang beendet ist oder nicht. Ein blinkendes Störsignal weist sogar auf eine Fehlfunktion hin.



## Glas-Schonsystem

Gläser sind besonders empfindlich beim Spülen im Geschirr-

spülautomaten. Das Glas-Schonsystem reguliert deshalb nicht nur den Härtegrad des Wassers, es verhindert auch Temperaturschocks, die während des Programmablaufes entstehen können.



### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten

werden ausgelöst.



## Kindersicherung

Ist die Kindersicherung aktiviert, kann der Geschirrspülautomat

nicht unbeabsichtigt geöffnet werden.



#### **Tab-Automatik**

Die Funktion "Tab-Automatik" stimmt die Spülprogramm-

abläufe direkt auf alle Tab-Geschirrspülreiniger automatisch ab.



### **Bright Light NEU**

Die Geschirrspüler sind mit einer sparsamen LED-Innenraumbe-

leuchtung ausgestattet, die beim Öffnen der Tür oben im Türrahmen aufleuchtet und dadurch den Geschirrspülinnenraum in ein stimmungsvolles blaues Licht tauchen lässt.

#### Wärmetauscher

Durch den Wärmetauscher wird das Geschirr ohne Zufuhr verunreinigter Außenluft getrocknet. Dampfwolken beim Öffnen der Tür nach Programmende werden vermieden. Das spart Strom, da die Energie im folgenden Spülgang genutzt wird.

### Kondensations-Trocknung

Dank Kondensations-Trocknung können Geschirrspülautomaten beim Trocknen auf die Zufuhr von nicht immer ganz sauberer Außenluft verzichten. Durch das hermetisch abgeschlossene System gelangt außerdem keine Feuchtigkeit nach außen – und beim Öffnen der Tür kommt Ihnen keine Dampfwolke entgegen.

#### Effizienz-Klassen

In den Ländern der EU kennzeichnet eine einheitliche Energie-Etikettierung den effizienten Umgang mit Energie. Alle Geschirrspülautomaten werden nach Energieverbrauch, Reinigungs- und Trocknungswirkung in Effizienz-Klassen von A bis G unterteilt.







A bezeichnet die effizienteste und G die unwirtschaftlichste Klasse. Die Herausforderung ist, so wenig Strom und Wasser wie möglich zu verbrauchen und dabei optimale Spülergebnisse zu erzielen. Keine Frage, dass die Geschirrspülautomaten die Klassen A besetzen und damit zu den wirtschaftlichsten am Markt gehören.

# Vollintegrierte 60 cm XXL Geschirrspüler



## **IGVS 6609.3 NEU**



















- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 6 Programme
- Automatikprogramm 65° C- 75° C Sparprogramm 50° C
- Automatikprogramm 45° C-65° C Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 35° C- 45° C Vorspülen
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2.3 kW

- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 2.800 Liter, pro Spülgang 9,5 Liter ca. 598 x 865 - 925 x 550 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 865 - 925 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T

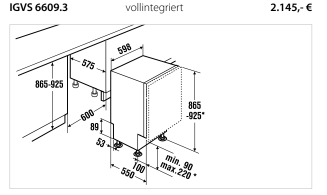
- Weitere Informationen siehe Seite 181

#### Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183

2.145,-€





#### **IGVS 6509.3 NEU**



#### Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 5 Programme
- Intensivprogramm 70° C
- Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 45° C- 65° C - Vorspülen
- Sparprogramm 50° C
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert

- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 2.800 Liter, pro Spülgang 9,5 Liter ca. 598 x 865 - 925 x 550 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 865 - 925 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T

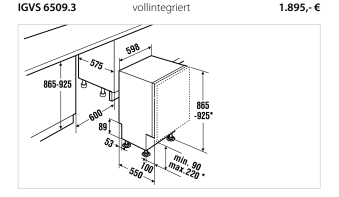
- Weitere Informationen siehe Seite 181

#### Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251

89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183



# Vollintegrierter 60 cm XXL Geschirrspüler



## IGVS 6506.2

















## Ausstattung:

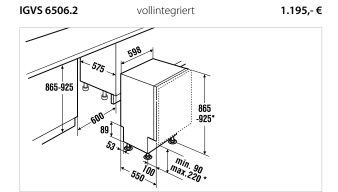
- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke
- Zentrale Dosiereinheit
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 5 Programme
  - Intensivprogramm 70° C
- Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 45° C- 65° C Vorspülen
- Sparprogramm 50° C
- Elektronische Zeitvorwahl (3,6 oder 9 Stunden)
- Sonderfunktion: halbe Beladung
- Akustisches Signal bei Programmende
- multiflex-Basiskörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb
- Technisch für Hocheinbau geeignet
- Sonderzubehör siehe Seite 183

### **Technische Daten:**

2,3 kW - Anschlusswert

- Energieverbrauch pro Jahr 294 kWh, pro Spülgang 1,03 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 3.360 Liter, pro Spülgang 12 Liter - Gerätemaße B x H x T ca. 598 x 865 - 925 x 550 mm ca. 600 x 865 - 925 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T

- Weitere Informationen siehe Seite 181



# Vollintegrierte 60 cm Geschirrspüler



## **IGV 6609.3 NEU**



#### Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 6 Programme
  - Automatikprogramm 65° C- 75° C Sparprogramm 50° C
- Automatikprogramm 45° C-65° C Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 35° C- 45° C Vorspülen
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

#### Technische Daten:

- Anschlusswert

- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 2.800 Liter, pro Spülgang 9,5 Liter ca. 598 x 815 - 875 x 550 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 815 - 875 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T

- Weitere Informationen siehe Seite 181

#### Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183

Abbildung zeigt Geschirrspüler mit Zub.-Nr. 1251 **IGVE 6610.0 NEU** 



## Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 6 Programme
  - Intensivprogramm 70° C - Spar-Programm 50° C
  - Automatikprogramm 45° C- 65° C - Schonprogramm
  - 20 Min. Turbo-Speed-Programm 50° C Vorspülen
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert

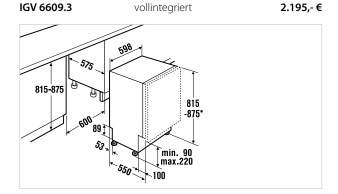
- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 1.680 Liter, pro Spülgang 6 Liter ca. 598 x 815 - 875 x 550 mm - Gerätemaße BxHxT - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 815 - 875 x 575 mm

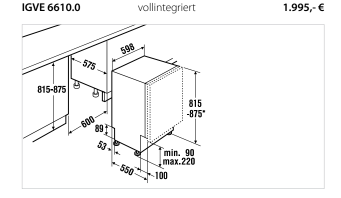
- Weitere Informationen siehe Seite 181

#### Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183





# Vollintegrierte 60 cm Geschirrspüler



#### **IGV 6509.3 NEU**

























### Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 5 Programme
- Intensivprogramm 70° C - Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 45° C- 65° C - Vorspülen
- Sparprogramm 50° C
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellb. Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

#### **Technische Daten:**

- Anschlusswert

- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 2.800 Liter, pro Spülgang 9,5 Liter ca. 598 x 815 - 875 x 550 mm - Gerätemaße B x H x T ca. 600 x 815 - 875 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T

- Weitere Informationen siehe Seite 182

#### Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183



#### IGV 6506.2















#### Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke
- Zentrale Dosiereinheit
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 5 Programme
  - Intensivprogramm 70° C
- Schnellprogramm 45° C
- Automatikprogramm 45° C- 65° C Vorspülen
- Sparprogramm 50° C
- Elektronische Zeitvorwahl (3,6 oder 9 Stunden)
- Sonderfunktion: halbe Beladung
- Akustisches Signal bei Programmende
- multiflex-Basiskörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb
- Technisch für Hocheinbau geeignet
- Sonderzubehör siehe Seite 183

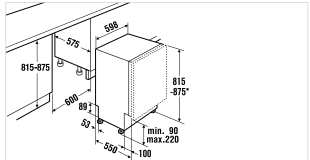
#### **Technische Daten:**

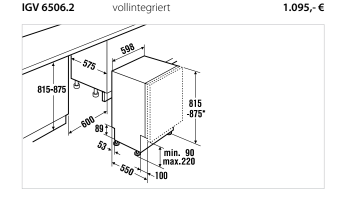
- Anschlusswert 2.3 kW

- Energieverbrauch pro Jahr 294 kWh, pro Spülgang 1,03 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 3.360 Liter, pro Spülgang 12 Liter ca. 598 x 815 - 875 x 550 mm - Gerätemaße B x H x T - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 815 - 875 x 575 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 182











#### IG 6509.0 NEU

























#### Ausstattung:

- Kapazität für 13\* internationale Maßgedecke (\*14 möglich mit Sonderzubehör Nr. 1251)
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 5 Programme
- Intensivprogramm 70° C
- Sparprogramm 50° C
- Automatik<br/>programm 45° C- 65° C
- Schnellprogramm 45° C
- Vorspülen
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen: IntensivZone, halbe Beladung
- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflex-Premiumkörbe
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit Vollauszug auch bei Beladung
- Technisch für Hocheinbau geeignet

## **Technische Daten:**

- Anschlusswert 2.3 kW

- Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh, pro Spülgang 0,92 kWh - Wasserverbrauch pro Jahr 2.660 Liter, pro Spülgang 9,5 Liter ca. 598 x 815 - 875 x 573 mm - Gerätemaße B x H x T - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x 815 - 875 x 575 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 182

## Sonderzubehör:

- multiflex-Premiumschublade II Zub.-Nr. 1251 89,- Euro

- Weiteres Sonderzubehör siehe Seite 183

## **IGV 4609.0 NEU**























#### Ausstattung:

- Kapazität für 10 internationale Maßgedecke
- Zentrale Dosiereinheit
- Wärmetauscher
- Elektronische Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler
- 6 Programme
  - Automatikprogramm 65° C-75° C Sparprogramm 50° C
  - Automatikprogramm 45° C 65° C Schnellprogramm 45° C
  - Automatikprogramm 35° C- 45° C Vorspülen
- Elektronische Zeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Sonderfunktionen:

IntensivZone, Hygiene extra, halbe Beladung

- Akustisches und optisches Signal bei Programmende
- multiflexPlus-Premiumschublade
- multiflex-Oberkorb mit 3 klappbaren Stachelreihen und Tassenablage, höhenverstellbar
- multiflex-Unterkorb mit 2 klappbaren Stachelreihen
- Technisch für Hocheinbau geeignet
- Sonderzubehör siehe Seite 183

## **Technische Daten:**

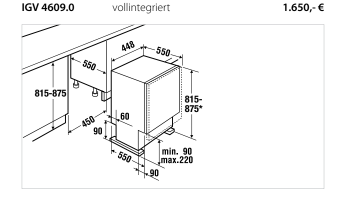
- Anschlusswert 2,3 kW

211 kWh, pro Spülgang 0,75kWh - Energieverbrauch pro Jahr - Wasserverbrauch pro Jahr 2.520 Liter, pro Spülgang 9 Liter ca. 448 x 815 - 875 x 550 mm - Gerätemaße BxHxT - Nischenmaße B x H x T ca. 450 x 815 - 875 x 550 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 182

# IG 6509.0 E integriert 1.595,-€ 598 573 815-875 143 815

100





# Die perfekte Wäschepflege

Die Küppersbusch Waschmaschine und Waschtrockner bieten Wäschepflegegeräte der Spitzenklasse. Beide Geräte haben eine elektronische Steuerung mit intelligenten Funktionen und Programmen. Zudem sind die Geräte sehr energiesparend – das schont die Umwelt und den Geldbeutel.

# Vollintegrierte Wasch-/Trockenvollautomaten



IWT 1466.0 Wasch-/Trockenvollautomat





#### Ausstattung:

- Schaltblende mit Symbolen
- Schleuder-Drehzahlen 1400/1200/1000/800/600 U/min
- LED-Programmablaufanzeige
- Elektronische Zeitvorwahl mit Restzeitanzeige
- Vollelektronik
- Akustisches Signal bei Programmende
- 12 Programme
- 5 Waschtemperaturen
- Füllmenge:
  - Waschen 6 kg
  - Trocknen 3 kg
- Waschfensteranschlag links
- Flusensieb im Sockelbereich
- Sonderzubehör siehe Seite 183

## Technische Daten:

- Anschlusswert 2,2 kW

EnergieverbrauchWasserverbrauch4,85 kW/h\* / 1,02 \*\*88 Liter\* / 47 Liter\*\*

Gerätemaße B x H x T ca. 596 x 820 x 575 mm
 Nischenmaße B x H x T ca. 600 x min. 825 x min. 575 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 183

\*Bei Buntwäsche 60°C, Wasserverbrauch bei Wasch-Trockenautomat inklusive Trockenvorgang

\*\*ohne Trockenvorgang



IW 1476.0 Waschvollautomat





#### Ausstattung:

- Schaltblende mit Symbolen
- Schleuder-Drehzahlen 1400/1200/1000/800/600 U/min
- LED-Programmablaufanzeige
- Elektronische Zeitvorwahl mit Restzeitanzeige
- Vollelektronik
- Akustisches Signal bei Programmende
- 15 Programme
- 5 Waschtemperaturen
- Füllmenge:
  - Waschen 7 kg
- Waschfensteranschlag links
- Flusensieb im Sockelbereich
- Sonderzubehör siehe Seite 183

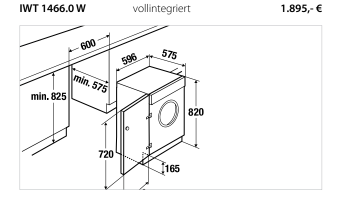
## Technische Daten:

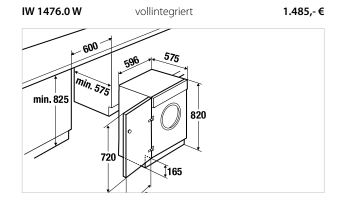
Anschlusswert 2,2 kW
 Energieverbrauch 1,19 kW/h\*
 Wasserverbrauch 47 Liter\*

- Gerätemaße B x H x T ca. 596 x 820 x 575 mm - Nischenmaße B x H x T ca. 600 x min. 825 x 575 mm

- Weitere Informationen siehe Seite 183

\*Bei Buntwäsche 60℃







# Sonderzubehör Backöfen und Herde

		EEB 9	9860.0	EEB/EEI	5550.8 1 6360.0 6260.0	EEB/EEI	l 6260.0
Einbaubacköfen u	nd -herde	Zubehör-Nr.	Preise in Euro	Zubehör-Nr.	Preise in Euro	Zubehör-Nr.	Preise in Euro
Bratrost		-	-	1118	15,-	1118	15,-
Grillrost mit Heber		-	-	1123	25,-	1123	25,-
Pizzastein mit Heber		146	75,-	145*	65,-	145*	65,-
Backblech emailliert		-	-	1119	20,-	1121	20,-
Fettpfanne		-	-	1120	20,-	1122	25,-

<sup>\*</sup> Zub.-Nr. 145 auch passend für EEBD 6600.3

	EEB 9	9860.0	EEB/EE	5550.8 H 6360.0 H 6260.0 6260.0	EEBD	6600.3
Einbaubacköfen und -herde	Zubehör-Nr.	Preise in Euro	Zubehör-Nr.	Preise in Euro	Zubehör-Nr.	Preise in Euro
Teleskop-Auszüge (2 x Voll-Auszug)	-	-	1085	105,-	-	-
Teleskop-Auszüge (2 x Voll-Auzug, 1 x Voll-Auszug PLUS)	-	-	1086	185,-	-	-
Wasserresistenter 2-fach-Auszug	-	-	-	-	1092	275,-

# Technische Daten Backöfen

	Einbau-Backofen mit Dampf		Einbau-Backofe mit Pyrolyse
	EEBD 6600.3		EEBP 6260.0
Designvarianten		Designvarianten	
Edelstahl		Edelstahl	
Black Chrome		Black Chrome	-
Silver Chrome		Silver Chrome	
Gold		Gold	-
Black Velvet		Black Velvet	
nergie-Effizienz-Klassen		Energie-Effizienz-Klassen	
nergie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A	Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A
Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	-/=	Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	-/■
Energieverbrauch nach EN 50304		Energieverbrauch nach EN 50304	
Bei konventioneller Beheizung in kWh		Bei konventioneller Beheizung in kWh	
Bei Heißluft in kWh	0,69	Bei Heißluft in kWh	0,79
	,		-7
Ausstattung	57	Ausstattung	
Garraum-Volumen in Liter	56	Backofenvolumen	54
arraum-Innenabmessung Breite	415	Backofenvolumen mit Innenausstattung Seitengitter in Liter	54
arraum-Innenabmessung Höhe	305	Max. einstellbare Temperatur Heißluft in ℃	290
Garraum-Innenabmessung Tiefe	395	Max. einstellbare Temperatur Ober- / Unterhitze in °C	290
Elektronik-Steam-System	20.100	Klarschrift-Display	
Dampfgaren: einstellbarer Temperaturbereich in °C	30-100	Grafik-Touch-Screen-Display	
Regenerieren: einstellbarer Temperaturbereich in °C	100-150	Grafik-Display	
Profi-Backen: einstellbarer Temperaturbereich in °C	100-230	Touchcontrol-Backofenbedienung	
leißluft: einstellbarer Temperaturbereich in °C	30-230	Elektronik mit Schaltuhrfunktion / Timerfunktion / Datumsanzeige	■/=/-
artgaren	•	Back- und Bratprogramme	
ourmet-Dämpfen	-	Memoryprogramme	
Ober-/Unterhitze		Backofen-Funktionen	9
Pizza-Stufe		multitherm plus Beheizungssystem (mit Heißluft)	-
oroßflächengrill	•	Umluft Beheizungssystem	
Auftaustufe in °C	-	Abklappbarer Großflächengrill	
chnellaufheizung		Schnellaufheizung	
Querstromlüfter für Geräte-Kühlung		Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr	
/ollglasinnentür / aushängbar	<b>=</b> /=	Bratenthermometer	
(limasensor		Kindersicherung	
Automatische Kalkanzeige	•	Abschalt-Memory	
Klarschrift-Display	-	Türkontaktschalter	
Sensorbedienung	-	ökotherm®-Backofen-Katalysator / PYROtherm	=/=
delstahl-Garraum / ökoEmail-Garraum	-/=	Querstromlüfter für Geräte-Kühlung	-
Beleuchtung		Vollglasinnentür	-
Anzahl Einschub- / Garebenen	1 25	Drehknebel beleuchtet mit Bestätigungsfunktion	
Füllmenge Frischwasserbehälter in Liter	1,25	Drehknebel beleuchtet / versenkbar	
Wassermangel-Warnsignal optisch / akustisch	=/=	Versenkbare Drehknebel	
Elektronik-Schaltuhr Konwahlautomatik		Halogen-Backofen-Beleuchtung	
/orwahlautomatik		Backofen-Beleuchtung	
Abschaltautomatik / Stand-by	-/-	Beleuchtung bei Betrieb abschaltbar	
Bratenthermometer (indexricherung	-	Serienzubehör	
(indersicherung	-	Email-Backblech	1
Serienzubehör		Bratrost	1
delstahl-Garbehälter, gelocht	1	Fettpfanne	1
delstahl-Garbehälter	1	Grillrost mit Heber	1
delstahl-Gitterrost	1	Grand Control of the	ı
mail-Backblech / Fettpfanne	1	Technische Daten	
echnische Daten		Gesamtanschluss in kW	3,46
esamtanschluss in kW	3,7	Spannung in V	220
pannung in V	~230	Frequenz in Hz	50-60
renguenz in Hz	~230 50	Länge Anschlusskabel in Meter (falls vorhanden)	2
•	1,7	Steckerfertig	
änge Anschlusskabel in Meter inkl. Stecker	1,/	Ahmaceuman (Nii-da-ma-0 - imma)	
.bmessungen (Nischenmaße in mm)		Abmessungen (Nischenmaße in mm)	F.C.
reite	560	Breite	560
öhe	595	Höhe Tr. f.	595
liefe .	550	Tiefe	550

# Technische Daten Backöfen

	Einbau-Backöfen					
	EEB 9860.0	EEB 6550.8	EEB 6360.0	EEB 6260.0		
Designvarianten						
Edelstahl						
Black Chrome		•	-	-		
Silver Chrome		-	-	-		
Gold		-	-	-		
Black Velvet						
Energie-Effizienz-Klassen						
Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A	A	A	A		
Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	-/ <b>=</b>	-/=	-/=	-/=		
Energieverbrauch nach EN 50304						
Bei konventioneller Beheizung in kWh Bei Heißluft in kWh	0,99	0,78	0,79	0,79		
DEL HEISIUIT IN KWII	0,99	0,/8	0,/9	0,79		
Ausstattung						
Backofenvolumen	70	54	54	54		
Backofenvolumen mit Innenausstattung Seitengitter in Liter	70	54	54	54		
Max. einstellbare Temperatur Heißluft in ℃	250	250	250	250		
Max. einstellbare Temperatur Ober- / Unterhitze in ℃	250	250	250	250		
Klarschrift-Display						
Grafik-Touch-Screen-Display						
Grafik-Display						
Touchcontrol-Backofenbedienung						
Elektronik mit Schaltuhrfunktion / Timerfunktion / Datumsanzeige	■/■/-	■/■/-	■/■/-	■/■/-		
Back- und Bratprogramme	17	17				
Memoryprogramme						
Backofen-Funktionen	14	14	9	9		
multitherm plus Beheizungssystem (mit Heißluft)				-		
Umluft Beheizungssystem						
Abklappbarer Großflächengrill						
Schnellaufheizung		-				
Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr						
Bratenthermometer						
Kindersicherung						
Abschalt-Memory						
Türkontaktschalter						
ökotherm®-Backofen-Katalysator / PYROtherm	■/-	<b>-</b> /-	<b>-</b> /-	<b>=</b> /-		
Querstromlüfter für Geräte-Kühlung				-		
Vollglasinnentür		-	-	-		
Drehknebel beleuchtet mit Bestätigungsfunktion						
Drehknebel beleuchtet / versenkbar						
Versenkbare Drehknebel						
Halogen-Backofen-Beleuchtung		-				
Backofen-Beleuchtung			-			
Beleuchtung bei Betrieb abschaltbar	auto	auto				
Serienzubehör						
Serienzubenor Email-Backblech	2	1	1	1		
Bratrost	1	1	1	1		
Fettpfanne	1	1	1	1		
Grillrost mit Heber	I	1	1			
GHIHOSE THIE HEDEI		<u> </u>	<u> </u>			
Technische Daten						
Gesamtanschluss in kW	3,5	3,3	3,22	3,22		
Spannung in V	220-240	230-240	230-240	230-240		
Frequenz in Hz	50-60	50-60	50-60	50-60		
Länge Anschlusskabel in Meter (falls vorhanden)	2	2	2	2		
Steckerfertig	•	-	•			
Abmessungen (Nischenmaße in mm)						
numessungen (mischenmaise in min)		Fee				
Proito	0.60		ECO	ECO		
Breite Höhe	860 475	560 590	560 590	560 590		

# Technische Daten Herde

	Einbau	ı-Herde
	EEH 6360.0	EEH 6260.0
Designvarianten		
Edelstahl		=
Black Chrome		
Silver Chrome		
Gold		
Black Velvet		
Energie-Effizienz-Klassen		
Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A	A
Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	-/ <b>=</b>	-/ <b>=</b>
	-7-	7 –
Energieverbrauch nach EN 50304		
Bei konventioneller Beheizung in kWh		
Bei Heißluft in kWh	0,79	0,79
Ausstattung		
Backofenvolumen	54	54
Max. einstellbare Temperatur Heißluft in °C	250	250
Max. einstellbare Temperatur Ober− / Unterhitze in °C	250	250
Klarschrift-Display		
Grafik-Touch-Screen-Display		
Touchcontrol-Backofenbedienung		
Elektronik mit Schaltuhrfunktion / Timerfunktion / Datumsanzeige	■/■/-	=/=/-
Back- und Bratprogramme		
Memoryprogramme		
Backofen-Funktionen	9	9
multitherm plus Beheizungssystem (mit Heißluft)		-
Umluft Beheizungssystem		
Abklappbarer Großflächengrill		
Schnellaufheizung		
Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr		-
Bratenthermometer		
Kindersicherung		
Abschalt-Memory		
Türkontaktschalter		
ökotherm®-Backofen-Katalysator		-
Querstromlüfter für Geräte-Kühlung		-
Vollglasinnentür		-
Drehknebel beleuchtet mit Bestätigungsfunktion		
Drehknebel beleuchtet / versenkbar	•	
Versenkbare Drehknebel		
Halogen-Backofen-Beleuchtung		
Backofen-Beleuchtung		-
Serienzubehör		
Email-Backblech	1	1
Bratrost	1	1
ettpfanne	1	1
Grillrost mit Heber		
Fechnische Daten		
Gesamtanschluss (inklusive Mulde) in kW	10,42	10,42
pannung in V	230-240	230-240
requenz in Hz	50-60	50-60
änge Anschlusskabel in Meter (falls vorhanden)	50 00	30 00
Steckerfertig		
Abmessungen (Nischenmaße in mm)	FCD	500
Breite	560	560
Höhe Tr. C.	600	600
iefe	550	550

# Technische Daten Kompaktgeräte

	Dampfgargeräte	
EKDG 6900.3	EKDG 6550.0	EDG 6260.0
		-
•	•	•
		-
A	A	
-/=	-/=	
	0.54	
0.45	0,54	
0,43		
34	35	35
359	420	420
250	210	210
390	390	390
30-100	40-100	40, 60, 80 ,90, 100
100-150	110-140	
	40-230	
•		
_		
	_	_
	-	
•	_	_
_		
		4
		1,25
		-/-
		<b>-</b> /-
		-/-
		1
		1
1	1	1
3,5	2,9	1,5
~230	220-240	220-240
50	50	50
1,7	1,2	1,2
FOC	FOF	505
		595
		455
201	202	472
560	560	560
560 450	560 450	560 450
	A	EKDG 6900.3  EKDG 6550.0  EKDG

# Technische Daten Kompaktgeräte

	Kompaktbacköfen			n mit integrierter owelle	Mikrowe	llengeräte
	EEBK 6550.8	EEBK 6260.0	EMWK 6550.0	EMWK 6260.0	EMWG 6260.0	EMWGL/R 3260.0
Designvarianten						
Edelstahl		-		-	-	-
Black Chrome					-	
Silver Chrome					-	
Gold				-		
Black Velvet				-	-	
Francis Efficient Viscon						
Energie-Effizienz-Klassen	Α	٨				
Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A	A				
Energieverbrauch nach EN 50304						
Bei Heißluft in kWh	0,70	0,70				
Backofen-Funktionen						
Grill	250 °C	250 ℃	1500 W	1500 W	1500 W	1200 W
Heißluft (mit Ringheizkörper) in °C	250	250	200	200		
Heißluftgrillen (*Umluftgrillen) in °C	230	250	200	200		
Ober- / Unterhitze in ℃	250	250	200	200		
Unterhitze in °C	230	250				
Intensivhitze bzw. Intensiv-Heißluft in °C		250				
Pizza-/Brotbackstufe in °C	250	250				
Bratgrillen in °C	250	250				
biatyilleti iii C	230	230				
Ausstattung						
Mikrowelle			1000 W	1000 W	1000 W	850 W
Anzahl Mikrowellen-Leistungsstufen			5	5	5	5
Grafik-Display						
Programmierbare Elektronik-Schaltuhr		-				
Elektronik-Uhr				=	=	-
Kurzzeitwecker						
Bratenthermometer						
Auftau- und Gewichtsautomatik			•			-
Anzahl Auftau- und Gar- / Backprogramme	17		16			14
Anzahl Memory-Programme						
Schnellaufheizung						
Schnellstart-Funktion						
Kindersicherung				-		-
Urlaubsschaltung (Betriebsdauerbegrenzung)						
Sensorbedienung				-		
Drehknebel / versenkbar		=/=		=/=	=/=	=/=
Drehteller / abstellbar			=/=	<b>=</b> /-	<b>=</b> /-	
Drehteller-Durchmesser			320	320	320	
Beleuchtung						
Garraum-Volumen	46	46	35	35	35	22
Garraum-Innenabmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	465 x 232 x 425	465 x 232 x 425	420 x 210 x 390	420 x 210 x 390	420 x 210 x 390	350 x 220 x 280
Edelstahl-Garraum	103 X 232 X 123	103 X 232 X 123	120 X 210 X 330	120 X 210 X 330	120 X 210 X 370	350 X 220 X 200
ökoEmail-Garraum						
Anzahl-Einschubebenen	4	4	2	2	2	
	4	4	Z	Z	Σ	
Serienzubehör						
Backblech / Bräunungsplatte	1/-	1/-				-/1
Glasfettpfanne / Email-Fettpfanne	-/1	-/1	1/-	1/-		
Rost / Etagenrost	1/-	1/-	1/-	1/-	-/2	-/1
Technische Daten						
Gesamtanschluss in kW	3,2	3,2	3,4	3,4	3,3	2,5
Spannung in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenz in Hz	50-60	50-60	50	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter inkl. Stecker	1,0	1,0	1,4	1,4	1,4	1,0
	-7-	·/-	4.		.,.	.,2
Geräteabmessungen (in mm)	505	F05 :	505 1		505	505 551
Breite x Höhe x Tiefe	595 x 455 x 562	595 x 455 x 572	595 x 390 x 334			
Nischenabmessungen (in mm)						
	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550	568 x 370-380 x 320			

# Technische Daten / Zubehör

# Technische Daten Kompaktgeräte

	Kaffeeautomaten		LCD-TV
	EKV 6500.1		ETV 6800.1
Designvarianten		Designvarianten	
Edelstahl		Edelstahl	
Black Chrome		Black Chrome	
Silver Chrome		Silver Chrome	
Gold		Gold	
Black Velvet		Black Velvet	-
Energie-Effizienz-Klassen	'	Ausstattung	'
Energie-Effizienz-Klasse gemessen nach EN 50304		Energieeffizienzklasse	(
Bei Heißluft / Heißluft feucht		Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	53
		HD ready	
Energieverbrauch nach EN 50304		Videotext-Funktion	
Bei Heißluft in kWh		Sleep-Timer-Funktion	
Bei Heißluft feucht in kWh		Automatische Lautstärkeregelung	
Ausstattung		Mehrsprachige Menüführung	Anzahl Sprachen: 26
Clarschrift–Display		Integrierter DVB-T Tuner	-
Sensorbedienung		Vorprogrammierte Speicherplätze	200
Edelstahl-Garraum		Integrierter DVD-Player	
Beleuchtung		Fernbedienung	
Anzahl Einschub- / Garebenen		To double do Dodon	
Füllmenge Frischwasserbehälter in l	1,8	Technische Daten	0.75
Wassermangel-Warnsignal optisch / akustisch	<b>=</b> /-	Anschlusswert in kW	0,75
Elektronik-Schaltuhr	=	Anschlussmädlichkeiten	1 x HDMI, 1 x Scart,
Vorwahlautomatik		Anschlussmöglichkeiten	1 x USB (2.0), AV/S-Video PC in (D-sub 15pin), Kopfhi
Abschaltautomatik / Stand-by		LCD-Flachbildschirm	19"
Bratenthermometer		Auflösung (Pixel)	1600 x 1200
Kindersicherung		Leuchtdichte cd/m <sup>2</sup>	400
Serienzubehör		Bildeinstellung	16:10 / 16:9
Edelstahl-Garbehälter			
Edelstahl-Backblech		Geräteabmessungen in mm	
Edelstahl-Gitterrost		Breite	595
Auffangschale		Höhe	455
Technische Daten		Tiefe	150
Anschlusswert in kW	1.35	Nischenabmessungen in mm	
Spannung in V	220-240	Breite	560
Frequenz in Hz	50-60	Höhe	450
Länge Anschlusskabel in Meter inkl. Stecker	1,3	Tiefe	200

Geräteabmessungen in mm

Breite

Höhe

Tiefe

misenenasinessangen in inin	
Breite	560
Höhe	450
Tiefe	550

595

455 475

# Sonderzubehör Kompaktgeräte

Einbau-Dampfgargerät EKDG 6900.3		Zubehör-Nr. / Ersatzteil-Nr.	Preise in Euro
Garbehälter, gelocht	GB 1/3	565048*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, ungelocht	GN 1/3	565054*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, ungelocht	GN 2/3	565052*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter	GN 2/3	566403*	Preis auf Anfrage*
Backblech, ungelocht	GN 2/3	565055*	Preis auf Anfrage*
Backblech, emailliert	GN 2/3-20	565050*	Preis auf Anfrage*
Entkalker		566405*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, gelocht (177 x 325 x 40)	GN 1/3-65	534345*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, ungelocht (177 x 325 x 40)	GN 1/3-65	534346*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, ungelocht (177 x 325)	GN 1/3-100	534347*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, gelocht	GN 2/3-40	565051*	Preis auf Anfrage*
Garbehälter, gelocht (354 x 325)	GN 2/3-65	534348*	Preis auf Anfrage*
Backblech	GN 2/3-20	565049*	Preis auf Anfrage*
Gitter		524813*	Preis auf Anfrage*
Wasserresistenter 2-fach Auszug		1093	320,-
Finhau Damafaaraanita EVDC 6550 /500 6	260	1	
Einbau Dampfgargeräte EKDG 6550 / EDG 6	<b>200</b>	1117	r.

Garbehälter, hoch ungelocht	1117	55,-
Garbehälter, flach gelocht	1116	55,-

## Einbau-Kompaktbacköfen EEBK 6550 / EEBK 6260

Teleskop-Einzel-Auszug (1 x Voll-Auszug)	1089	95,-
--	------	------

<sup>\*</sup> über Kundendienst

		Induktionskochflächen						
		EKI 9960.1	EKI 9940.1	EKI 8940.0	EKI 6940.1	EKI 3920.1		
Designvaria	inten							
Edelstahl								
acetten-Desi	gn	-		-				
Rahmenlos / F	Flächenbündiger Einbau	-						
Platinum Whit	te / Facetten-Design			-				
Black Chrome	/ Facetten-Design							
Ausstattun	g Kochstellen							
/orne links	Durchmesser cm	18 x 22	18 x 22	18 x 22	18 x 22			
	Leistung kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7			
Hinten links	Durchmesser cm	18 x 22	18 x 22	18 x 22	18 x 22			
	Leistung kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7			
linten mitte	Durchmesser cm	18 x 22				18 x 22		
	Leistung kW	2,1 / 3,7				2,1 / 3,7		
Hinten rechts	Durchmesser cm	18 x 22	18 x 22	18 x 22	18 x 22			
	Leistung kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7			
orn rechts	Durchmesser cm	18 x 22	18 x 22	18 x 22	18 x 22			
	Leistung kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7			
orn mitte	Durchmesser cm	18 x 22				18 x 22		
	Leistung kW	2,1 / 3,7				2,1 / 3,7		
nzahl Indukt	ionskochstellen	6	4	4	4	2		
Anzahl Power-	-Stufen / ökopower	6/6	4/4	4 / 4	4/4	2/2		
Grillfläche								
Ausstattung	a							
Zentralabscha	-							
	ng (Sensorverriegelung)	-		-				
	ung (Betriebszeitbegrenzung)	-	-	-	-			
Topferkennung		-	-	-	-			
Topfgrößenerk	,							
STOP-AND-GC		-	-	-	-			
Kurzzeitwecke					-			
	ärmeanzeigen	-	-	-	-			
Sensorbedieni			-		-			
Schalterbedier								
Ankoch-Autor		-	-	-	-			
Jntertisch Be-	- und Entlüftung				•	-		
Technische	Naton							
	t in kW (Elektro)	11,1	7,4	7,4	7,4	3,7		
Spannung in V		220-240	220-240	220-240	220-240	220-240		
Frequenz in H		50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60		
	usskabel in Meter	30 / 00	30 7 00	30 7 00	30 / 00	30 7 00		
inhauma?	e (in mm)*							
Ein <b>baumais</b> Einbauhöhe	e (m mm)	48	48	48	48	48		
Ausschnitt-Bre	eite	750	890	750	560	340		
Ausschnitt-Tie		490	390	490	490	490		
.orato.∆hm	nessungen (in mm)*							
Breite		900	910	800	600	380		

<sup>\*</sup> Maßangaben gelten für die Varianten mit Rahmen und Facetten. Bei flächenbündigen Kochfeldern bitte Maßzeichnungen beachten.

		Induktionskochflächen					
		EKI 8842.1	EKI 6842.1	EKI 9350.1	EKI 8340.1	EKI 6340.1	ETIF 6740.
Designvar	rianten						
Edelstahl		-	=		-	=	
Facetten-De	esign	-	-	-	•	-	
Rahmenlos ,	/ Flächenbündiger Einbau		-				-
Platinum WI	hite / Facetten-Design						
Black Chrom	ne / Facetten-Design						
Ausstattu	ng Kochstellen						
Vorne links	Durchmesser cm	18	18 x 22	17	20	20	
	Leistung kW	1,85 / 3,0	2,1 / 3,7	1,1 / 1,4	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	
Hinten links	Durchmesser cm	18 x 22	18 x 22	19	18	18	
	Leistung kW	2,1/3,7	2,1 / 3,7	1,4 / 2,0	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	
Hinten mitte	e Durchmesser cm			28			
	Leistung kW			2,3 / 3,0			
Hinten recht	ts Durchmesser cm	18 x 22	18	21	22	22	
	Leistung kW	2,1 / 3,7	1,85 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	
Vorn rechts	Durchmesser cm	18	18	16	16	16	
	Leistung kW	1,85 / 3,0	1,85 / 3,0	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	
Vorn mitte	Durchmesser cm						
	Leistung kW						
Anzahl Indu	ıktionskochstellen	4	4	5	4	4	
	er-Stufen / ökopower	4/4	4/4	5/-	4/-	4/-	
Grillfläche							5,6
				I	ı		.,,
Ausstattu		_	_	_	_	_	_
Zentralabsch		•	-	•	•	•	
	rung (Sensorverriegelung)	-	-	-	-	•	-
	altung (Betriebszeitbegrenzung)	•	-	•	•	•	-
Topferkennu		-	-	_	-	-	
Topfgrößene		•	•	•	•	•	
	GO-Funktion	-	-	_	-	-	-
Kurzzeitwec		•	•	•	•	•	-
	Wärmeanzeigen	•	•	•	•	•	
Sensorbedie		•	-	-	•		-
Schalterbed							
Ankoch-Aut		•	•	•	•	•	
Untertisch B	Be- und Entlüftung						
	e Daten						
Technisch	ert in kW (Elektro)	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	5,6
		222 242	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Anschlussw	n V	220-240					
Anschlusswo Spannung ir		50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in				50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in Länge Ansch	Hz hlusskabel in Meter			50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in Länge Ansch	Hz hlusskabel in Meter aße (in mm)*			50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in Länge Ansch Einbauma Einbauhöhe	Hz hlusskabel in Meter aße (in mm)*	50 / 60	50 / 60				
Spannung ir Frequenz in Länge Ansch	Hz hlusskabel in Meter  aße (in mm)*  Breite	50 / 60 48 750	50 / 60 48 560	54 810	54 750	54 560	55 560
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in Länge Ansch Einbauma Einbauhöhe Ausschnitt-E	Hz hlusskabel in Meter  aße (in mm)*  Breite	50 / 60	50 / 60	54	54	54	55
Anschlusswi Spannung ir Frequenz in Länge Ansch Einbauma Einbauhöhe Ausschnitt-T	Hz hlusskabel in Meter  aße (in mm)*  Breite	50 / 60 48 750	50 / 60 48 560	54 810	54 750	54 560	55 560
Anschlusswo Spannung ir Frequenz in Länge Ansch Einbauma Einbauhöhe Ausschnitt-I Ausschnitt-I	Hz hlusskabel in Meter  aße (in mm)*  Breite Tiefe	50 / 60 48 750	50 / 60 48 560	54 810	54 750	54 560	55 560

<sup>\*</sup> Maßangaben gelten für die Varianten mit Rahmen und Facetten. Bei flächenbündigen Kochfeldern bitte Maßzeichnungen beachten.

	Induktions	kochflächen	Waben- Induktionskochflächen
	EWI 3710.0	EKI 3720.1	EKWI 3740.0 W/S
Designvarianten			
Edelstahl	-		
Facetten-Design			
Rahmenlos / Flächenbündiger Einbau			
Platinum White / Facetten-Design			
Black Chrome / Facetten-Design			

Aucctattung	Kacheta	llar

Ausstattuii	g kochstellen			
Vorne links	Durchmesser cm			
	Leistung kW			
Hinten links	Durchmesser cm			
	Leistung kW			Variabel einsetzbar:
Hinten mitte	Durchmesser cm		22	
	Leistung kW		2,3 / 3,0	2 x Ø 20 cm
Hinten rechts	Durchmesser cm			2 x 2,3 / 3,0 kW
	Leistung kW			2 x Ø 16 cm
Vorn rechts	Durchmesser cm			2 x 1,1 / 1,4 kW
	Leistung kW			
Vorn mitte	Durchmesser cm		16	
	Leistung kW	2,45 / 3,0	1,4	
Anzahl Induk	tionskochstellen	1	2	4
Anzahl Powe	r-Stufen / ökopower	1/-	1/-	4/-
Grillfläche				

## Ausstattung

Zentralabschaltung			
Kindersicherung (Sensorverriegelung)			
Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)			
Topferkennung			
Topfgrößenerkennung			
STOP-AND-GO-Funktion			
Kurzzeitwecker (Timer)			
Kochzonen-Wärmeanzeigen			
Sensorbedienung			
Schalterbedienung			
Ankoch-Automatik	-	=	-
Untertisch Be- und Entlüftung		-	

## Technische Daten

Anschlusswert in kW (Elektro)	3,0	3,7	7,4
Spannung in V	220-240	220-240	230 / 400
Frequenz in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Länge Anschlusskabel in Meter	2	2	

## Einbaumaße (in mm)\*

,			
Einbauhöhe	110	54	50
Ausschnitt-Breite	340	280	
Ausschnitt-Tiefe	490	490	

## Geräte-Abmessungen (in mm)\*

Breite	380	300	
Tiefe	520	520	

<sup>\*</sup> Maßangaben gelten für die Varianten mit Rahmen und Facetten. Bei flächenbündigen Kochfeldern bitte Maßzeichnungen beachten.

		Elektro-Kochflächen					
		EKE 9753.1	EKE 8752.1	EKE 8342.1	EKE 6342.1	EKE 6141.1	ETS 3720.0
Designvari	ianten						
Edelstahl			-	-			
Facetten-Des		-	-		-	-	
	Flächenbündiger Einbau		-		-		
	ite / Facetten-Design						
Black Chrome	e / Facetten-Design						
Ausstattur	ng Kochstellen						
Vorne links	Durchmesser cm	19	15,5	22 /14,5	22 / 14,5	22 / 13,5	
	Leistung kW	1,8	1,2	2,2 / 1,0	2,2 / 1,0	2,2 / 1,0	
Hinten links	Durchmesser cm	19 / 12	19	15,5	15,5	15,5	
	Leistung kW	1,7 / 0,7	1,8	1,2	1,2	1,2	
Hinten mitte	Durchmesser cm	27,5 x 18	22 / 14,5				
	Leistung kW	1,5 / 2,4	2,2 / 1,0				
Hinten rechts	5 Durchmesser cm	15,5	19 / 12	27,5 x 18	27,5 x 18	19	
	Leistung kW	1,2	1,7 / 0,7	2,4 / 1,5	2,4 / 1,5	1,8	
Vorn rechts	Durchmesser cm	22 / 14,5	15,5	19	15,5	15,5	
	Leistung kW	2,2 / 1,0	1,2	1,8	1,2	1,2	
Vorn mitte	Durchmesser cm						
	Leistung kW						
Anzahl Induk	ctionskochstellen						
Anzahl Powe	er-Stufen						
Grillfläche							2 x 1,5
Aucetattur							
<b>Ausstattur</b> Zentralabsch			-	-	=	-	
	ung (Sensorverriegelung)				-	-	
	tung (Betriebszeitbegrenzung)			-	-	-	
Topferkennur							
Topfgrößenei							
STOP-AND-G					-		
Kurzzeitweck	ker (Timer)	-		-	-		
	Värmeanzeigen		-	-	-	-	
Sensorbedier		-		-	-	-	
Schalterbedie							
Ankoch-Auto		-	-	=	-		
Untertisch Be	e- und Entlüftung						
Technische					7.0		2.4
	ert in kW (Elektro)	9,3	8,1	7,6	7,0	6,4	2,4
Spannung in		220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenz in F		50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Latige Attsch	lusskabel in Meter						2
Einbauma	ße (in mm)*						
Einbauhöhe		44	44	44	44	44	82
Ausschnitt-B	reite	860	750	750	560	560	340
Ausschnitt-Ti	iefe	490	490	490	490	490	490
	,, ,,,						
	messungen (in mm)*	000	800	000	600	600	380
Breite		900	800	800	600	600	380

<sup>\*</sup> Maßangaben gelten für die Varianten mit Rahmen und Facetten. Bei flächenbündigen Kochfeldern bitte Maßzeichnungen beachten.

			Elektro-Kochflächen			herdgebunder Kochfläche
	EGS 3710.0	EFS 3710.0	EGE 3710.1	EKE 3721.1	EKS 3721.1	EK 6442.1
Designvarianten						
Edelstahl	•	•			•	
Facetten-Design						
Rahmenlos / Flächenbündiger Einbau						
Platinum White / Facetten-Design						
Black Chrome / Facetten-Design						
Ausstattung Kochstellen						
Vorne links Durchmesser cm						21 / 12
Leistung kW						2,2 / 0,75
Hinten links Durchmesser cm						14,5
Leistung kW						1,2
Hinten mitte Durchmesser cm			21,5 x 33,5	18 / 11	18 / 12	
Leistung kW			2,3	1,7 / 1,1	1,7 / 0,7	
Hinten rechts Durchmesser cm						26,5 x 17,5
Leistung kW						2,4 / 1,8
Vorn rechts Durchmesser cm						14,5
Leistung kW						1,2
Vorn mitte Durchmesser cm				14,5	14,5	
Leistung kW				1,2	1,2	
Anzahl Induktionskochstellen						
Anzahl Power-Stufen						
Grillfläche	2,5		2,3			
Ausstattung						
Zentralabschaltung						
Kindersicherung (Sensorverriegelung)						
Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)						
Topferkennung						
Topfgrößenerkennung						
STOP-AND-GO-Funktion						
Kurzzeitwecker (Timer)						
Kochzonen-Wärmeanzeigen						
Sensorbedienung						
Schalterbedienung						
Ankoch-Automatik						
Untertisch Be- und Entlüftung						
Technische Daten						
Anschlusswert in kW (Elektro)	2,5	2,2	2,3	2,9	2,9	7,0
Spannung in V	230-240	230-240	220-240	220-240	230-240	7,0
Frequenz in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
änge Anschlusskabel in Meter	2	2	2	2	2	30 / 00
Einbaumaße (in mm)* Einbauhöhe	82	206	46	42	50	44
Ausschnitt-Breite	340	340	280	280		560
Ausschnitt-Biefe	490	490	490	490	265 490	490
NUDDEHIIILL-IICIC	470	470	470	770	770	470
Geräte-Abmessungen (in mm)*						
Breite	380	380	300	300	300	600

<sup>\*</sup> Maßangaben gelten für die Varianten mit Rahmen und Facetten. Bei flächenbündigen Kochfeldern bitte Maßzeichnungen beachten.

Tiefe

# Technische Daten Gas-Kochflächen und -mulden

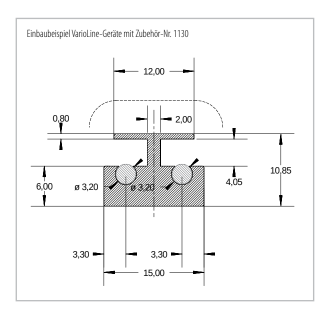
		Gas-Kochflächen		
_	GKS 9751.0	GKS 6740.0	GKS 3720.0	GMS 6540.0
Designvarianten				
Edelstahl-Design				
Facetten-Design				
Glaskeramik				
Edelstahl				
-				
Ausstattung Kochstellen				
Wok-Brenner Leistung kW	4,2			
Vorne links Leistung kW		1,4		1,0
Vorne mitte Leistung kW	1,4		1,0	
Vorne rechts Leistung kW	1,0	1,0		1,4
Hinten links Leistung kW		1,75		1,75
Hinten mitte Leistung kW	1,75		2,8	
Hinten rechts Leistung kW	2,8	2,8		2,8
Erdgasdüsen (G20 – 20/25 mbar) voreingestellt			•	
Flüssiggasdüsen (G30 - 50 mbar) beiliegend			-	
Flüssiggasdüsen (G30 - 28-30/37 mbar) beiliegend			•	
Ausstattung				
Sensorbedienung				
Schalterbedienung		-	•	
Topfträger Gusseisen	•	•	•	
Brennerdeckel Gusseisen	•	-	•	
Zündsicherung		•	•	
Elektrische Einhand-Funkenzündung				-
Technische Daten				
Anschlusswert in kW (Gas)	11,15	6,95	3,8	6,95
Anschlusswert in kW (Elektro)	0,1	0,1	0,1	0,1
Spannung in V	230 - 240	230 - 240	230 - 240	230 - 240
Frequenz in Hz	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Länge Anschlusskabel in Meter inkl. Stecker	1	1	1	0,9
J				9/2
Einbaumaße (in mm)				
Einbauhöhe	53	53	50	35
Ausschnitt-Breite	833	553	280	553
Ausschnitt-Tiefe	475	475	480	475
Geräte-Abmessungen (in mm)				
D'a.	000	600	200	F00

Tiefe
\* Hartglas

# Sonderzubehör Kochflächen

Kochflächen	Zubehör-Nr.	Preis in Euro
Verbindungsleiste Metallic für VarioLine-Kochflächen	1130	90,-
Einbau-Zubehör für die Montage flächenbündiger Kochflächen	auf Anfrage üb	er Kundendienst
Glaskeramik-Reinigungs-Zubehör (Cleaner, O-Fix-C-Pulver, Glasschaber) als Set oder als Einzelteil erhältlich	auf Anfrage üb	er Kundendienst

# Sonstige Maßzeichnung Kochflächen



# Technische Daten Dunstabzugshauben

	Downdraft	Deckenlüfter		Inse	el-Dunstabzugshau	ben	
	EDD 9960.0	EDL 12850.0	EDL 12850.0 EDL 9750.0 EDL 12750.0		IKDU 3900.0	IKD 12850.0	IKD 10770.0
Designvarianten							
Edelstahl		-	-	-			
Glas und Edelstahl	=			-		-	-
Schwarz							
Weiß					-		
Küppersbusch Individual Konzept					s. Seite 175		

## Ausstattung

Sensorbedienung	-					-	
Intensiv-Stufe	-	-	-	-	-	=	-
Nachlauf-Automatik		-	-	-	-		
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W							
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W	14v						
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W							
LED / Leistung in W		2 x 4	4 x 2	4 x 2	2 x 2	4 x 3	4 x 3
Digitalanzeige	=	=	■ an FB	■ an FB	■ an FB		=
Randabsaugung	=	=	=	-		=	
Fernbedienung	=	=	=	=	=		
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter	=/=	=/=	=/=	=/=	=/=	=/=	=/=
Anzahl Metallfilter	2	2	3	4	1	1	1

#### Technische Daten

Luftleistung in m³/ h / dB min.	252 / 48	240 / 42	210 / 39	210 / 39	240 / 40	232 / 41	239 / 45
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13) max.	485 / 61	470 / 58	420 / 53	420 / 53	470 / 57	499 / 55	491 / 63
int.	750 / 68	780 / 69	730 / 68	730 / 68	780 / 70	652 / 61	650 / 69
Anschlusswert in W	264	208	208	208	234	262	262
Spannung in V	220-240	230-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenz in Hz	50	50	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter ca.	1	1	1	1	1	1	1
Mindestabstand über Elektro-Kochstellen		650	650	650	650	500	500
Mindestabstand über Gas-Kochstellen		750	750	750	750	650	650
Durchmesser Abluftanschluss in mm	150	150	150	150		150	150

## Abmessungen (Gerätemaße in mm)

Breite	880	1200	900	1200	350	1200	999
Höhe min.	720	310	305	305	600	850	790
Höhe max.	1020				2150	1150	1120
Tiefe	340	600	600	600	350	700	699

Höhe max.	-	-	-	-	-	1150	1120
Höhe min. Abluft	-	-	-	-	-	650	650
Höhe min. Umluft	-	-	-	-	-	720	700

# Technische Daten / Zubehör

# Technische Daten Dunstabzugshauben

		Insel-Dunstabzugshauben					
Designvarianten	IKD 9550.0	IKD 9460.0	IKD 9380.1	IKD 9210.1			
Edelstahl		-					
Glas und Edelstahl	-		-				
Schwarz							
Weiß							
Küppersbusch Individual Konzept							

## Ausstattung

Sensorbedienung				
Intensiv-Stufe	-	-	-	-
Nachlauf-Automatik				-
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W				4 x 20
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W				
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W			2 x 9	
LED/ Leistung in W	2 x 2	4 x 3		
Digitalanzeige	-	-		
Randabsaugung				
Fernbedienung				
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter		=/=		
Anzahl Metallfilter	1	3	2	3

#### Technische Daten

Luftleistung in m³/ h / dB min.		210 / 39	239 / 45	240 / 42	240 / 42
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13)	max.	420 / 53	491 / 63	470 / 58	470 / 58
	int.	730 / 68	650 / 69	780 / 69	780 / 69
Anschlusswert in W		204	262	268	310
Spannung in V		220-240	220-240	~220	~220
Frequenz in Hz		50	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter ca.		1	1	1	1
Mindestabstand über Elektro-Kochste	len	650	500	650	650
Mindestabstand über Gas-Kochstellen		750	650	750	750
Durchmesser Abluftanschluss in mm		150	150	150	150

## Abmessungen (Gerätemaße in mm)

Breite	900	900	900	900
Höhe min.	817	749	810	879
Höhe max.	1117	1029	1110	1179
Tiefe	600	600	600	600

mognetic ribinessungen auren sonaeramer agangen					
Höhe max.	1117	1190	1110	1179	
Höhe min. Abluft	700	550	520	600	
Höhe min. Umluft	700	650	650	650	

# Technische Daten Dunstabzugshauben

		Kamin-Dunstabzugshauben					
Determination	KD 9570.1	KD 9610.0	KD 7610.0	KD 8760.1			
<b>Designvarianten</b> Edelstahl							
Glas und Edelstahl							
Schwarz	-						
Weiß	-						
Küppersbusch Individual Konzept	s. Seite 175	s. Seite 175	s. Seite 175				

## Ausstattung

Sensorbedienung		-		
Intensiv-Stufe	-	-	-	
Nachlauf-Automatik		-	-	
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W				2 x 20
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W				
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W				
LED/ Leistung in W	2 x 2	2 x 2	2 x 2	
Digitalanzeige	-	-	-	
Randabsaugung		-	-	
Fernbedienung				
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter				
Anzahl Metallfilter	1	1	1	2

#### Technische Daten

Luftleistung in m³/ h / dB min.		240 / 42	240 / 42	240 / 42	252 / 43
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13)	max.	470 / 58	470 / 58	470 / 58	604 / 63
	int.	780 / 69	780 / 69	780 / 69	
Anschlusswert in W		258	258	258	290
Spannung in V		220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenz in Hz		50	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter ca.		1	1	1	1
Mindestabstand über Elektro-Kochstellen		300	500	500	400
Mindestabstand über Gas-Kochstellen		350	650	650	650
Durchmesser Abluftanschluss in mm		150	150	150	150

## Abmessungen (Gerätemaße in mm)

Breite	900	900	700	800
Höhe min.	608*	680	680	549
Höhe max.	1070 - 1400**	1010	1010	
Tiefe	537	520	520	365

Höhe max.	-	-	-	-
Höhe min. Abluft	-	-	-	-
Höhe min. Umluft	-	=	-	-

<sup>\*</sup>Haubenschirm-Höhe \*\*Gesamthöhe der Haube inkl. Sonderzubehör ,Kamin-Set', siehe Produktseite

# Technische Daten / Zubehör

# Technische Daten Dunstabzugshauben

	Ka	min-Dunstabzugshauk	en
	KD 9850.0	KD 9550.0	KD 9460.0
Designvarianten			
Edelstahl			
Glas und Edelstahl		-	
Schwarz			
Weiß			
Küppersbusch Individual Konzept			

## Ausstattung

Sensorbedienung			
Intensiv-Stufe	-		=
Nachlauf-Automatik	=	-	=
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W			
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W			
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W			
LED/ Leistung in W	2 x 3	2 x 2	2 x 3
Digitalanzeige		-	=
Randabsaugung	-		
Fernbedienung			
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter	=/=		=/=
Anzahl Metallfilter	1	1	3

#### Technische Daten

Luftleistung in m³/ h / dB min.		232/41	210/39	239/45
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13)	EN 61593) / dB (EN 60704-2-13) max.		420/53	491/63
	int.	652/61	730/68	650/69
Anschlusswert in W		256	204	256
Spannung in V		220-240	220-240	220-240
Frequenz in Hz		50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter ca.		1	1	1
Mindestabstand über Elektro-Kochstellen		500	650	500
Mindestabstand über Gas-Kochstellen		650	750	650
Durchmesser Abluftanschluss in mm		150	150	150

## Abmessungen (Gerätemaße in mm)

Breite	900	900	900
Höhe min.	780	673	755
Höhe max.	1280	1148	1200
Tiefe	500	500	500

-			
Höhe max.	1280	1100	1200
Höhe min. Abluft	620	650	550
Höhe min. Umluft	680	700	650

# Technische Daten Dunstabzugshauben

	Kamin-Dunstabzugshauben						
	KD 9210.1	KD 6210.1	KD 9380.1	KD 8380.1	KD 7380.1	KD 6380.1	
Designvarianten							
Edelstahl							
Glas und Edelstahl		-	-	-	-		
Schwarz							
Weiß							
Küppersbusch Individual Konzept							
Ausstattung							
Sensorbedienung							
Intensiv-Stufe							
Nachlauf-Automatik		-					
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W	2 x 20	2 x 20					
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W	2,720	Z X ZV					
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W			2 x 9	2 x 9	2 x 9	2 x 9	
LED/ Leistung in W			ZXX	ZXJ	2.83	2.1.7	
Digitalanzeige							
Randabsaugung							
Fernbedienung							
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter							
Anzahl Metallfilter	3	2	2	1	1	1	
						ı	
Technische Daten							
Luftleistung in m³/ h / dB min.	240/42	240/42	240/42	240/42	240/42	240/42	
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13) max.	470/58	470/58	470/58	470/58	470/58	470/58	
int.	780/69	780/69	780/69	780/69	780/69	780/69	
Anschlusswert in W	270	270	248	248	248	248	
Spannung in V	~220	~220	~220	~220	~220	~220	
Frequenz in Hz	50	50	50	50	50	50	
Länge Anschlusskabel in Meter ca.	1	1	1	1	1	1	
Mindestabstand über Elektro-Kochstellen	650	650	650	650	650	650	
Mindestabstand über Gas-Kochstellen	750	750	750	750	750	750	
Durchmesser Abluftanschluss in mm	150	150	150	150	150	150	
Abmessungen (Gerätemaße in mm)							
Breite	900	600	900	800	700	600	
Höhe min.	687	687	733	733	733	733	
Höhe max.	1017	1017	1103	1103	1103	1103	
Tiefe	480	480	500	500	500	500	

Höhe max.

Höhe min. Abluft

Höhe min. Umluft

Mögliche Abmessungen durch Sonderanfertigungen

# Technische Daten / Zubehör

# Technische Daten Dunstabzugshauben

	Flachschirmhauben			Lüfterbausteine		
	EDIP 9550.0 EDIP 6550.0 EDIP 6400.1			LB 8650.0	LB 6650.0	
Designvarianten						
Edelstahl			-	-		
Glas und Edelstahl						
Schwarz						
Weiß						
Küppersbusch Individual Konzept						

## Ausstattung

Sensorbedienung					
Intensiv-Stufe	-	-			
Nachlauf-Automatik					
Anzahl Halogen-Beleuchtung/ Leistung in W	3 x 20	2 x 20	2 x 20		
Energiespar-Leuchtstofflampe/ Leistung in W					
Anzahl Arbeitsplatz-Beleuchtung/Leistung in W					
LED/ Leistung in W				2 x 2	2 x 2
Digitalanzeige					
Randabsaugung					
Fernbedienung					
Filtersättigungsanzeige Fettfilter/ Kohlefilter					
Anzahl Metallfilter	4	2	2	1	1

#### Technische Daten

Luftleistung in m³/ h / dB min.	182/40	182/40	182/42	240/41	240/41
(EN 61593) / dB (EN 60704-2-13) max.	509/61	509/61	555/67	470/58	470/58
int.	555/66	555/66		780/69	780/69
Anschlusswert in W	300	280	290	234	234
Spannung in V	~230	~230	~230	220-240	220-240
Frequenz in Hz	50	50	50	50-60	50-60
Länge Anschlusskabel in Meter ca.	1	1	1	0,8	0,8
Mindestabstand über Elektro-Kochstellen	600*	600*	600*	650	650
Mindestabstand über Gas-Kochstellen	650*	650*	650*	650	650
Durchmesser Abluftanschluss in mm	125*	125*	125*	150	150

## Abmessungen (Gerätemaße in mm)

Breite	900	600	600	712	532
Höhe min.	343	343	184	370	370
Höhe max.					
Tiefe	300-490	300-490	300-490	284	284

<sup>\*</sup> Sondermaße (Maße in Bedienungsanleitungen abweichend, also nicht zu berücksichtigen)

# Sonderzubehör Dunstabzugshauben

Umluftsets für Erstausstattung		Zubehör-Nr.	Preise in Euro
Umluftset inklusive Schlauch, 2 Schellen, Adapter und Sockelgitter aluminium, 480 x 80 mm	für EDD 9960	9003	195,-
Umluftset inklusive Kohlefilter und Umluftweiche	für IKD 12210 / 9210, KD 9210 / 6210	1210	75,-
Umluftset inklusive Umluftgitter, Schlauch und Schellen	für EDIP	565	98,-

## Kohlefilter

LongLife-Kohlefilter	für IKD 12850, KD 9850	9010	89,-
LongLife-Kohlefilter	für IKD 10770, IKD 9460, KD 9770, KD 12460, KD 9460	9011	49,-
Kohlefilter	für IKD 4860	9017	58,-
Kohlefilter	für IKD 9550, KD 12550, KD 9550	9018	58,-
Kohlefilter	für LB 8650, LB 6650	9019	58,-
Kohlefilter (2 Stück erforderlich)	für KD 9610, KD 7610, IKDU 3900	881	je 19,-
Kohlefilter (2 Stück erforderlich)*	für IKD 12210, IKD 9210, KD 9210, KD 6210v	881	je 19,-
Kohlefilter	für EDIP 9550, EDIP 6550	5000	55,-
Kohlefilter (2 Stück erforderlich)	für IKD 9380, KD 9380, KD 8380, KD 7380, KD 6380, KD 9570	881	je 19,-
Kohlefilter (2 Stück erforderlich)	für EDIP 6400	882	je 18,-
Kohlefilter	für KD 9590, KD 6590	870	55,-
Kohlefilter	für Umluftbox ZubNr. 9015	9021	58,-

<sup>\*</sup> Bei Erstbestellung bitte komplette Umluftsets (siehe oben) bestellen, Kohlefilter sind nur für den nachträglichen Ersatzbedarf

## Umluftbox, inkl. Kohlefilter



#### Kamin-Set

Kamin-Set schwarz	passend für KD 9570	9570	155,-
Kamin-Set Edelstahl	passend für KD 9570	9572	155,-
Kamin-Set Edelstahl, Höhe 665 - 1011 mm	passend für KD 8760	9014	125,-
Kamin-Set schwarz, Höhe 500 – 890 mm	passend für KD 8950	9012	195,-
Kamin-Set schwarz, Höhe 275 – 480 mm	passend für KD 8950	9013	155,-

## Griffleisten

passend für EDIP 6550	6500	25,-
passend für EDIP 9550	9500	29,-

# Sonderzubehör Dunstabzugshauben

Küppersbusch Individual		Zubehör-Nr.	Preise in Euro
Короници»	Edelstahl 1 passend für IKDU 3900	3901	45,-
Konnestusch	Black Chrome 2 passend für IKDU 3900	3902	135,-
Küpparatuuri Küpparatuuri	Silver Chrome 3 passend für IKDU 3900	3903	125,-
Millionerinouschi Millionerinouschi	Gold 4 passend für IKDU 3900	3904	175,-
Küppersbusch Küppersbusch	Black Velvet 5 passend für IKDU 3900	3905	85,-
Koppenhisch	Edelstahl 1 passend für KD 8950	8951	20,-
Küppenybunch	Black Chrome 2 passend für KD 8950	8952	70,-
100000000000000000000000000000000000000	Silver Chrome 3 passend für KD 8950	8953	60,-
Kapperstyllich	Gold 4 passend für KD 8950	8954	90,-
Küpperahusch	Black Velvet 5 passend für KD 8950	8955	35,-
Kupperstusch	Edelstahl 1 passend für KD 9570	9575	50,-
Köppensbusch	Black Chrome 2 passend für KD 9570	9576	150,-
73000	Silver Chrome 3 passend für KD 9570	9577	130,-
Küppentxusch	Gold 4 passend für KD 9570	9578	190,-
Küppersbusch	Black Velvet 5 passend für KD 9570	9579	90,-
Küpperstusch	Edelstahl 1 passend für KD 9610	9611	50,-
Küppersbusch	Black Chrome 2 passend für KD 9610	9612	120,-
Name of the last o	Silver Chrome 3 passend für KD 9610	9613	105,-
Küppenbusch	Gold 4 passend für KD 9610	9614	150,-
Köppersbusch	Black Velvet 5 passend für KD 9610	9615	70,-
Küppersbüsch	Edelstahl 1 passend für KD 7610	7611	40,-
Küppersbusch	Black Chrome 2 passend für KD 7610	7612	95,-
	Silver Chrome 3 passend für KD 7610	7613	90,-
Kü <del>ppersbusch</del>	Gold 4 passend für KD 7610	7614	115,-
Küppersbusch	Black Velvet 5 passend für KD 7610	7615	55,-

	Stand-Kühl- und Gefriergeräte				Weintempe	rierschränke	
	KG 6900-0-2 T	KE 9800-0-4 T	KE 9700-0-2 TZ	KE 9600-0-2 T	KE 3800-0-2 T	EWK 1220-0-2 Z	UWK 8200-0-2
Designvarianten							
Edelstahl			-	-			
Glas	-					-	-
Küppersbusch Individual Konzept	siehe Seite 119						
Ausstattung							
Energie-Effizienz-Klasse	A++	A+	A+	A+-	A+	С	C
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	238	455	458	447	304	263	235
Nutzinhalt gesamt in Liter	285	540	550	526	273		
Normalkühlraum in Liter	186	349	352	360	173		
Frischkühlzone in Liter		36	44	15	20		
Chiller Safe Kühlraum (2–3°C unter Kühltemperatur)	33						
Kellerfach in Liter							
Weinkühlraum (Flaschenanzahl)						89	50
Gefrierraum in Liter	66	78**	154	151	80	U.S.	30
Gefrierfach in Liter	00	70	151	151	00		
Sternekennzeichnung	***	***	***	***	***		
Gefrierleistung in kg/ 24h	8	13	13,5	13	8		
	17	15	22	8	17		
Lagerzeit bei Störungen in h Klimaklasse	SN-T	SN-T	SN-T				
	SIN-I	21/1-1	21/-1	SN-T	SN-T		
Schnellgefrierschalter						- /	- /
Vollautom. Kühlraum-Abtauung / No-Frost-System	=/=	<b>=</b> / <b>=</b>	=/=	=/=	=/=	<b>=</b> /-	<b>=</b> /-
Innenausstattung Kühlteil							
Anzahl Glastrageplatten / Holzetagen	3	3	3	5	4	8	5
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	2	4	4	2	3		
Anzahl Türfächer	3	8	8	5	3		
Innenausstattung Gefrierteil							
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	3	5	2	3	3		
Anzahl Türfächer	3						
Anzahl Lagerfächer/ -ebenen		1		2			
Allizanii Edgeriaener, ebenen		ı		L			
Kontrollanzeigen							
Regelbetrieb		•	-		•		
Temperaturanzeige innen/ außen	<b>-</b> /-	<b>I</b> /-	■/-	<b>I</b> /-	-/=	=/=	=/=
Störungen, Warnsignal optisch/ akustisch	=/=	-/■	-/=	=/=	=/=		
Technische Daten							
Anschlusswert in Watt	160	200	175	175	120	120	100
Spannung in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenz in Hz		50	50	50	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter	2,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,2
Steckerfertig	-	-	=	-	=	=	=
Schallpegel dB		43	40	43	40	39	43
Control Income							
<b>Geräteabmessungen in mm</b> Breite	600	920	840	920	595	592	595
Höhe	1850	1820	1825	1780	1860	1234	819-869
Tiefe	640	720*	745*	720*	600*	560	819-869 575*
	010	720	, 13	720		300	5,5
Nischenabmessungen in mm							
Breite						560	600
Höhe 						1223	820-870
Tiefe						550	550

<sup>\*</sup> exklusive Griff \*\* zusätzliches Multizonenfach: 77 Liter

	Einbau-Kühl- und Gefriergeräte						
	IKE 4580-1-4 T	IKE 3390-1	IKEF 3290-1	ITE 2390-1	IKEF 3080-2 Z 3	IKE 3290-1-2 T	IKE 3280-1-2 T
Designvarianten							
Edelstahl							
Glas							
Küppersbusch Individual Konzept							
Ausstattung							
Energie-Effizienz-Klasse	A+	A+	A+	A+	A+	A+++	A++
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	361	152	172	321	294	156	230
Nutzinhalt gesamt in Liter	390	330	294	208	240	280	275
Normalkühlraum in Liter	266	269	216		133	205	205
Frischkühlzone in Liter	28		78		60		
Chiller Safe Kühlraum (2-3°C unter Kühltemperatur)							
Kellerfach in Liter		61					
Weinkühlraum (Flaschenanzahl)							
Gefrierraum in Liter	96				47	75	70
Gefrierfach in Liter							
Sternekennzeichnung	****			***	***	***	****
Gefrierleistung in kg/ 24h	13			20	8	13	13
Lagerzeit bei Störungen in h	14			21	18	24	24
Klimaklasse	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-ST	SN-T	SN-T
Schnellgefrierschalter						-	
Vollautom. Kühlraum-Abtauung / No-Frost-System	=/=	■/-	<b>=</b> /-	=/=	<b>=</b> /-	<b>=</b> /-	■/-
Innenausstattung Kühlteil							
Anzahl Glastrageplatten / Holzetagen	4	6	5		4	5	5
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	5	1	3		2	2	2
Anzahl Türfächer	6	5	5		4	5	5
Innenausstattung Gefrierteil							
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	5			5	2	3	3
Anzahl Türfächer							
Anzahl Lagerfächer/ -ebenen				7			
w							
Kontrollanzeigen			-				
Regelbetrieb							
Temperaturanzeige innen/ außen	<b>=</b> /-	<b>=</b> /-	■/- -/-	<b>=</b> /-	-/=	-/=	<b>=</b> /-
Störungen, Warnsignal optisch/ akustisch	■/-	-/=	=/=	-/=	-/=	=/=	-/=
Technische Daten							
Anschlusswert in Watt	280	120	90	150	170	160	160
Spannung in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240
Frequenz in Hz	50	50	50	50	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Steckerfertig Schallpegel dB	40	34	38	40	40	34	35
ochanheder an	40	34	30	40	40	24	33
Geräteabmessungen in mm							
Breite	860	540	540	540	556	556	556
Höhe	1900-1950	1773	1773	1773	1766	1766	1766
Tiefe	540	549	549	549	549	549	549
	3 10	217	312	317	319	310	319
Nischenabmessungen in mm							
Breite	900	560	560	560	560	560	560
Höhe	1900-1950	1774	1774	1774	1771	1771	1771
Tiefe	550	550	550	550	550	550	550

	Einbau-Kühl- und Gefriergeräte						
	IKE 3260-2-2 T	IKE 3180-2	IKE 2590-1-2 T	IKEF 2380-1	IKEF 2480-1	IKE 2360-1	IKE 2460-1
Designvarianten							
Edelstahl							
Glas							
Küppersbusch Individual Konzept							
Ausstattuma							
<b>Ausstattung</b> Energie-Effizienz-Klasse	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	297	279	249	245	156	236	138
Nutzinhalt gesamt in Liter	277	294	223	169	187	210	228
Normalkühlraum in Liter	202	207	170	100	135	193	228
Frischkühlzone in Liter	202	207	170	52	52	175	220
Chiller Safe Kühlraum (2–3°C unter Kühltemperatur)				JZ	32		
Kellerfach in Liter		61					
		01					
Weinkühlraum (Flaschenanzahl)	7.5		F2				
Gefrierraum in Liter	75	30	53	17		17	
Gefrierfach in Liter	****	26	****	17 ****		17 ****	
iternekennzeichnung							
Gefrierleistung in kg/ 24h	10	3	4	2		2	
agerzeit bei Störungen in h	24	20	20	12		12	
Climaklasse	SN-ST	SN-T	SN	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Schnellgefrierschalter							
/ollautom. Kühlraum-Abtauung / No-Frost-System	<b>I</b> /-	<b>-</b> /-	<b>-</b> /-	<b>-</b> /-	<b>-</b> /-	<b>I</b> /-	<b>I</b> /-
nnenausstattung Kühlteil							
Anzahl Glastrageplatten / Holzetagen	5	5	4	5	5	4	5
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	2	1	2	2	2	1	1
Anzahl Türfächer	7	7	5	4	4	8	8
mzam furiaciici	,	,	3	7	т	0	0
Innenausstattung Gefrierteil							
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	2		2				
Anzahl Türfächer							
Anzahl Lagerfächer/ -ebenen	1	1		1		1	
							,
Kontrollanzeigen							
Regelbetrieb							
[emperaturanzeige innen/ außen	-/-	-/-	-/-	-/=	-/=	-/-	-/-
Störungen, Warnsignal optisch/ akustisch	-/-	-/-	-/-	-/=	-/ =	-/-	-/-
Technische Daten	200	150	150	100	00	160	140
Anschlusswert in Watt	200	150	150	100	80	160	140 230-240
Spannung in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	
requenz in Hz	50	50	50	50	50	50	50
änge Anschlusskabel in Meter	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Steckerfertig			-		•		
Schallpegel dB	36	36	34	38	37	36	35
Geräteabmessungen in mm							
Breite	540	540	540	556	556	540	540
löhe	1772	1772	1441	1221	1221	1218	1218
iefe	549	549	549	549	549	549	549
icic	עדט	VTV	JTJ	UT)	עדע	עדע	J <del>*1</del> 3
Nischenabmessungen in mm							
3 Breite	560	560	560	560	560	560	560
<del>l</del> öhe	1773	1773	1442	1222	1222	1219	1219
liefe	550	550	550	550	550	550	550

	Einbau-Kühl- und Gefriergeräte					
	IKE 1870-1	IKE 1970-1	IKE 1560-2	IKE 1660-2	ITE 1260-	
Designvarianten						
Edelstahl						
Glas						
Küppersbusch Individual Konzept						
Ausstattung						
Energie-Effizienz-Klasse	A+	A+	A+	A+	A+	
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	218	132	188	123	207	
Nutzinhalt gesamt in Liter	169	185	126	146	94	
Normalkühlraum in Liter	152	185	112	146		
Frischkühlzone in Liter						
Chiller Safe Kühlraum (2-3°C unter Kühltemperatur)						
Kellerfach in Liter						
Weinkühlraum (Flaschenanzahl)						
Gefrierraum in Liter						
Gefrierfach in Liter	17		14			
Sternekennzeichnung	17	***	****		***	
Gefrierleistung in kg/ 24h	2		2		16	
Lagerzeit bei Störungen in h	12		12		20	
Klimaklasse		CN CT		CN T		
	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T	
Schnellgefrierschalter	-,		- /	_,	-	
Vollautom. Kühlraum-Abtauung / No-Frost-System	<b>I</b> /-	<b>I</b> /-	<b>-</b> /-	<b>-</b> /-		
Innenausstattung Kühlteil						
Anzahl Glastrageplatten / Holzetagen	3	3	3	4		
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	1	1	2	2		
Anzahl Türfächer	5	5	7	6		
Innenausstattung Gefrierteil Anzahl Schubladen bzw. Körbe					2	
					3	
Anzahl Türfächer	_					
Anzahl Lagerfächer/ -ebenen	1		1		1	
Kontrollanzeigen		1	1	1		
Regelbetrieb						
Temperaturanzeige innen/ außen	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	
Störungen, Warnsignal optisch/ akustisch	-/-	-/-	-/-	-/-	■/-	
Technische Daten						
Anschlusswert in Watt	100	70	90	80	100	
Spannung in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	
Frequenz in Hz	50	50	50	50	50	
Länge Anschlusskabel in Meter	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
Steckerfertig	.,,,	.,,5	.,,0	.,,0	.,,,	
Schallpegel dB	36	36	38	38	36	
Geräteabmessungen in mm						
Gerateadmessungen in mm Breite	540	540	540	540	540	
Höhe	1021	1221	873	873	874	
Tiefe	549	549	549	549	549	
Nischenabmessungen in mm						
Breite	560	560	560	560	560	
Höhe	1022	1022	874	874	875	

	Integrierte Unterbaugeräte				
	IKU 1690-1	IKU 1590-1	IGU 1390-1		
Designvarianten					
Edelstahl					
Glas					
Küppersbusch Individual					

#### Ausstattung

Ausstattung			
Energie-Effizienz-Klasse	A+	A+	A+
Energieverbrauch pro Jahr in kWh	153	184	247
Nutzinhalt gesamt in Liter	136	117	98
Normalkühlraum in Liter	136	100	
Frischkühlzone in Liter			
Chiller Safe Kühlraum (2-3°C unter Kühltemperatur)			
Kellerfach in Liter			
Weinkühlraum (Flaschenanzahl)			
Gefrierraum in Liter		17	
Gefrierfach in Liter		17	
Sternekennzeichnung		***	***
Gefrierleistung in kg/ 24h		2,5	18
Lagerzeit bei Störungen in h		13	29
Klimaklasse	SN-ST	SN-ST	SN-T
Schnellgefrierschalter			
Vollautom. Kühlraum-Abtauung / No-Frost-System	<b>=</b> /-	<b>-</b> /-	

## Innenausstattung Kühlteil

Anzahl Glastrageplatten / Holzetagen	3	2	
Anzahl Schubladen bzw. Körbe	1	2	
Anzahl Türfächer	4	4	

## Innenausstattung Gefrierteil

Anzahl Schubladen bzw. Körbe		3
Anzahl Türfächer		
Anzahl Lagerfächer/ -ebenen	1	1

## Kontrollanzeigen

Regelbetrieb			
Temperaturanzeige innen/ außen	-/-	-/-	-/-
Störungen, Warnsignal optisch/ akustisch	-/-	-/-	<b>=</b> /-

## Technische Daten

Anschlusswert in Watt	110	110	120
Spannung in V	230-240	230-240	230-240
Frequenz in Hz	50	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter	1,8	1,8	1,8
Steckerfertig			
Schallpegel dB	38	38	38

## Geräteabmessungen in mm

Breite	597	597	597
Höhe	819-889	819-889	819-889
Tiefe	545	545	545

## Nischenabmessungen in mm

Breite	600	600	600
Höhe	820-890	820-890	820-890
Tiefe	550	550	550

# Technische Daten Geschirrspüler

	Vollintegrierte 60 cm XXL-Geschirrspüler			Vollintegrierte 60 cm Geschirrspüler		
	IGVS 6609.3	IGVS 6509.3	IGVS 6506.2	IGVE 6610.0	IGV 6609.3	
Austattung						
Energie-Effizienz-Klasse	A++	A++	A+	A++	A++	
Reinigungswirkung	A	A	A	A	A	
Frocknungswirkung	A	A	A	A	A	
lestprogramm lestprogramm	Spar 50	Spar 50	Spar 50	Spar 50	Spar 50	
Nasserverbrauch pro Spülgang / Jahr (Liter)	9,5 / 2660	9,5 / 2660	12 / 3360	6 / 1680	9,5 / 2660	
Stromverbrauch pro Spülgang / Jahr (kWh)	0,92 / 262	0,92 / 262	1,03 / 294	0,92 / 262	0,92 / 262	
Betriebsgeräusch in dB (re 1 pW)	42	42	48	45	42	
assungsvermögen (Maßgedecke)	13	13	13	13	13	
Anzahl Programme	6	5	5	6	6	
Anzahl Automatikprogramme	3	1	1	1	3	
ntensivprogramm Temperatur °C	auto 65-75	70	70	70	auto 65-75	
Normalprogramm Temperatur °C	auto 45-65	auto 45-65	auto 45-65	auto 45-65	auto 45-65	
Sparprogramm Temperatur °C	50	50	50	50	50	
Schonprogramm Temperartur °C	auto 35-45	30	50	35	auto 35-45	
Schnellprogramm Temperatur °C	45	45	45	45	45	
/orspülen	±5	T.	T.J	T-2	T5	
LED-Innenbeleuchtung	-			_		
Sonderfunktion Express	- 1			-		
Sonderfunktion 1/2 Beladung	-	-		-		
Sonderfunktion 1/2 Beladung Sonderfunktion Hygiene extra		-	_	-		
	-	-		-		
Sonderfunktion IntensivZone	- :	-				
Glas-Schonsystem				-		
Nasserschutzsystem						
aquasensor	duo	duo	•	duo	duo	
aquatronic		-		-	-	
Nasser-Zulaufanzeige		-		-	=	
Programmendeanzeige optisch / akustisch	=/=	=/=	-/=	=/=	=/=	
Zeitvorwahl in h	1-24	1-24	3, 6, 9	1-24	1-24	
Nachfüllanzeige für Salz elektonisch / mechanisch	■/-	<b>-</b> /-	■/-	<b>=</b> /-	■/-	
/orratsanzeige für Klarspülmittel elektrisch / mechanisch	<b>II</b> / -	<b>=</b> /-	<b>-</b> /-	■/-	<b>=</b> /-	
Höhenverstellbarer Oberkorb / auch bei Beladungen	=/=	=/=	■/-	=/=	=/=	
multiflex-Premiumkörbe		-		-		
multiflex-Basiskörbe			•			
multiflexPlus-Premiumschublade	siehe Zubehör	siehe Zubehör	-	siehe Zubehör	siehe Zubehör	
Durchlauferhitzer / Heizpumpe	-/=	-/■	■/-	-/=	-/=	
Wärmetauscher		•		•	-	
Tab-Automatik					-	
info on floor / beam on floor	■/-	-/ <b>=</b>		■/-	■/-	
Technisch für Hocheinbau geeignet		-	-	-		
Technische Daten						
Gesamtschlusswert in kW	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	
Spannung in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
requenz in Hz	50	50	50	50	50	
Narmwasseranschluss mögl. bis max. Temperatur	60	60	60	60	60	
änge Anschlusskabel in Meter	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
Steckerfertig		-	-	-	-	
änge Zulaufschlauch in Meter	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
ange Ablaufschlauch in Meter	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
Geräteabmessung in mm						
Breite	598	598	598	598	598	
löhe min.	865	865	865	815	815	
Höhe max.	925	925	925	875	875	
liefe liefe	550	550	550	550	550	
Nischenabmessung in mm						
Breite	600	600	600	600	600	
Höhe min.	865	865	865	815	815	
löhe max.	925	925	925	875	875	
Tiefe	575	575	575	575	575	

# Technische Daten Geschirrspüler

IGV 6509.3	IGV 6506.2	IGV 4609.0	IG 6509.0
			0.6000
A++	A+	A++	A++
A	A	A	A
A	A	A	A
Spar 50	Spar 50	Spar 50	Spar 50
9,5 / 2660	12 / 3360	9 / 2520	9,5 / 2660
0,92 / 262	1,03 / 294	0,75 / 211	0,92 / 262
42	48	44	44
			13
			5
			1
			70
			auto 45-65
			50
30	30		50
	45		15
			45
	•	•	•
•			
•		•	
duo		-	duo
=/=	-/ <b>=</b>	=/=	=/=
•		·	1-24
			<b>=</b> /-
			<b>■</b> /-
		·	=/=
	= / -		-/-
	_	-	
			. 1 7 1 1
			siehe Zubehör
	<b>II</b> / -		-/=
			-
	•		
2.2	2.2	2.2	2.2
			2,3
			220-240
			50
60	60	60	60
1,7	1,7	1,7	1,7
	•		•
1,5	1,5	1,5	1,5
1,6	1,6	1,6	1,6
	598	448	598
815	815	815	815
875	875	875	875
550	550	550	573
600	600	450	600
			600
			815
			875
575	575	575	575
	A Spar 50 9,5 / 2660 0,92 / 262 42 13 5 1 70 auto 45-65 50  45  45  45  46  47  47  47  47  47  47  47  47  47	A A Spar 50 Spar 50 Spar 50   9,5 / 2660	A A A A Spar 50 Spar 5

# Technische Daten / Zubehör

# Sonderzubehör Geschirrspüler

		Zubehör-Nr.	Preise in Euro
Anschlussgarnitur zur Zulauf- und Ablaufverlängerung um 2 m	für alle Geschirrspülautomaten, Wasch-/Trockenvollautomaten	485	56,-
Verblendungsleiste (81,5 cm)	für IGVE 6610, IGV 6609, IGV 6509, IGV 6506	1067	82,-
Verblendungsleiste (86,5 cm)	für IGVS 6609, IGVS 6509, IGVS 6506	1068	97,-
multiflex-Premiumschublade II	für IGVE 6610, IGVS / IGV 6609, IGVS / IGV 6509	1251	89,-

# Technische Daten Wasch-/Trockenautomaten

	_	ınd Trockenvollautomat / lautomat
Ausstattung	IWT 1466.0	IW 1476.0
Energie-Effizienz-Klasse	В	A
Waschwirkungsklasse	A	A
Schleuderwirkungsklasse		В
Stromverbrauch in kWh (Buntwäsche 60 °C)	4,85 / 1,02**	1,19
Wasserverbrauch in I (Buntwäsche 60 °C)	88* / 47**	47
Programmdauer in min (Buntwäsche 60 °C)	135	140
Programmanzahl	12	15
Waschtemperaturen	5	5
Schleuderdrehzahlen in U/min.	1400 / 1200 / 1000 / 800 / 600	1400 / 1200 / 1000 / 800 / 600
Füllmenge beim Waschen in kg (Trockenwäsche)	6	7
Programmablaufanzeige		
Programmendeanzeige optisch/akustisch	<b>=</b> /=	=/=
Elektronische Zeitvorwahl in h	1-24	1-24
Zeitverkürzung		
Restzeitanzeige		

#### Spezielles für den Wasch-Trockenvollautomat

Gerätetyp Ablufttrockner/Kondensationstrockner	-/ <b>=</b>	
Programmanzahl	3	
Füllmenge beim Trocknen in kg (Trockenwäsche)	3	

#### **Technische Daten**

Anschlusswert in kW	2,2	2,2
Spannung in V	220 - 240	220 - 240
Frequenz in Hz	50	50
Länge Anschlusskabel in Meter	1,5	1,5
Steckerfertig		
Länge Zulaufschlauch in Meter	1,5	1,5
Länge Ablaufschlauch in Meter	1,5	1,5

## Geräteabmessungen in mm

Breite	596	596
Höhe	820	820
Tiefe	575	575

## Nischenabmessungen in mm

Breite	600	600
Höhe	825	825
Tiefe	575	575

<sup>\*</sup> Bei Wasch-Trockenvollautomat inklusive Trockenvorgang \*\*ohne Trockenvorgang

# Erleben Sie die kulinarische Welt von Küppersbusch.

Die besten Rezepte für stilvolles Kochen zu Hause finden Sie in unserem Rezepte-Portal im Internet. Über 300 leckere Rezepte von der Vorspeise, über ausgefallene Hauptgerichte bis zum Dessert. Auch zahlreiche Menüvorschläge mit interessanten Themen, wie z.B. 'American Style' oder 'Kulinarische Reise nach Mexiko' werden Sie begeistern. Im Downloadbereich stehen ganze Kochbücher für Sie bereit. Am besten, Sie stöbern direkt mal drauf los, unter www.kueppersbusch.at. Oder Sie holen sich unsere Rezepte-App – mit tollen Rezepten, Filmen und vielen nützlichen Informationen rund ums Kochen.



Rezept-Portal
Über 300 Rezepte aus
der Küppersbusch
Versuchsküche Von

der Küppersbusch Versuchsküche. Von Vorspeise bis zum Desserts. Mit Menüvorschlägen.



Rezept-App

100 raffinierte Rezepte - abgestimmt auf die Premium-Küchengeräte von Küppersbusch.



Rezept-Download

Die neuesten Kreationen für Feinschmecker von Küppersbusch Chefkoch Sandro Pietrobelli.

Besuchen Sie eines unserer Kochevents und blicken Sie unseren Profiköchen über die Schulter. Lernen Sie in entspannender Atmosphäre die einzigartigen Vorteile unser Kombi-Dampfgarer, Dampfgarer, Induktionskochmulden und Backrohre aktiv kennen. Melden Sie sich einfach auf www.kueppersbusch.at unter dem Link "Gerätepräsentation" zum nächsten freien Termin an.

Teka Austria GmbH Eitnergasse 13 1230 Wien EWE-Schauraum Kremstal-Bundesstraße 9 4061 Pasching





# Allgemeine Geschäftsbedingungen

#### § 1 Allgemeine Bestimmungen

- 1. Die folgenden Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen ("AVL") von Teka Austria GmbH ("Küppersbusch") gelten für die rechtlichen Beziehungen zwischen Küppersbusch und ihren Kunden (im folgenden "Besteller"), soweit es sich hierbei um Unternehmer im Sinne von § 14 Abs. 1 BGB handelt.
- 2. Die AVL gelten in der jeweils gültigen Fassung als Rahmenvereinbarung auch für alle zukünftigen Verträge.
- 3. Die AVL von Küppersbusch gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers werden nicht anerkannt, es sei denn, Küppersbusch stimmt deren Geltung ausdrücklich schriftlich zu.
- 4. Individuell getroffene Vereinbarungen mit dem Besteller gehen den AVL vor.
- 5. Anzeigen und sonstige Erklärungen, die einer Vertragspartei gegenüber abzugeben sind, werden wirksam, wenn sie dieser Partei zugehen. Ist eine Frist bestimmt, muß der Zugang innerhalb der Frist erfolgen.

#### § 2 Angebot und Annahme

- 1. Die Angebote von Küppersbusch sind nicht bindend, sondern als Aufforderung an den Besteller zu verstehen, Küppersbusch ein Vertragsangebot zu unterbreiten.
- 2. Der Vertrag kommt durch die Angebotserklärung des Bestellers und die Annahme von Küppersbusch zustande. Sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt, ist Küppersbusch berechtigt, das Vertragsangebot innerhalb von zwei Wochen anzunehmen. Für den Fristbeginn ist der Zeitpunkt der Versendung des Bestellauftrages durch den Besteller, für das Fristende der Zeitpunkt des Zugangs der Vertragsannahme durch Küppersbusch beim Besteller maßgeblich.

#### § 3 Preise und Zahlungsbedingungen

- 1. Soweit nicht anders vereinbart, gelten die zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses aktuellen Preise von Küppersbusch zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer.
- 2. Vorbehaltlich einer anderweitig getroffenen Regelung ist der Kaufpreis innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsstellung und Lieferung bzw. Abnahme der Ware fällig und zahlbar.
- 3. Bei Verträgen mit einem Lieferwert von mehr als EUR 5.000,-- ist Küppersbusch berechtigt, eine Anzahlung i.H.v. 20 % des Kaufpreises zu verlangen. Die Anzahlung ist fällig und zahlbar innerhalb von 14 Tagen ab Rechnungsstellung.

#### § 4 Eigentumsvorbehalt, Verarbeitung, Verbindung

- 1. Küppersbusch behält sich das Eigentum an den gelieferten Waren bis zur vollständigen Zahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller vor.
- 2. Vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen dürfen die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren weder an Dritte verpfändet noch zur Sicherheit übereignet werden. Der Besteller hat Küppersbusch unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn und soweit Zugriffe Dritter auf die Vorbehaltsware erfolgen.
- 3. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, ist Küppersbusch berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten und die Ware auf Grund des Eigentumsvorbehalts und des Rücktritts herauszuverlangen. Zahlt der Besteller den fälligen Kaufpreis nicht, kann Küppersbusch diese Rechte geltend machen, wenn dem Besteller zuvor erfolglos eine angemessene Frist zur Zahlung gesetzt wurde oder eine derartige Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich ist.
- 4. Der Besteller ist berechtigt, über die im Eigentum von Küppersbusch stehenden Waren im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit Küppersbusch rechtzeitig nachkommt.
- 5. Bei der Verarbeitung der von Küppersbusch gelieferten Waren durch den Besteller gilt Küppersbusch als Hersteller und erwirbt unmittelbar Eigentum an den neu entstehenden Waren. Erfolgt die Verarbeitung zusammen mit anderen Materialien, erwirbt Küppersbusch unmittelbar

Miteigentum an den neuen Waren im Verhältnis des Rechnungswerts der von Küppersbusch gelieferten Waren zu dem der anderen Materialien.

6. Sofern eine Verbindung der von Küppersbusch gelieferten Waren mit einer Sache des Bestellers in der Weise erfolgt, daß die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, gilt als vereinbart, daß der Besteller Küppersbusch Miteigentum an der Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der von Küppersbusch gelieferten Ware zum Rechnungswert der Hauptsache überträgt. Der Besteller verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum unentgeltlich für Küppersbusch.

#### § 5 Zahlungsverzug, Aufrechnung

- 1. Mit Ablauf der in § 3 Ziffer 2 genannten oder vereinbarten Zahlungsfrist kommt der Besteller in Verzug. Während des Verzugs ist der Kaufpreis mit dem jeweils geltenden gesetzlichen Verzugszinssatz zu verzinsen. Küppersbusch behält sich die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugsschadens vor. Gegenüber Kaufleuten bleibt der Anspruch auf den kaufmännischen Fälligkeitszins unberührt.
- 2. Der Besteller kann gegen Ansprüche von Küppersbusch nur mit einer unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderung aufrechnen. Bei Mängeln der Lieferung bleibt § 9 Abs. 7 unberührt.

#### § 6 Lieferfrist und Lieferverzug

- 1. Die Lieferfrist beträgt vier Wochen ab Vertragsschluß, es sei denn, eine hiervon abweichende Frist wurde mit dem Besteller individuell vereinbart oder von Küppersbusch bei der Vertragsannahme angegeben.
- 2. Können verbindliche Lieferfristen aus von Küppersbusch nicht zu vertretenden Gründen nicht eingehalten werden (Nichtverfügbarkeit der Leistung), wird Küppersbusch den Besteller hierüber unter gleichzeitiger Mitteilung eines voraussichtlichen neuen Liefertermins unverzüglich informieren.

Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist nicht verfügbar, ist Küppersbusch berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Bestellers wird Küppersbusch unverzüglich erstatten. Die nicht rechtzeitige Selbstbelieferung durch einen Zulieferer von Küppersbusch stellt einen Fall der Nichtverfügbarkeit der Leistung dar, sofern Küppersbusch ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen hat.

Die gesetzlichen Rücktritts- und Kündigungsrechte sowie die gesetzlichen Vorschriften über die Abwicklung des Vertrags bei einem Ausschluß der Leistungspflicht bleiben unberührt. Unberührt bleiben auch die Rücktritts- und Kündigungsrechte des Bestellers gem. § 10.

3. Der Eintritt des Lieferverzugs bei Küppersbusch bestimmt sich nach den gesetzlichen Vorschriften. In jedem Fall ist eine schriftliche Mahnung durch den Besteller erforderlich.

#### § 7 Lieferung, Gefahrübergang

- 1. Soweit nicht anders bestimmt, erfolgt Lieferung ab Lager, wo auch Erfüllungsort ist. Auf Verlangen des Bestellers wird die Ware auf dessen Kosten an einen anderen Bestimmungsort versandt.
- 2. Soweit nicht anders vereinbart geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware spätestens mit der Übergabe auf den Besteller über. Beim Versendungskauf geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware sowie die Verzögerungsgefahr bereits mit Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder die sonst zur Ausführung der Versendung bestimmte Person über. Ist eine Abnahme vereinbart, ist diese für den Gefahrenübergang maßgebend; in diesem Fall gelten die gesetzlichen Vorschriften des Werkvertragsrechts entsprechend. Der Übergabe bzw. Abnahme steht es gleich, wenn der Besteller im Verzug der Annahme ist.

## § 8 Annahmeverzug des Bestellers

1. Gerät der Besteller in Annahmeverzug, unterläßt er eine Mitwirkungshandlung oder verzögert sich die Lieferung von Küppersbusch aus anderen, vom Besteller zu vertretenden Gründen, so ist Küppersbusch berechtigt, Ersatz des hieraus entstehenden Schadens einschließlich Mehraufwendungen (z.B. Lagerkosten) zu verlangen.

Küppersbusch kann in diesen Fällen vom Besteller ohne weiteren Nachweis für jede vollendete Kalenderwoche des Annahmeverzuges

eine pauschale Entschädigung i.H.v. 0,5% des Nettopreises (Lieferwert) verlangen, beginnend mit der Lieferfrist bzw. – soweit keine Lieferfrist besteht – mit der Mitteilung der Versandbereitschaft der Ware. Die pauschale Entschädigung ist begrenzt auf den nach dem gewöhnlichen Lauf der Dinge zu erwartenden Schaden, jedoch maximal auf 5% des Lieferwertes. Dem Besteller bleibt der Nachweis gestattet, daß Küppersbusch überhaupt kein oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als vorstehende Pauschale entstanden ist.

2. Das Recht von Küppersbusch auf Geltendmachung eines weitergehenden Schadens sowie der gesetzlichen Ansprüche im Fall des Annahmeverzuges des Bestellers bleibt unberührt. In diesem Fall ist eine bereits vom Besteller gezahlte pauschale Entschädigung auf die weiteren Geldansprüche anzurechnen.

#### § 9 Mängelansprüche des Bestellers, Garantie

1. Für die Rechte des Bestellers bei Mängeln gelten die gesetzlichen Vorschriften, soweit in diesen AVL nicht anders bestimmt. In allen Fällen unberührt bleiben die gesetzlichen Sondervorschriften bei Endlieferung der Ware an einen Verbraucher.

Soweit nicht anders vereinbart, ergibt sich die Beschaffenheit der Ware ausschließlich aus den Produktspezifikationen von Küppersbusch.

- 2. Beschaffenheits- sowie sonstige Angaben sind nur dann Garantien, wenn sie als solche vereinbart und bezeichnet werden.
- 3. Liegt keine Vereinbarung über die Beschaffenheit vor, ist das Vorliegen eines Mangels nach den gesetzlichen Regelungen zu beurteilen. Für öffentliche Äußerungen Dritter zur Beschaffenheit der Ware übernimmt Küppersbusch keine Haftung.
- 4. Mängel an der Ware, die bei einer ordnungsgemäßen Untersuchung erkennbar sind, hat der Besteller nach Erhalt der Ware innerhalb von zwei Wochen gegenüber Küppersbusch anzuzeigen. Andere Mängel hat der Besteller Küppersbusch innerhalb von zwei Wochen nach deren Entdeckung anzuzeigen. Die Mitteilung hat schriftlich und unter Angabe der Art und des Ausmaßes des Mangels zu erfolgen, wobei zur Fristwahrung die rechtzeitige Absendung der Anzeige genügt.

Versäumt der Besteller die ordnungsgemäße Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist die Haftung von Küppersbusch für den nicht oder nicht rechtzeitig angezeigten Mangel ausgeschlossen.

- 5. Ist die gelieferte Sache mangelhaft, kann der Besteller als Nacherfüllung zunächst nach seiner Wahl Beseitigung des Mangels oder Lieferung einer mangelfreien Sache verlangen. Macht der Besteller von seinem Wahlrecht keinen Gebrauch, so kann Küppersbusch ihm hierzu eine angemessene Frist setzen. Mit Ablauf der Frist geht das Wahlrecht auf Küppersbusch über.
- 6. Die geschuldete Nacherfüllung kann davon abhängig gemacht werden, daß der Besteller den fälligen Kaufpreis zahlt. Der Besteller ist in diesem Fall berechtigt, einen im Verhältnis zum Mangel angemessenen Teil des Kaufpreises zurückzubehalten.
- 7. Liegt ein Mangel vor, trägt Küppersbusch die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Kosten. Stellt sich ein Mangelbeseitigungsverlangen des Bestellers als unberechtigt heraus, hat Küppersbusch Anspruch auf Ersatz der hierfür erbrachten erforderlichen Aufwendungen.
- 8. Ist die Nacherfüllung zweimal fehlgeschlagen, eine für die Nacherfüllung vom Besteller zu setzende angemessene Frist erfolglos abgelaufen oder ist eine Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich, kann der Besteller vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Bei einem unerheblichen Mangel ist der Rücktritt ausgeschlossen.
- 9. Ansprüche des Bestellers auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen nur nach Maßgabe von § 10; im Übrigen sind diese Ansprüche ausgeschlossen.
- 7. Alle Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen sich Küppersbusch das Eigentum vorbehalten hat, tritt der Besteller bereits zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses mit Küppersbusch an diese ab. Sofern Küppersbusch im Falle der Verarbeitung oder Verbindung Miteigentum erworben hat, erfolgt die Abtretung im Verhältnis des Wertes der von Küppersbusch unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren zum Wert der unter dem Vorbehaltseigentum Dritter stehenden Waren. Küppersbusch nimmt die Abtretung an. Die in Abs. 2 genannten Pflichten des Bestellers gelten auch in Ansehung der abgetretenen Forderungen.

8. Zur Einziehung der Forderung bleibt der Besteller neben Küppersbusch ermächtigt. Küppersbusch verpflichtet sich, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen Küppersbusch gegenüber nachkommt, kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist und kein sonstiger Mangel seiner Leistungsfähigkeit vorliegt.

Liegt eine solche Pflichtverletzung vor, hat der Besteller auf Verlangen von Küppersbusch alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der im Eigentum von Küppersbusch stehenden Waren und die an Küppersbusch abgetretenen Forderungen zu geben, die im Eigentum von Küppersbusch stehenden Waren als solche zu kennzeichnen und seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.

9. Übersteigt der Wert der Sicherheiten die Forderungen von Küppersbusch um mehr als 10 %, so verzichtet Küppersbusch insoweit auf Sicherheiten. Die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt Küppersbusch.

#### § 10 Haftung

- 1. Küppersbusch haftet für Schäden nach den gesetzlichen Vorschriften, 1. Küppersbusch haftet für Schäden nach den gesetzlichen Vorschriften, soweit in diesen AVL einschließlich der nachfolgenden Bestimmungen nicht anderweitig bestimmt.
- 2. Auf Schadensersatz haftet Küppersbusch gleich aus welchem Rechtsgrund nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit.
- 3. Bei einfacher Fahrlässigkeit haftet Küppersbusch lediglich
- a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

b)für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist die Haftung von Küppersbusch jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

- 4. Die Haftungsbeschränkung auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit gilt ferner nicht, soweit Küppersbusch einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen hat. Gleiches gilt für Ansprüche des Bestellers nach dem Produkthaftungsgesetz.
- 5. Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Besteller nur zurücktreten oder kündigen, wenn Küppersbusch die Pflichtverletzung zu vertreten hat. Ein freies Kündigungsrecht des Bestellers wird ausgeschlossen. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Voraussetzungen und Rechtsfolgen.

#### § 11 Veriährung

- 1. Mängelansprüche des Bestellers verjähren nach Ablauf eines Jahres ab Ablieferung oder, soweit vereinbart, ab Abnahme der Ware.
- 2. Ansonsten gelten für Schadensersatzansprüche des Bestellers gemäß
- § 10 ausschließlich die gesetzlichen Verjährungsfristen.
- 3. Es gelten die gesetzlichen Verjährungsfristen für dingliche Herausgabeansprüche Dritter, bei Arglist des Verkäufers sowie im Fall des Rückgriffs des Bestellers aufgrund der Vorschriften des Verbrauchsgüterkaufs.
- 4. Die Verjährungsfristen des Produkthaftungsgesetzes bleiben in jedem Fall unberührt

## § 12 Rechtswahl und Gerichtsstand

1. Auf das Vertragsverhältnis findet das am Sitz von Küppersbusch geltende Recht unter Einschluß des Übereinkommens der Vereinten Nationen vom 11. April 1980 über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG) Anwendung, unabhängig davon, ob der Besteller seinen Sitz in einem CISG-Vertragsstaat hat oder nicht.

Ist die getroffene Rechtswahl zugunsten des österreichischen Rechts mit Blick auf die Voraussetzungen und Wirkungen des Eigentumsvorbehalts unzulässig oder unwirksam, gilt das Recht der belegenen Sache.

2. Gerichtsstand ist der Sitz von Küppersbusch oder – nach Wahl von Küppersbusch – der allgemeine Gerichtsstand des Bestellers.

Stand 05/2013



# Küppersbusch

## Teka Austria GmbH

Eitnergasse 13, A-1230 Wien

Telefon: +43 (1) 86 680-0, Telefax: +43 (1) 86 680-72

Öffnungszeiten: Mo. - Do. 08:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 17:00 Uhr

Fr. 08:00 – 12:30 Uhr

www.kueppersbusch.at, info@kueppersbusch.at