

edelux  
edelux

Qualität Innovation Design



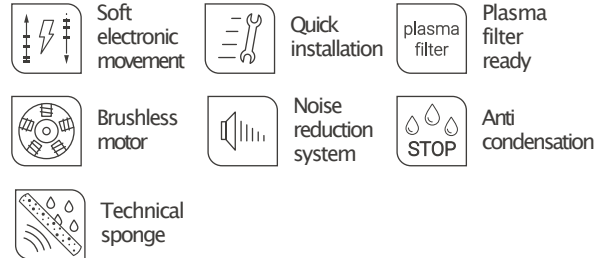




# shape motion



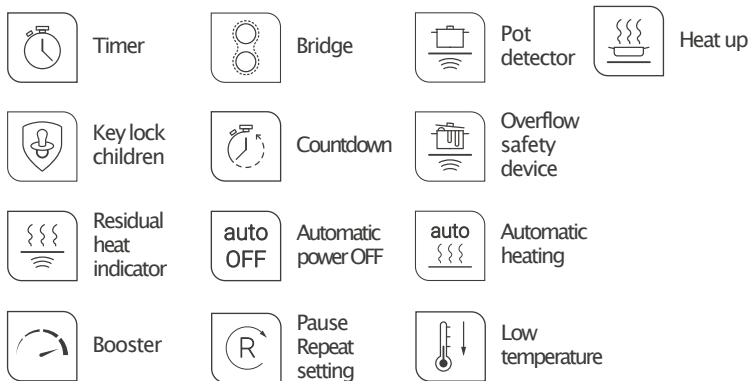
## DUNSTABZUG



Steuerung	Touch 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, Schwarzes Keramikglas
GeräuschpegelB(A)	46 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe(m3/h)	579
Gebläseleistung IEC (m3/h)	558
Druck(Pa)	542
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

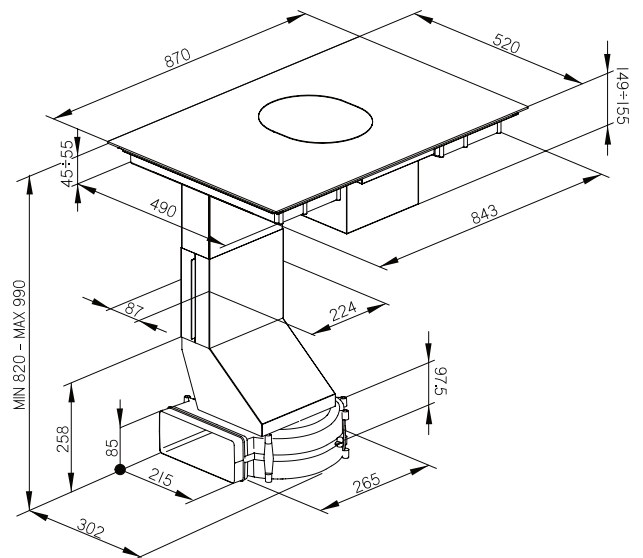
ENERGIEKLASSE **A++**

## KOCHFELD



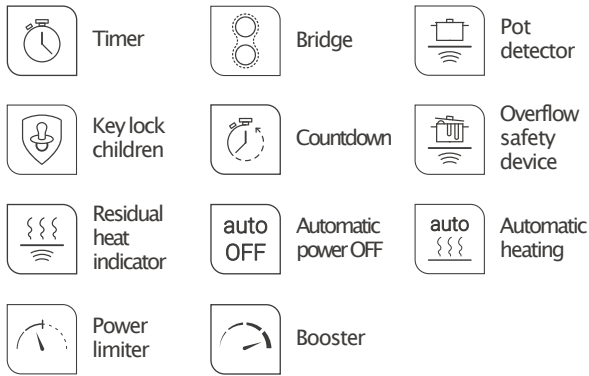
Steuerung	Slider / 9 Power Levels +Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	V220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme(W)	7400
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Nein

## Installation UC (under dem Schrank)



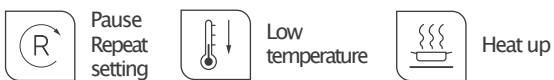


## KOCHFELD

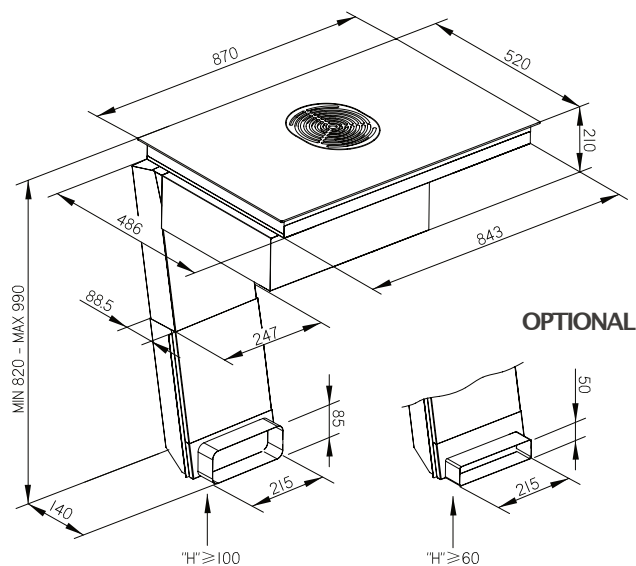


Steuerung	Slider / 9 Power Levels +Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme(W) / Power	7400
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Version Touch(B2) 2500W/3000W/3500W

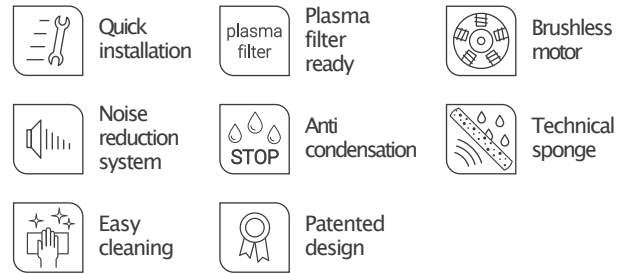
## ELECTRONIC SLIDER HOB PLUS



### Installation UH (unter dem Kochfeld)



## DUNSTABZUG

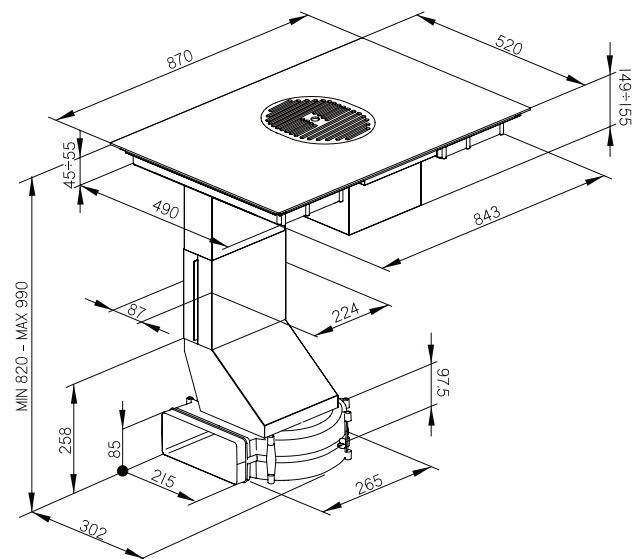


Steuerung	Touch 4+2i
Version / Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	S tahl 304, schwarzes Keramikglas
Geräuschpegel dB(A)	46 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	637
Gebläseleistung IEC (m3/h)	615
Druck(Pa)	518
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

ENERGIEKLASSE



### Installation UC (unter dem Schrank)







# smart motion



## DUNSTABZUG



Quick installation



Plasma filter ready



Brushless motor



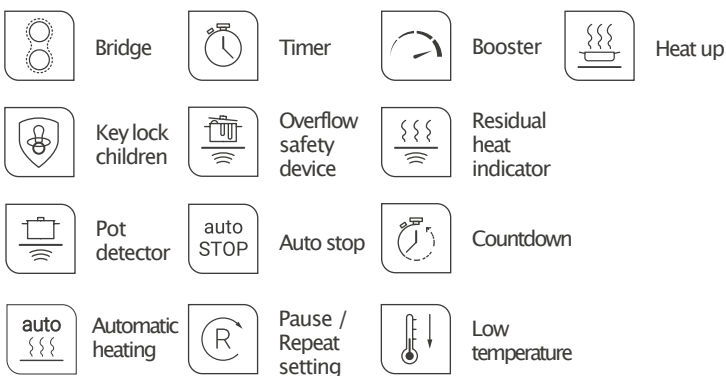
Soft electronic movement

Steuerung	Touch 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, schwarzes Keramikglas
Geräuschpegel dB(A)	47 - 63
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h)	580
Gebläseleistung IEC (m <sup>3</sup> /h)	559
Druck (Pa)	518
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme (W)	250

ENERGIEKLASSE

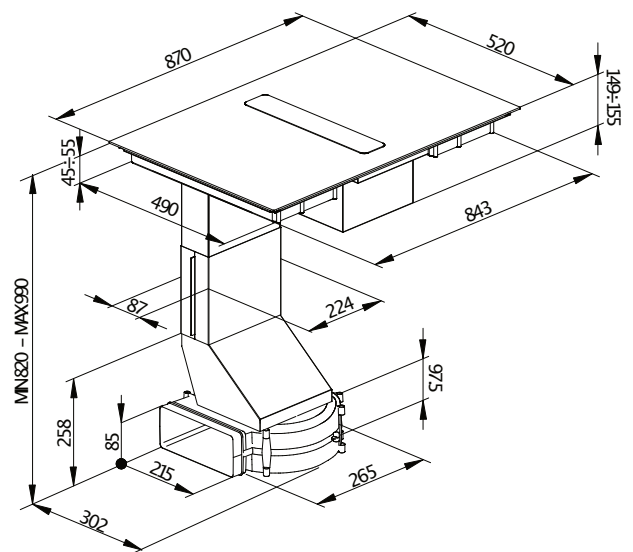


## KOCHFELD



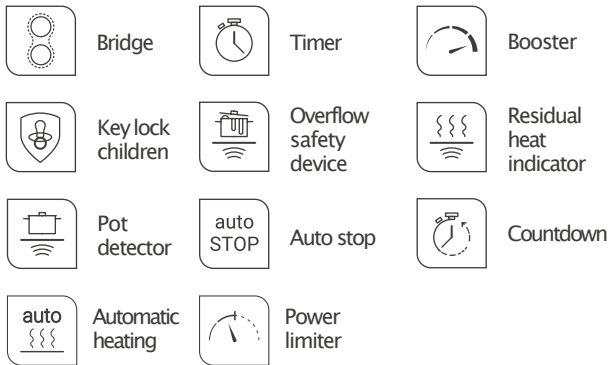
Steuerung	Slider / 9 Power Levels + Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	V220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme (W)	7400
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Nein

## Installation UC (under dem Schrank)





## KOCHFELD

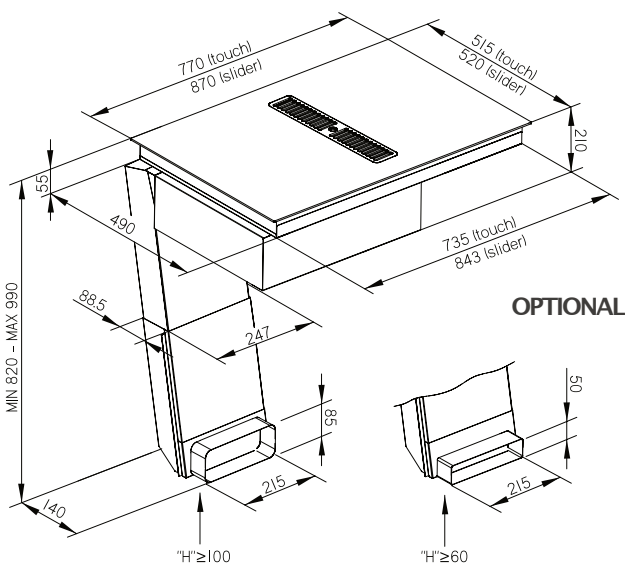


Steuerung	Touch or Slider / 9 Power Levels +Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	V220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme(W)	7400
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Version Touch(B2) 2500W/3000W/3500W

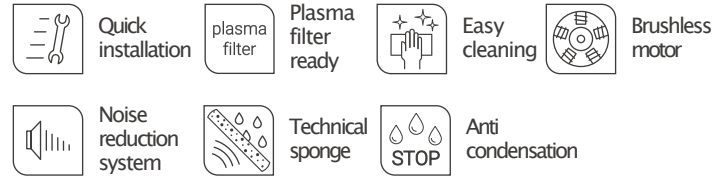
## ELECTRONIC SLIDER HOB PLUS



### Installation UH (unter dem Kochfeld)



## DUNSTABZUG

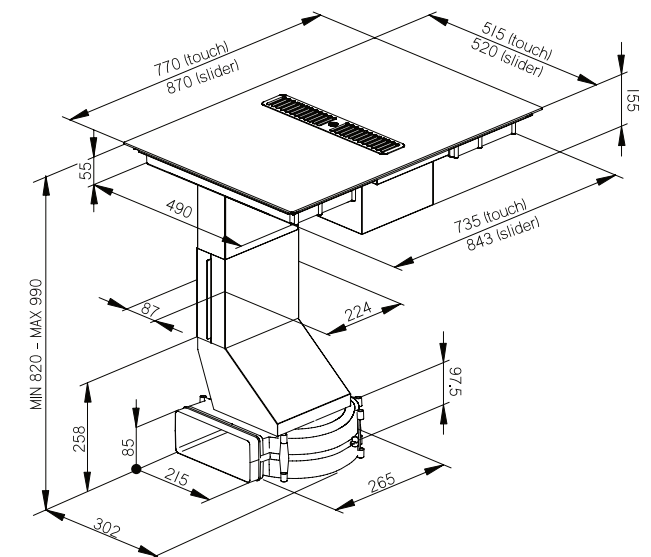


Steuerung	Touch 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, schwarzes Keramikglas
Geräuschpegel dB(A)	46 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	610
Gebläseleistung IEC (m3/h)	585
Druck(Pa)	511
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

ENERGIEKLASSE











### Installation UC (unter dem Schrank)


















## DUNSTABZUG

-  Quick installation
-  Plasma filter ready
-  Easy cleaning
-  Pending patented
-  Brushless motor
-  Anti condensation
-  Baffle filter
-  Liquid collection tray

Steuerung	Touch 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Labyrinth-Filter
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, schwarzes Keramikglas
GeräuschpegelB(A)	46 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	639
Gebläseleistung IEC (m3/h)	613
Druck(Pa)	543
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

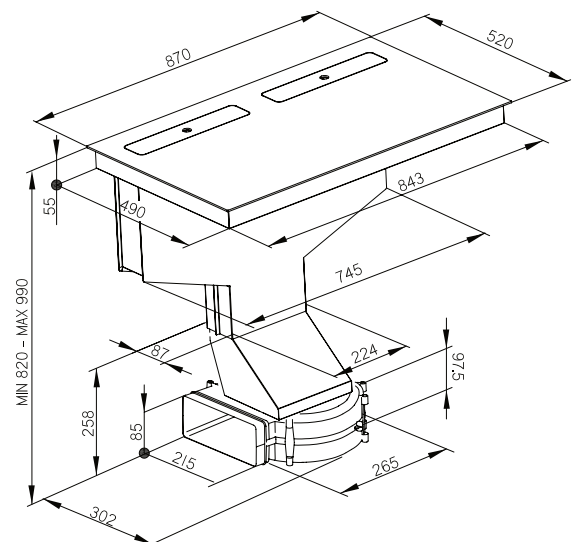
## KOCHFELD

-  Bridge
-  Timer
-  Booster
-  Key lock children
-  Overflow safety device
-  Residual heat indicator
-  Pot detector
-  Auto stop
-  Countdown
-  Automatic heating
-  Power limiter

Steuerung	Touch / 9 Power Levels +Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	V220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme(W)	7400
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Ja 2500W / 3000W / 3500W

ENERGIEKLASSE **A++**

Installation UC (unter dem Schrank)













# kompakt45



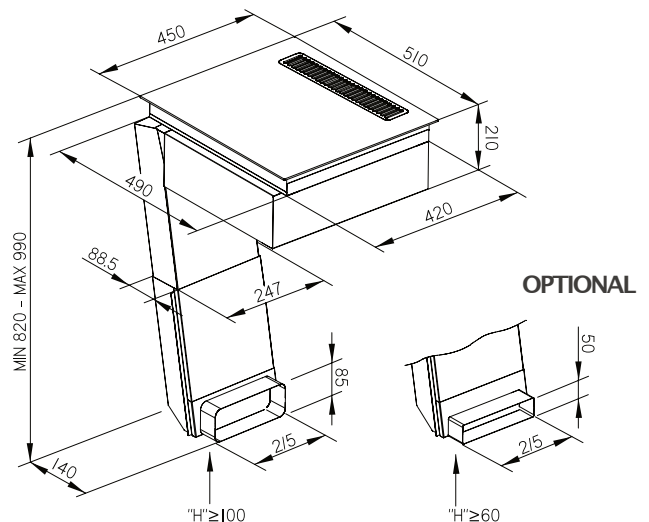
## DUNSTABZUG

-  Quick installation
-  Plasma filter ready
-  Easy cleaning
-  Patented design
-  Brushless motor
-  Anti condensation
-  Technical sponge
-  Noise reduction system












Steuerung	Touch 4+2i
Version / Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, schwarzes Keramikglas
Geräuschpegel dB(A)	46 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	610
Gebläseleistung IEC (m3/h)	585
Druck(Pa)	511
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

ENERGIEKLASSE **A++**

## Installation UC (under dem Schrank)



## KOCHFELD

-  Bridge
-  Timer
-  Booster
-  Key lock children
-  Overflow safety device
-  Residual heat indicator
-  Pot detector
-  Auto stop
-  Countdown
-  Power limiter
-  Automatic heating

Steuerung	Touch / 9 Power Levels + Booster
Finish	Schwarzes Keramikglas
Induktionsfläche	4 x (210 x 191mm)
Stromversorgung	V220-240 / 50-60Hz
Leistungsaufnahme(W)	3700
Begrenzung der Leistungsaufnahme	Ja 2500W / 3000W / 3500W







## DUNSTABZUG



Quick installation



Plasma filter ready



Easy cleaning



Liquid collection tray

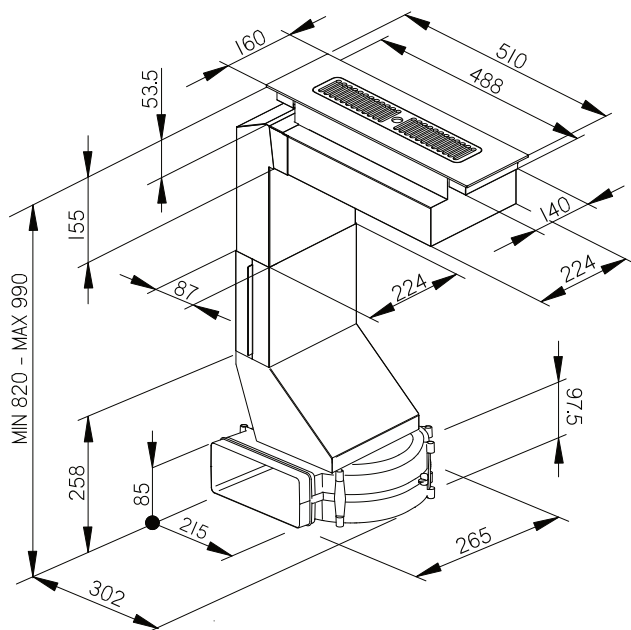


Brushless motor

Steuerung	Touch 4+2i/9 Power Levels +Booster
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Schwarzes Aluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl 304, schwarzes Keramikglas
GeräuschpegelB(A)	47 -63
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	580
Gebläseleistung IEC (m3/h)	559
Druck(Pa)	542
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	250

ENERGIEKLASSE

**A<sup>++</sup>**



# Kompatto 45

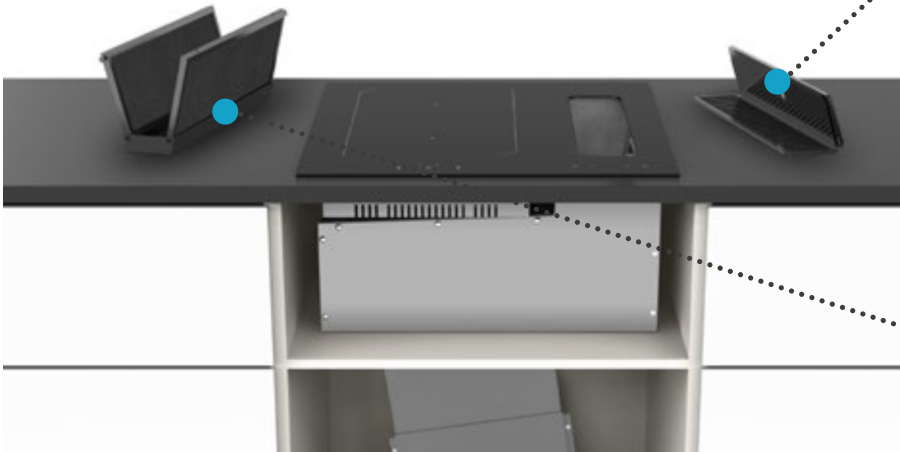
## die perfekte Synthese aus Platzersparnis und Technologie

**Kompatto45** ist die perfekte Synthese aus Platzersparnis und Technologie. Eine neue Dimension für kompromisslose Modernität, auch wenn nicht genügend Platz vorhanden zu sein scheint. Kompatto 45 bietet die Effizienz einer hohen Abzugsleistung und eines Induktionskochfeldes sowie die Zweckmäßigkeit des innovativen (und patentierten) Öffnungssystems. Eine einfache Bewegung verwandelt das Kochfeld in einem Muldenlüfter. Eine überraschende Methode zur optimalen Nutzung des Luftstroms, der auch auf die Töpfe und Dämpfe gerichtet wird, um die Abzugsleistung zu erhöhen.



### FLAP COVER

Diese geniale, von patentierte Technologie vereint die Abdeckung, das metallene Schutzgitter und das Ablenkblech, dass die angesaugte Luft in die ideale Position leitet, in einem einzigen Komponenten.



### FLÜSSIGKEITSBEHÄLTER

Flüssigkeitsbehälter mit Filtern aus schwarzem Aluminium



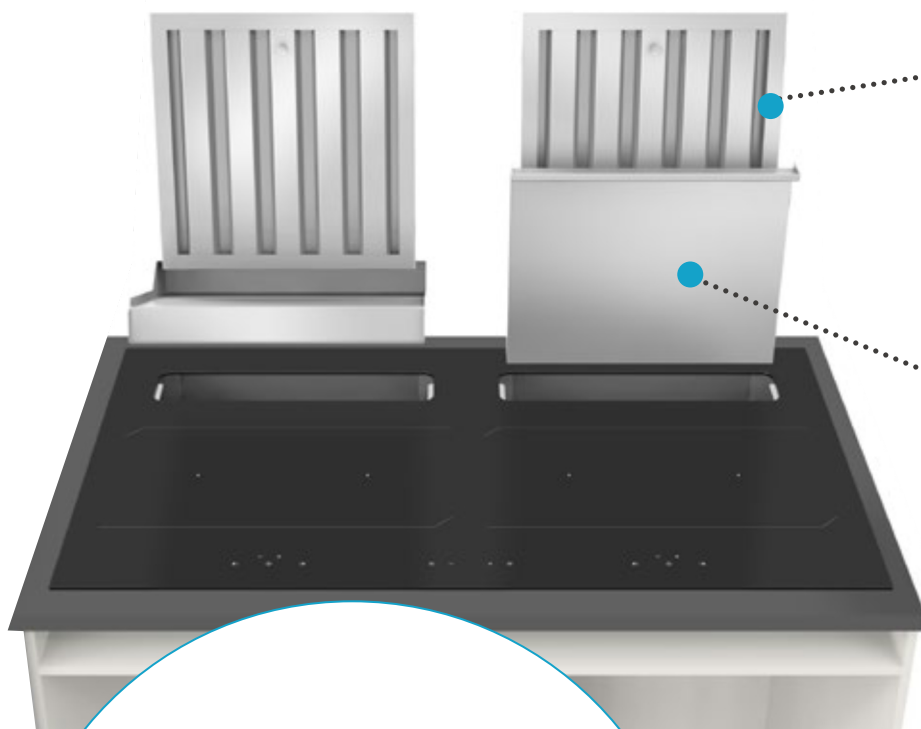
### WERTVOLLER PLATZ FÜR SCHUBKÄSTEN

Kompatto 45 nimmt dank des schlanken Teleskopschachts Rücksicht auf den Unterschrank und die Schubkästen.

## mit optimaler Nutzung des Luftstroms

**Pratiko** ist ein auf Effizienz ausgerichtetes Kochfeld mit integriertem Dunstabzug, dessen Kochzonen und Ansaugöffnungen sich nahe beieinander befinden und aufeinander ausgerichtet sind.

Das patentierte Öffnungssystem der Ansaugöffnungen sorgt für eine durchgehende Glasfläche bei ausgeschaltetem Kochfeld und eine einfache Inbetriebsetzung des Abzugs, sobald Bedarf besteht. Pratiko erlaubt eine optimale Nutzung des Luftstroms! Da die Ansaugöffnungen voneinander unabhängig sind, können entweder beide geöffnet werden oder nur jene, die sich näher an der verwendeten Kochzone befindet. So wird der Luftfluss dort konzentriert, wo er notwendig ist, und es wird eine höhere Effizienz erreicht.

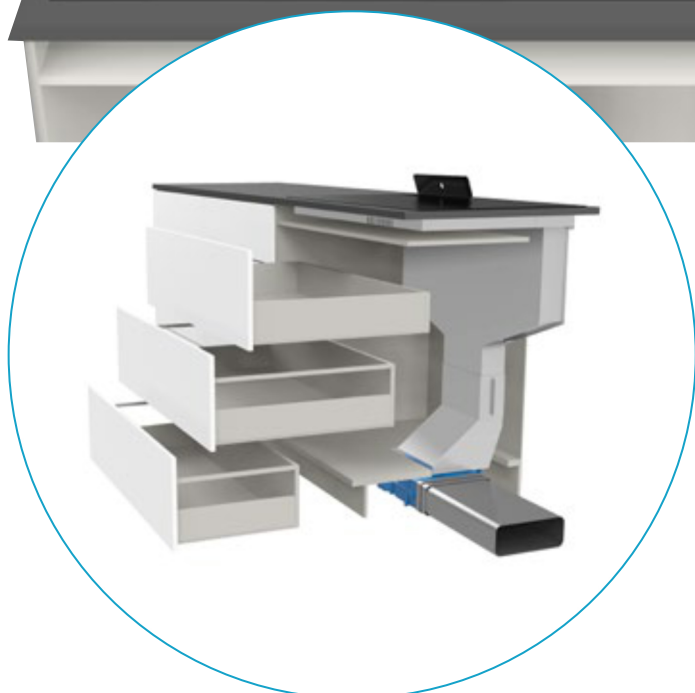


### LABYRINTH-FILTER

Labyrinthfilter aus Stahl für höchste Filterleistung und die Fähigkeit, die in der angesaugten Luft enthaltenen Fette und Feuchtigkeit abzufangen.

### FLÜSSIGKEITSBEHÄLTER

Praktischer Behälter aus AISI 304, in dem das von den Labyrinthfiltern zurückgehaltene Kondensat aufgefangen wird. Lässt sich einfach herausnehmen, entleeren und wieder einsetzen.



### EINFACHE UND SCHNELLE INSTALLATION

Pratiko fügt sich dezent, aber funktionell in den Unterschrank ein. Über ein Schnellmontagesystem lassen sich die oberen Ansaugöffnungen mit dem am Boden angeordneten Motor verbinden.

# Elektronische Steuerung des Kochfelds

Die Kochfelder mit integriertem Dunstabzug bieten die Möglichkeit mit zwei Versionen von elektronischen Steuerungen bedient zu werden. Über eine funktionelle Touch-Steuerung oder eleganter Slider-Steuerung. Beide Versionen erlauben die präzise Regelung aller Phasen und die Steuerung der zahlreichen Funktionen, mit denen die Kochfelder mit integriertem Dunstabzug ausgestattet sind. Immer höchste Effizienz und Sicherheit.



## Touchcontrol

### INDUKTIONSTYP

OCTA B2

### NENNLEISTUNG NOMINAL POWER

Vorne / Front  
1600 W  
Hinten / Rear  
2100 W

### BOOSTER

Vorne / Front  
1850 W  
Posteriore / Rear  
3000 W

### BRIDGE MODE

Vorne / Front  
1850 W  
Hinten / Rear  
1850 W



## Electronic slider

### INDUKTIONSTYP

OCTA G5

### NENNLEISTUNG NOMINAL POWER

Vorne / Front  
2100 W  
Hinten / Rear  
2100 W

### BOOSTER

Vorne / Front  
3700 W  
Hinten / Rear  
3700 W

### BRIDGE MODE

Vorne / Front  
1850 W  
Hinten / Rear  
1850 W



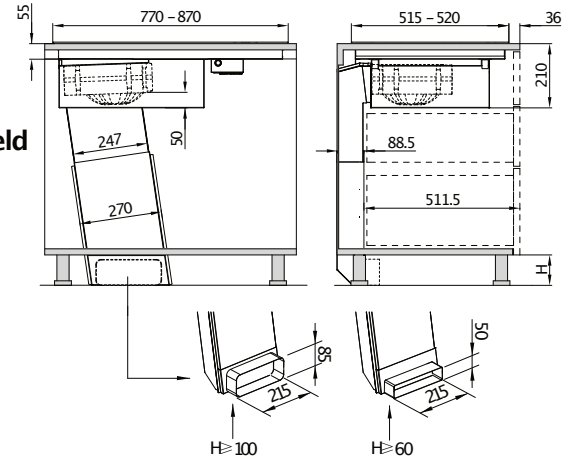
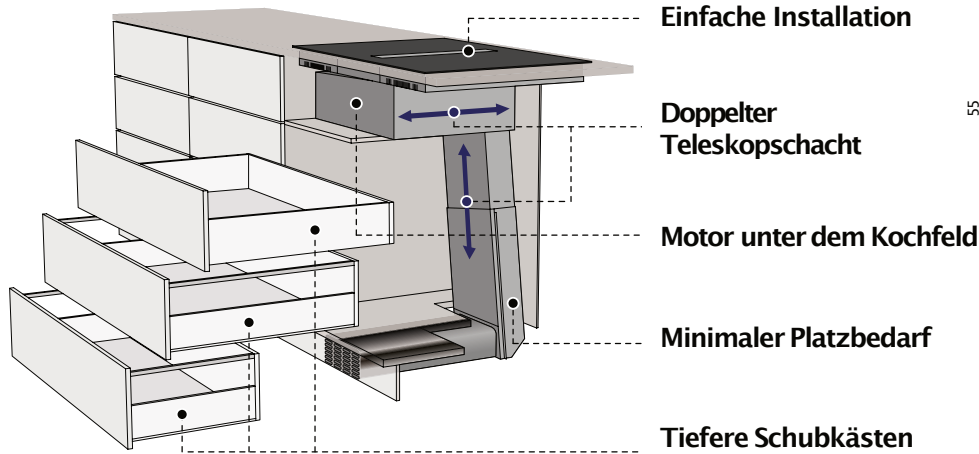
## Vorteile der OCTA-Technologie

Die Verwendung von achteckigen Induktoren erlaubt, diese über die Brückenfunktion miteinander zu verbinden, so dass eine längere und breitere Kochfläche entsteht.

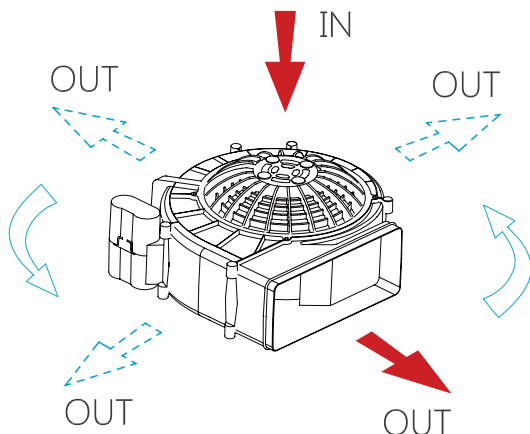
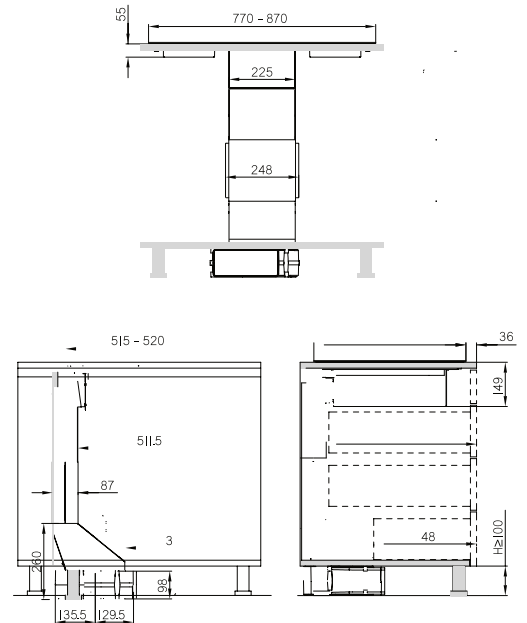
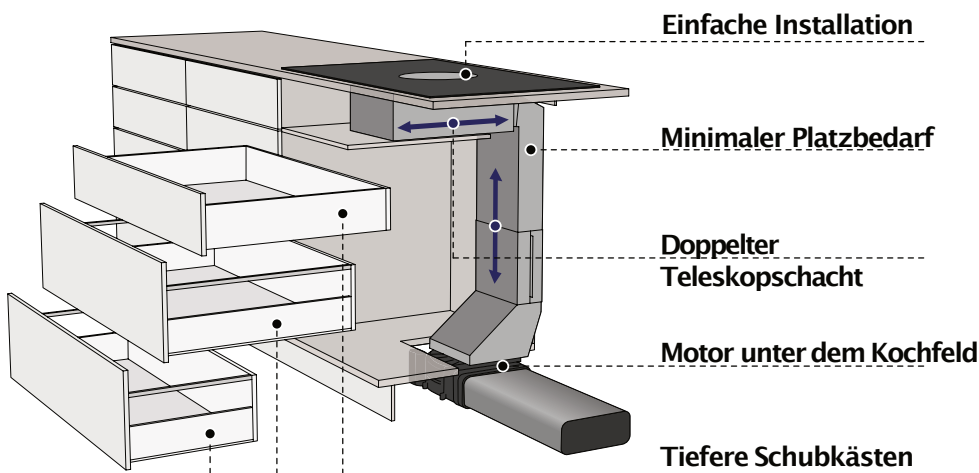
# Einfache Installation

## Installation des Motors – unter dem Kochfeld

Kochfeld mit Dunstabzug und integriertem Motor



## Installation des Motors – unter dem Schrank



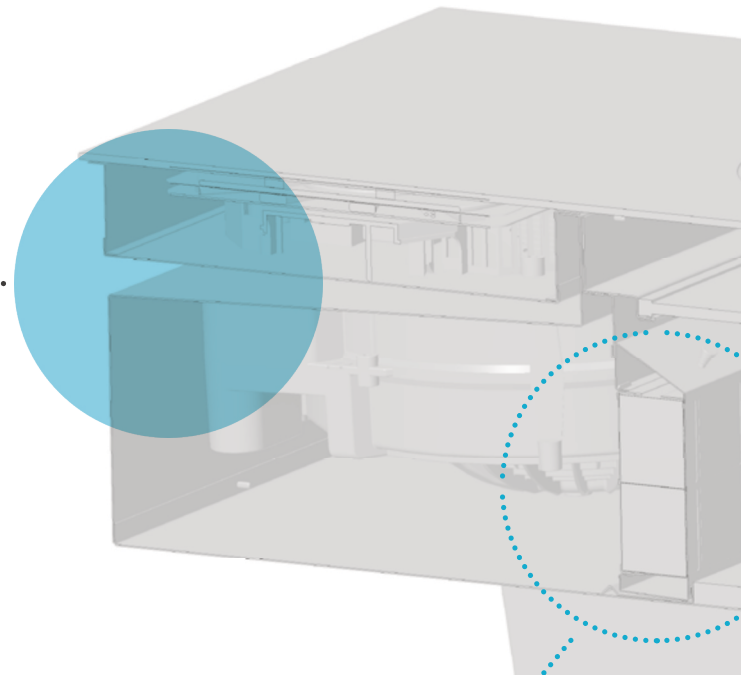
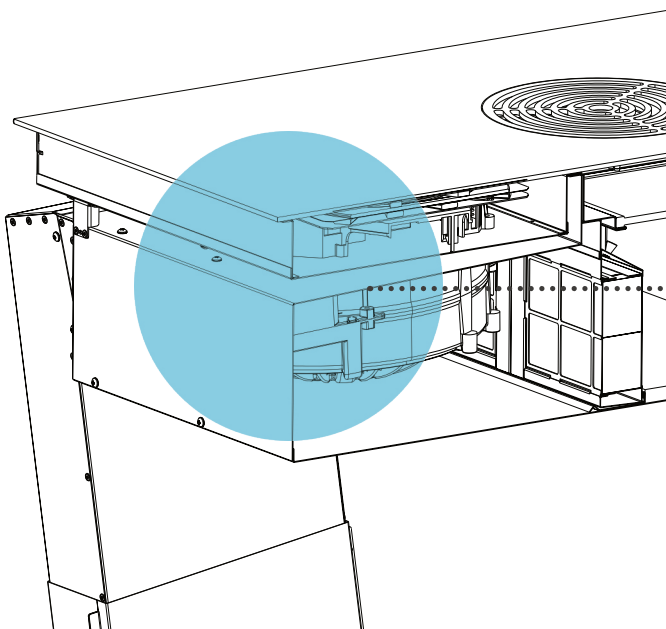
**Motor mit Luftaustritt in 4 Positionen**

# Abzugssystem mit schräg angeordnetem Motor



## Abzugssystem mit schräg angeordnetem Motor

zur Verbesserung der **Luftströmung**. Der Einlass des Gebläses wird in dieser Position angebracht, damit seine gesamte Leistung genutzt werden kann. Gleichzeitig wird eine sichere **Geräuschreduzierung** erreicht.



## KERAMIK-GERUCHSFILTER

Die Anordnung vor dem Motor garantiert eine höhere Leistung und sorgt dafür, dass der Motor sauber gehalten wird und der Filter einfach ausgetauscht werden kann.

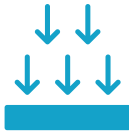




# System mit technischem Schwamm



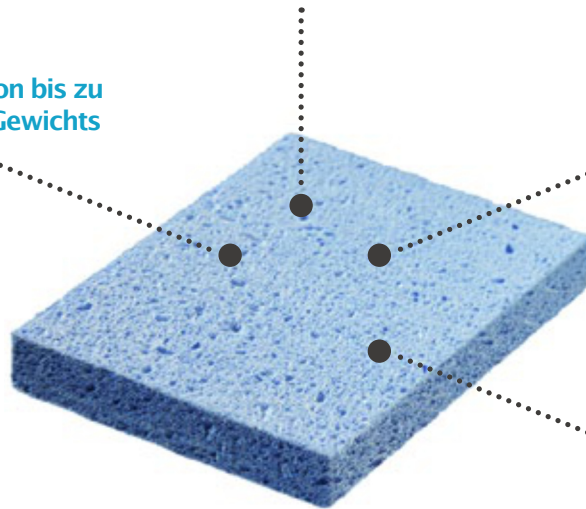
Geräuschreduzierung



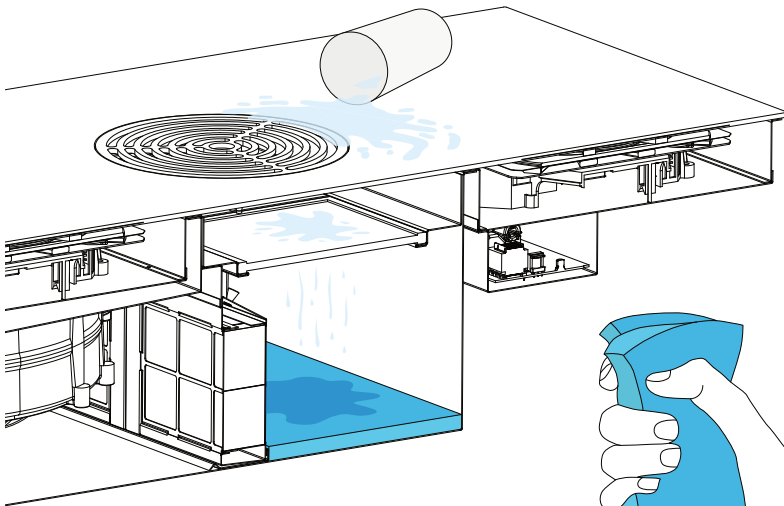
Absorptionsvermögen von bis zu  
20 Mal seines Gewichts



Spülmaschinenfest bis 60 °C



Vollständig recycelbar

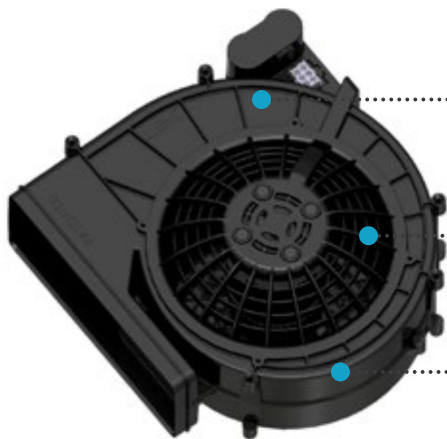


**SICHER, SCHNELL, EINZIGARTIG**

Den technischen Schwamm einfach  
herausnehmen, ausdrücken und wieder einsetzen!

## Bürstenloser Motor

Brushless Motor



Geräuschreduzierung

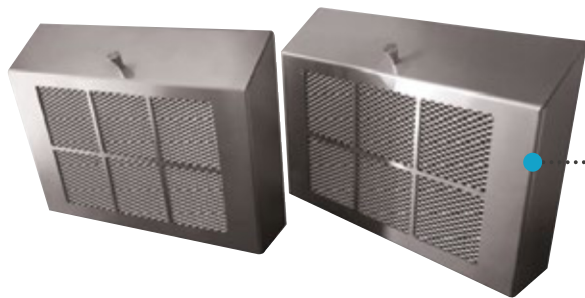
A++

Hohe Energieklasse



Hohe Leistung

## Keramik- und Plasma-Geruchsfilter



Gehäuse aus  
AISI 304



Keramikfilter (optional)

Plasmafilter (optional)

## Individualisierung des Gitters



Gold



Kupfer



Schwarz



Chrom



Edelstahl



# Wichtigste Eigenschaften

## Kochfelder mit integriertem Dunstabzug

	<b>Energy class</b> Energieklasse des Produkts Product energy class		<b>Plasma filter ready</b> Für die Verwendung mit Plasmafiltern geeignet Plasma filter use product		<b>Quick installation</b> Schnellmontagesystem Quick installation system
	<b>Soft electronic movement</b> Elektronisches Öffnen und Schließen. Electronic opening and closing		<b>Easy cleaning</b> Einfach zu reinigen Easy to clean product		<b>Patented design</b> Von Esistyle patentiertes Design Esistyle patented design
	<b>Noise reduction system</b> Geräuschreduzierungssystem Noise reduction system		<b>Pop Up movement</b> Mechanisches Öffnen und Schließen Mechanical opening and closing		<b>Technical sponge</b> Technischer Schwamm Technical sponge
	<b>Timer</b> Timerfunktion Timer function		<b>Anti-condensation</b> Kondensatsammelsystem Condensate capture system		<b>Inclined filter</b> Schrägfilter Inclined filter
	<b>Ceramic filter</b> Keramikfilter Ceramic filter		<b>Perimeter aspiration</b> Randabsaugung Perimeter aspiration		<b>Liquid collection tray</b> Flüssigkeitsammelbehälter Liquid collection tray

## Kochfelder

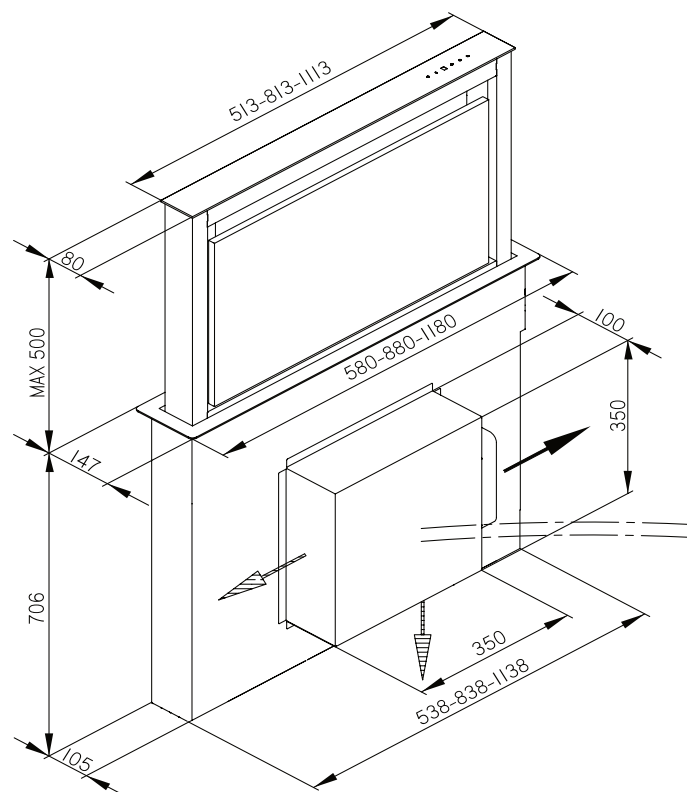
	<b>Bridge</b> Zusammenschalten zweier Kochzonen für einen größeren Kochbereich / Union of 2 plates to create a wider heating area		<b>Key lock children</b> Kindersicherung Children safety lock		<b>Countdown</b> Countdown-Funktion Countdown function
	<b>Pot detector</b> Sensor für Topferkennung Pot sensor		<b>Pause / Repeat setting</b> Pause und Wiederaufruf einer zuvor eingestellten Funktion Pause and recall of a previously set function		<b>Low temperature</b> Voreingestellte Temperaturen Preset temperatures
	<b>Residual heat indicator</b> Restwärmeanzeige Residual heat indicator		<b>Automatic heating</b> Aufheizen auf voreingestellte Temperatur Heating to preset temperatures		<b>Heat up</b> Funktion für schnelles Aufheizen Funzione di riscaldamento veloce
	<b>Automatic power OFF</b> Automatische Abschaltung des Kochfelds nach Inaktivität/ Product self stop after time of non-use		<b>Overflow safety device</b> Automatischer STOPP-Sensor als Überlaufschutz Automatic STOP sensor in case of liquid spillage		<b>Booster</b> Höchste Leistung in einer einzelnen Kochzone Maximum power concentration on a single cooking plate
	<b>Power limiter</b> Leistungsbegrenzung Power limiter				



## DOWNDRAFT

Steuerung	Touch 3+i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Alluminium
Art des Geruchsfilters	Keramik
Finish	Stahl und Schwarzes Glas
GeräuschpegelB(A)	47-65
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	633
Gebläseleistung IEC (m3/h)	604
Druck(Pa)	607
Beleuchtung	3,2W (5,3Wx90cm -8,2Wx120cm)
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	153.2 (cm60) 155.3 (cm 90) 158.2 (cm 120)

ENERGIEKLASSE



# eclipse



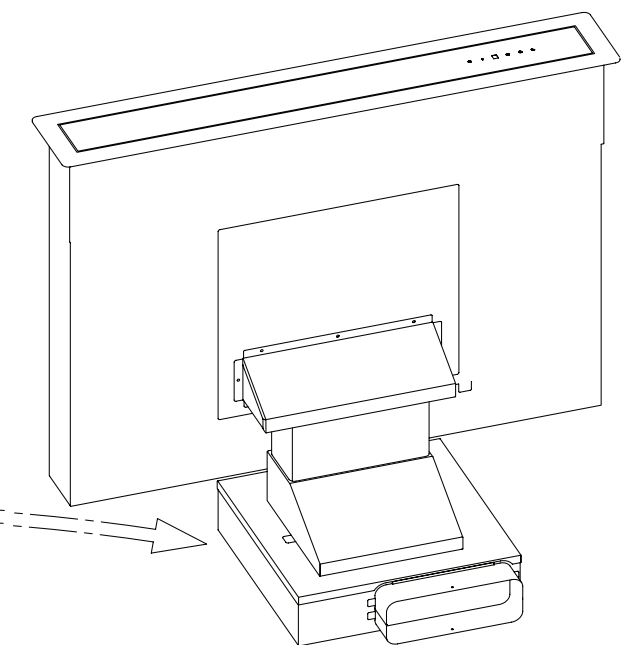
Plasma  
filter  
ready



Remote  
blower



Soft  
electronic  
movement



**Eclipse** ist ein versenkbarer Kochfeldabzug, der sich perfekt in das Design der Küche einfügt und nur bei nötiger Absaugung aus dem Unterschrank ausgefahren wird.

Eclipse zeichnet sich durch eine sehr leise Aus- und Einfahrbewegung aus und ist sowohl für die Verwendung mit elektrischen Kochfeldern als auch mit Gaskochfeldern zugelassen.

Der Downdraft besteht aus einer eleganten Glasplatte und kann dank einer elektronischen Regelung in jeder beliebigen Höhe bis max. 50 cm positioniert werden. So wird der Dunst und Rauch genau dort, wo es nötig ist, effizient abgesaugt. Der flache, leistungsfähige Radialmotor kann in 3 verschiedenen Positionen installiert und jeweils um 90 Grad gedreht werden, so dass 12 Positionen für den Luftaustritt möglich sind.







quasar

**A<sup>++</sup>** ENERGIEKLASSE



Quick installation



24h cleaning



Brushless motor



Dynamic light (°K)



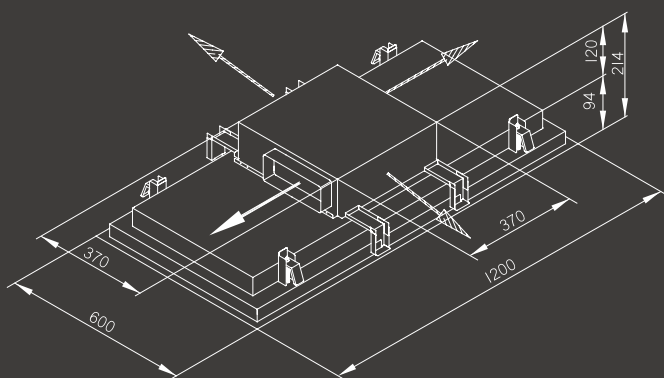
Fernbedie-  
nung 4+2i



Dimmer light



Fernbedienung



Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	FC Set +Long life
Finish	Stahl + Weißglas
Geräuschpegel dB(A)	48 -65
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	758
Gebläseleistung IEC (m3/h)	755
Druck(Pa)	540
Beleuchtung	2W
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme(W)	252



# galaxy

**A++** ENERGIEKLASSE



Quick installation



24h cleaning



Brushless motor



Remote control



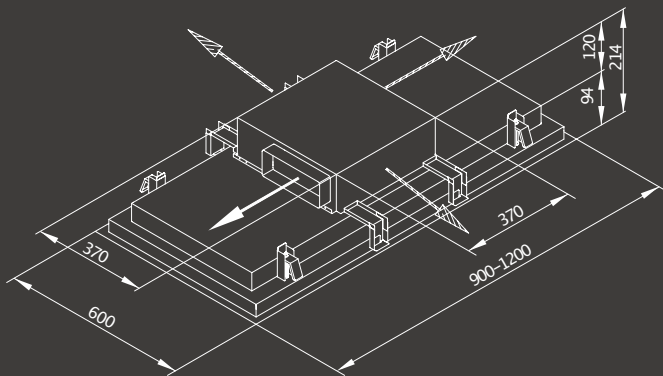
Dynamic light (°K)



Dimmer light



Fernbedienung



Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	FC Set +Long life
Finish	Stahl + Weißglas
Geräuschpegel dB(A)	48 -65
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h)	758
Gebläseleistung IEC (m <sup>3</sup> /h)	755
Druck (Pa)	540
Beleuchtung	4,4W (7W x 120cm)
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme (W)	254,4 (257 x 120cm)



# zefiro

**A++** ENERGIEKLASSE



Quick installation



24h cleaning



Brushless motor



Remote control



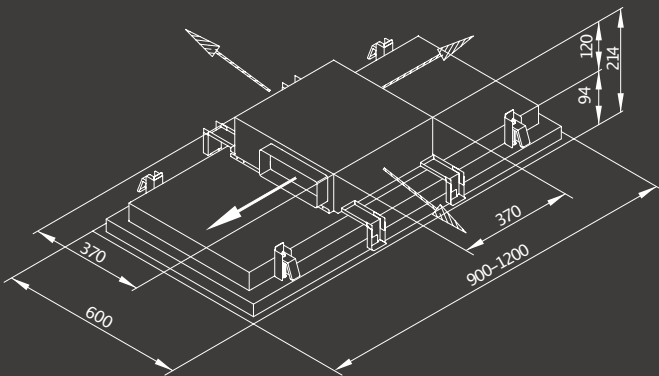
Dynamic light (°K)



Dimmer light



Fernbedienung



Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	FC Set +Long life
Finish	Stahl/ Weiß/ Anthrazit
GeräuschpegelB(A)	48 -65
Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	758
Gebälseleistung IEC (m3/h)	755
Druck(Pa)	540
Beleuchtung	4x2,2W
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme(W)	258,8





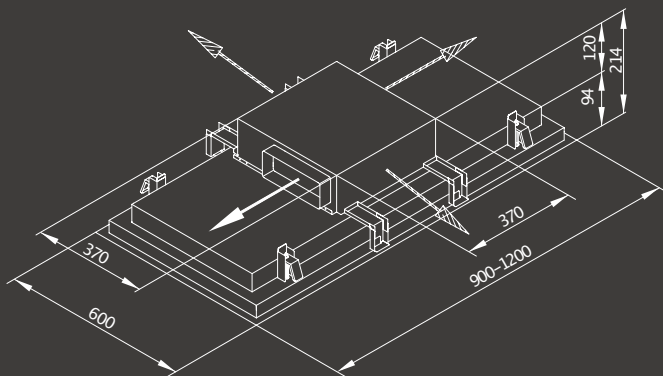
azimut

**A++** ENERGIEKLASSE

-  Quick installation
-  24h cleaning
-  Brushless motor
-  Remote control
-  Dynamic light (°K)
-  Dimmer light



Fernbedienung



<b>Steuerung</b>	Fernbedienung 4+2i
<b>Version</b>	Abluft
<b>Optionale Version</b>	Umluft
<b>Art des Fettfilters</b>	Aluminium
<b>Art des Geruchsfilters</b>	FC Set +Long life
<b>Finish</b>	Stahl + Weißglas
<b>Geräuschpegel dB(A)</b>	48 -65
<b>Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)</b>	758
<b>Gebälseleistung IEC (m3/h)</b>	755
<b>Druck (Pa)</b>	540
<b>Beleuchtung</b>	2 x 4,4W
<b>Stromversorgung V-Hz</b>	V 220-240 / 50-60 Hz
<b>Leistungsaufnahme(W)</b>	258,8



# nebula

**A++** ENERGIEKLASSE



Quick installation



24h cleaning



Brushless motor



Dynamic light (°K)



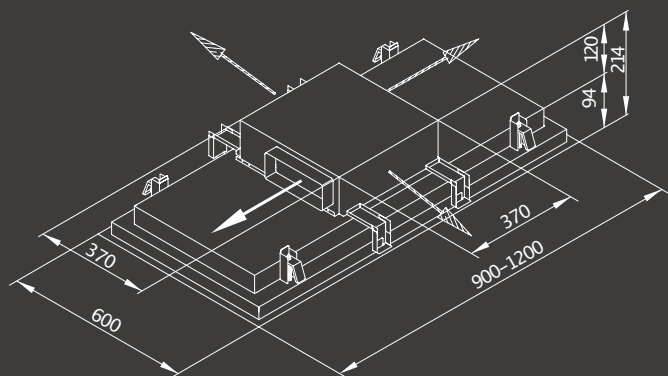
Dimmer light



Remote control



Fernbedienung

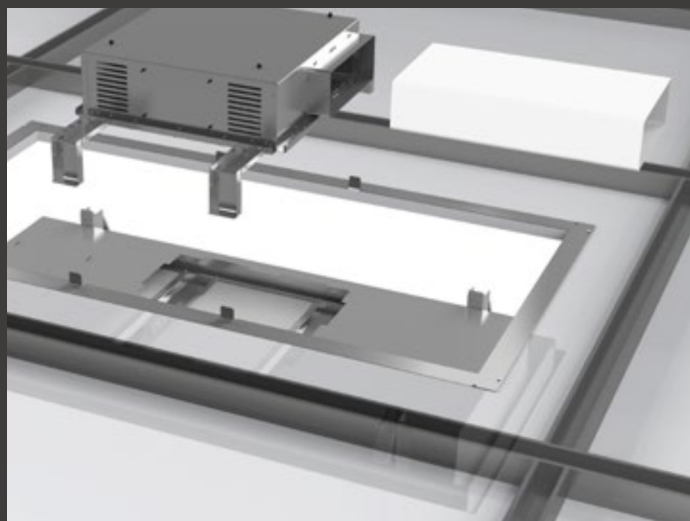


Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	FC Set +Long life
Finish	Stahl + Weißglas oder Schwarz
Geräuschpegel dB(A)	48 -65
Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	758
Gebälseleistung IEC (m3/h)	755
Druck(Pa)	540
Beleuchtung	3x2,2W (4x2,2W x 120cm)
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme(W)	256,6 (258,8 x 120cm)

# Die Montage einer Deckenhaube war noch nie so einfach!

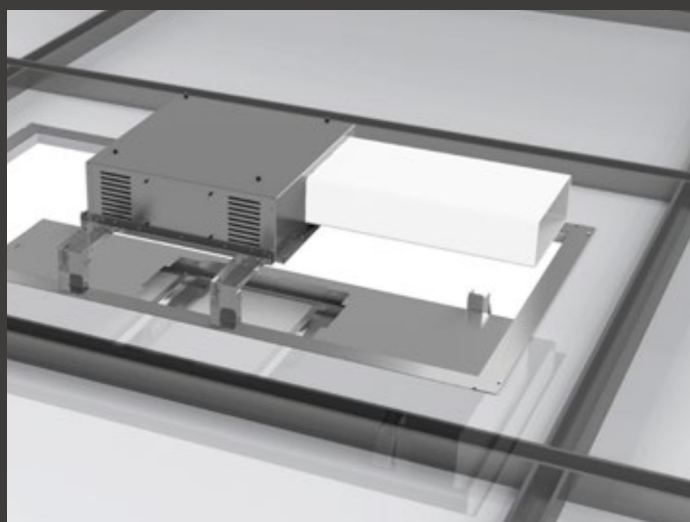
1

Die Motoreinheit in die Öffnung der abgehängten Decke einführen und das Rohr mit dem Luftaustritt verbinden.



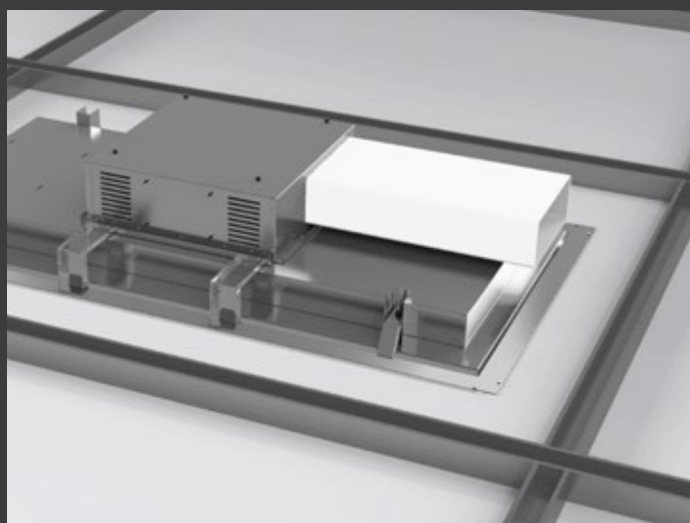
2

Die Motoreinheit anbringen, indem die Bügel an den Rahmen (im Lieferumfang enthalten) befestigt werden.

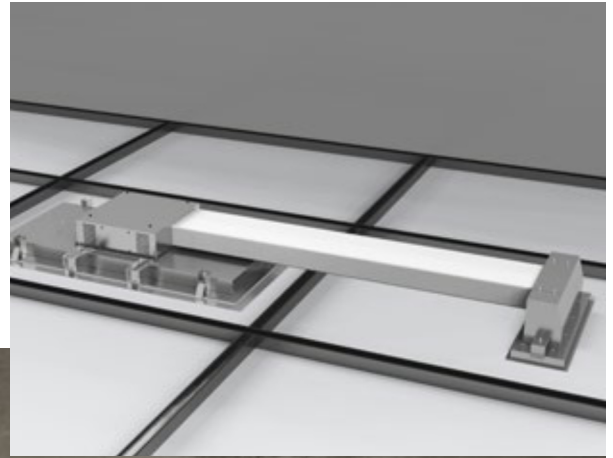


3

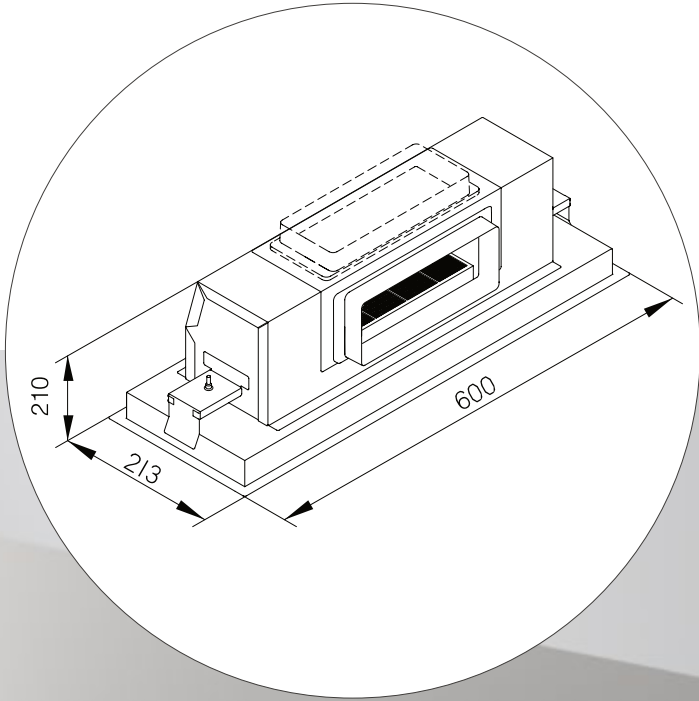
Die Verkleidung einsetzen, indem sie mit den speziellen Schnapphaken an der abgehängten Decke befestigt wird. Dann die Befestigungsschrauben festziehen.



## Filterset zur Garantie von reiner Luft in der Küche



Ein innovatives System, damit auch in der Decke integrierte Produkte mit Umluftfunktionen verwendet werden können. Über ein spezifisches Rohr wird die von der Dunstabzugshaube angesaugte Luft durch das **Filterset**, das einen **Keramikfilter** (oder Long-Life-Filter) enthält, in die Küche zurückgeleitet. Eine praktische, **sehr wartungsfreundliche** Lösung, deren Optik sich perfekt in den Raum einfügt, da sie an die Linienführung der Dunstabzugshaube passt.





cometa



24h  
cleaning



Brushless  
motor



Remote  
control



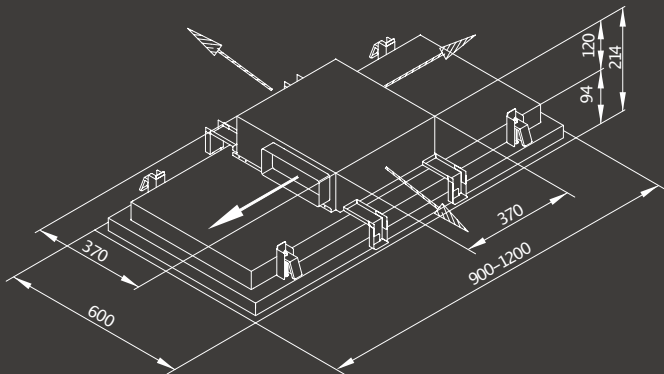
Dynamic  
light (°K)



Dimmer  
light



Fernbedienung



Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version	Abluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Long life
Finish	Stahl + Weißglas oder Schwarz
Geräuschpegel dB(A)	48 -65
Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	680
Gebälseleistung IEC (m3/h)	643
Druck(Pa)	526
Beleuchtung	3x2,2 W (4x2,2W x 120cm)
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme(W)	256,6 (258,8 x 120cm)



# selene/selene tech



Fernbedienung



Easy cleaning



24h cleaning



Brushless motor



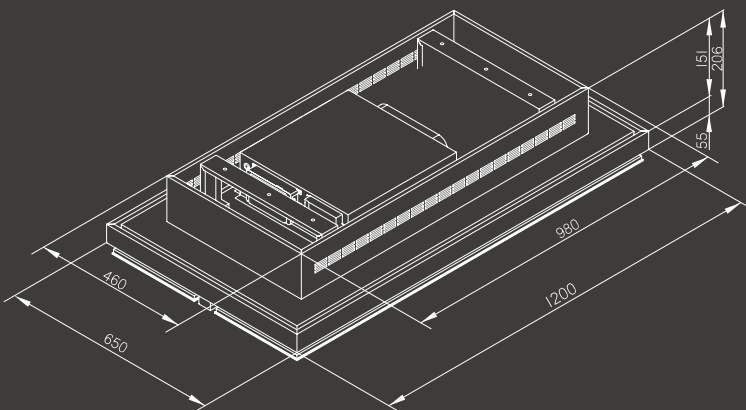
Remote control



Dynamic light (°K)



Dimmer light



Steuerung	Fernbedienung 4+2i
Version / Version	Abluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Long life Filter (Plasma Optional)
Finish / Finish	Stahl + Weißglas oder Schwarz
Geräuschpegel dB(A)	48 -65
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h)	680
Gebläseleistung IEC (m <sup>3</sup> /h)	643
Druck (Pa)	526
Beleuchtung	8,2W
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme (W)	258,2









# pearl island

**A** ENERGIEKLASSE



Plasma filter ready



Easy cleaning



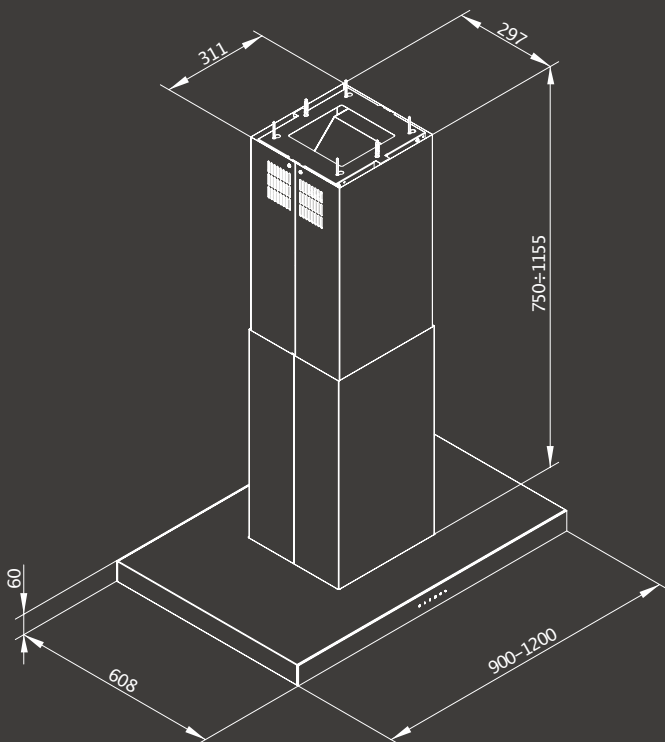
Noise reduction system



Remote blower



Remote control (optional)



Steuerung	Touch control 3+i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilter	Aktivkohlefilter
Finish	Stahl + Schwarzes Class
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	758
Gebläseleistung IEC (m3/h)	732
Druck(Pa)	629
Beleuchtung	6,2W (8,2 x 120cm)
Stromversorgung V-Hz	V 220-240 / 50 Hz
Leistungsaufnahme(W)	282,4 (286,4 x 120cm)



# fusion island

**A** ENERGIEKLASSE

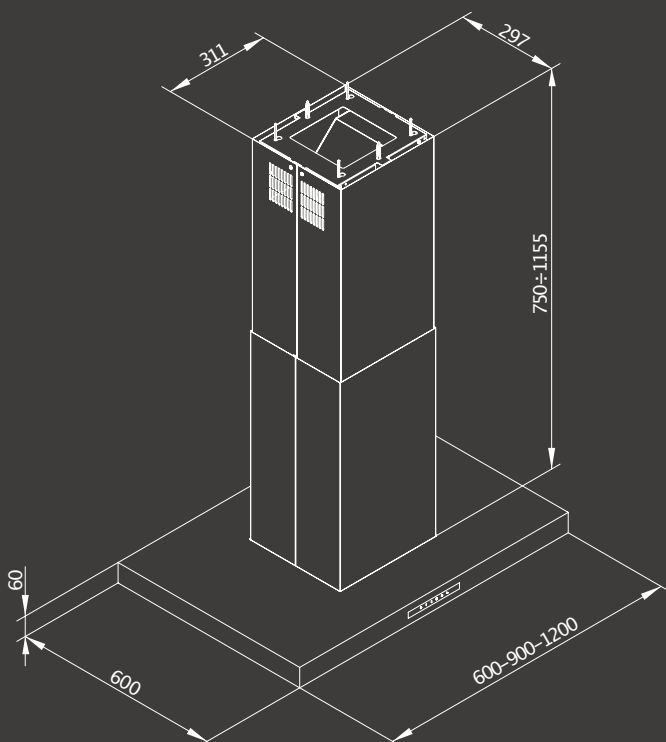
- 

plasma filter  
Plasma filter ready
- 

Noise reduction system
- 

Remote blower
- 

Remote control (optional)



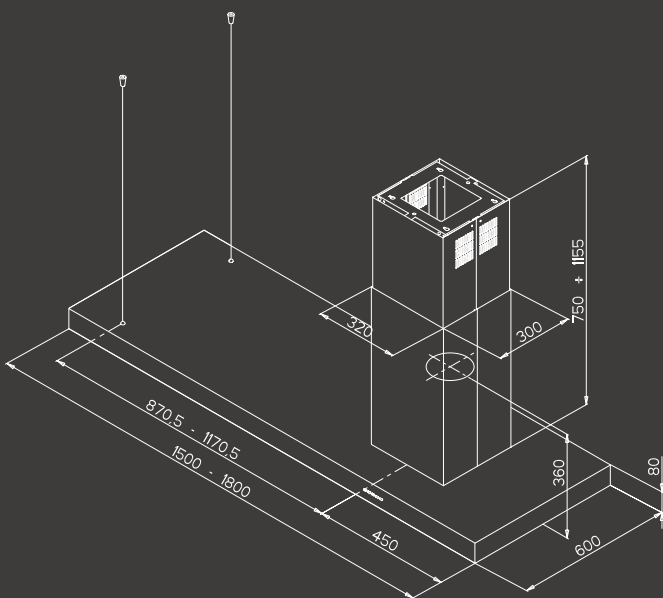
Steuerung	Touch control 3+i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Finish	Stahl
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	766
Gebläseleistung IEC (m3/h)	733
Druck (Pa)	560
Beleuchtung	4x2,1W
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme (W)	248,4



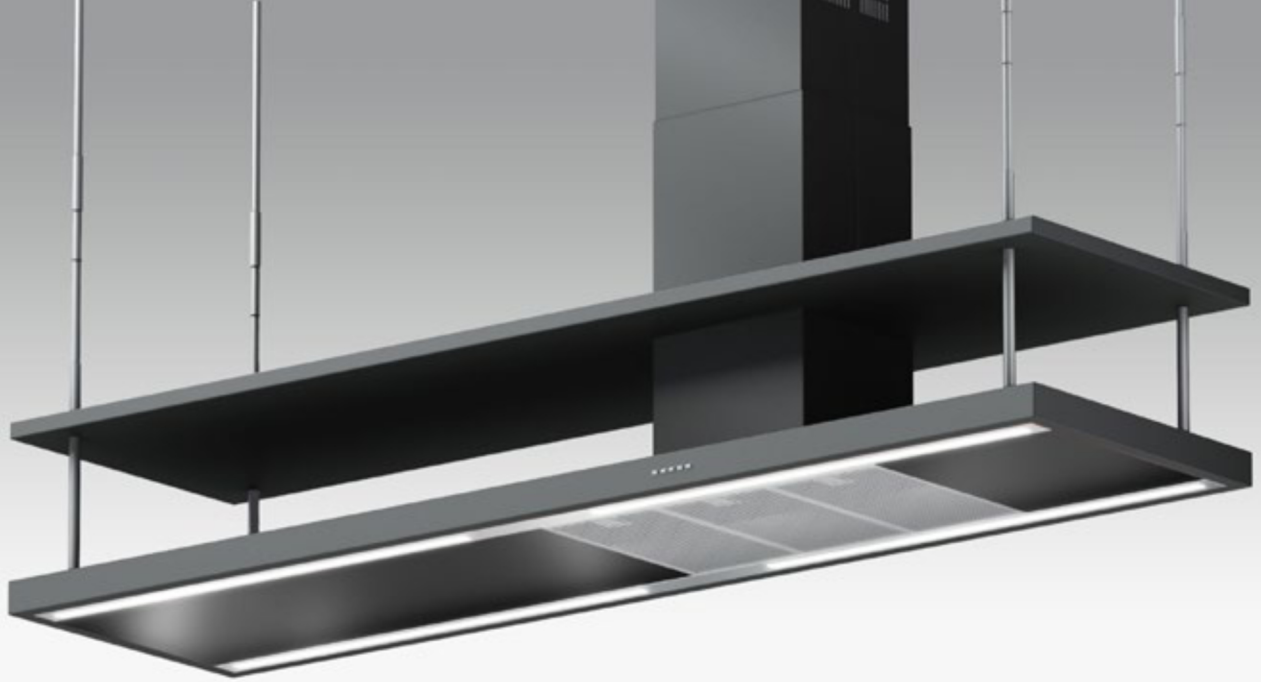
# t-line island

**A** ENERGIEKLASSE

-  Plasma filter ready
-  Noise reduction system
-  Remote blower
-  Remote control (optional)



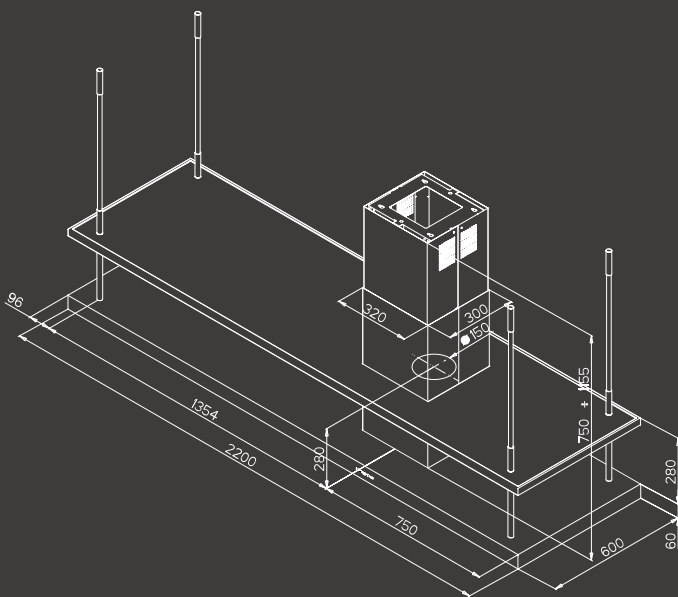
Steuerung	Backlit 3+i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Finish	Stahl
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	758
Gebläseleistung IEC (m3/h)	732
Druck (Pa)	629
Beleuchtung	Led 8x2,2 W
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	257,6



# butterfly

## A ENERGIEKLASSE

-  Plasma filter ready
-  Noise reduction system
-  Remote blower
-  Remote control (optional)

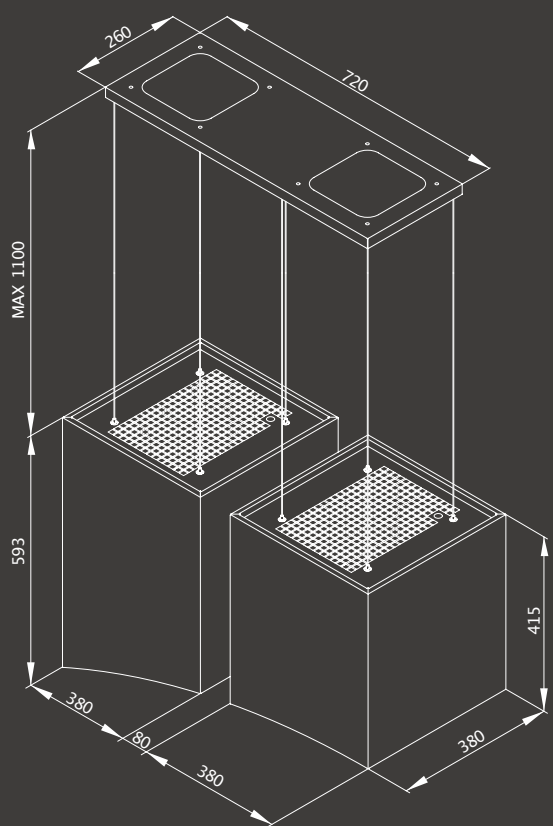


Steuerung	Backlit 3+i
Version	Abluft
Optionale Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Finish	auf Anfrage
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	766
Gebläseleistung IEC (m3/h)	733
Druck (Pa)	560
Beleuchtung	Led 4x8,2W
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	302,8





# chic twins



Fernbedienung



Noise reduction system

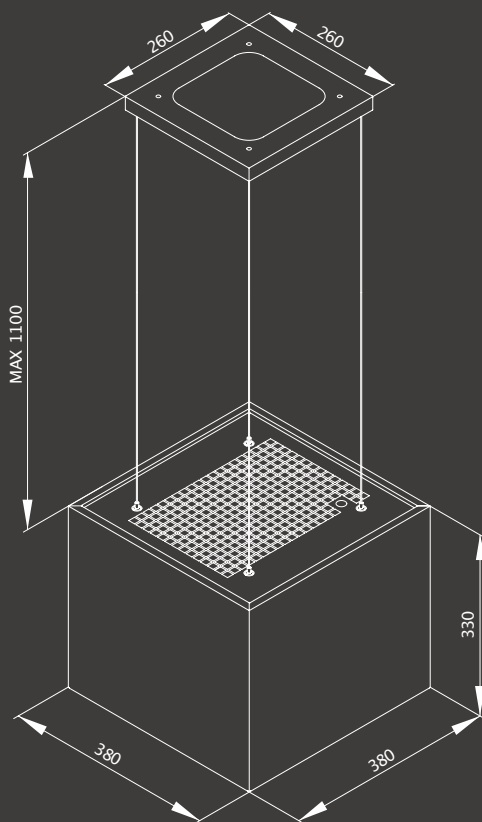


Remote control

<b>Steuerung</b>	Fernbedienung 4+2i& Backlit 3+i
<b>Version / Version</b>	Umluft
<b>Art des Fettfilters</b>	Aluminium
<b>Art des Geruchsfilters</b>	Aktivkohlefilter
<b>Finish</b>	Painted Finishing (Lackiert)
<b>GeräuschpegelB(A)</b>	43 -62
<b>Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)</b>	633 (x 2)
<b>Gebälseleistung IEC (m3/h)</b>	605 (x2)
<b>Druck(Pa)</b>	553 (x 2)
<b>Beleuchtung</b>	2x2,2W (x 2)
<b>Stromversorgung V-Hz</b>	220-240 / 50-60
<b>Leistungsaufnahme(W)</b>	244.4 (x 2)



# chic cuba



Fernbedienung



Noise reduction system



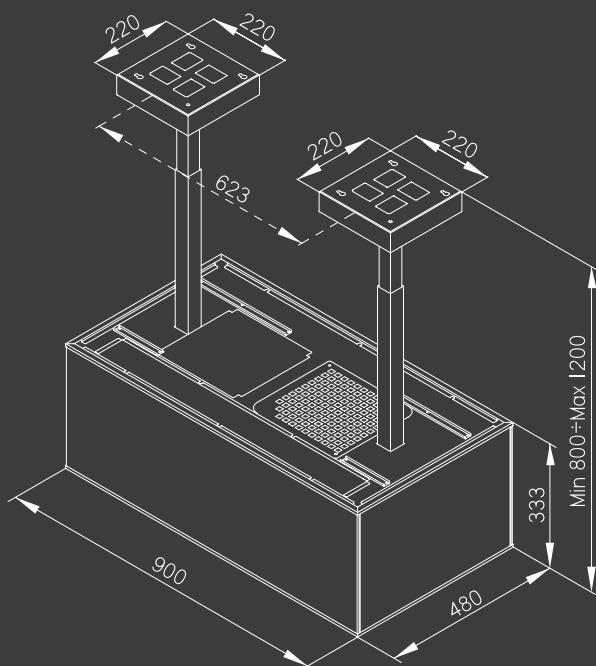
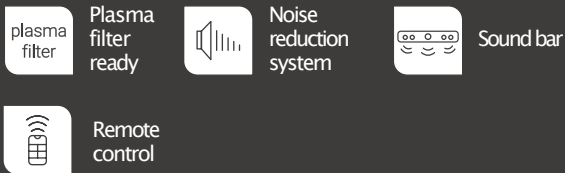
Remote control

Steuerung	Fernbedienung 4+2i& Backlit 3+i
Version / Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Aktivkohlefilter
Finish	Painted Finishing (Lackiert)
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebläseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	633
Gebläseleistung IEC (m3/h)	605
Druck(Pa)	553
Beleuchtung	2x2,2W
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	244.4



**OlimpiaTech & Sound** vereint Eindrücke, um die Küche auf neue Art und Weise zu erleben. Ein Kultobjekt aus Glas und Stahl mit linearer Linienführung, das hinter dem unverwechselbaren Stil absolut einzigartige Eigenschaften verbirgt.

Olimpia Tech & Sound ist für die spezielle Plasmafiltertechnologie ausgelegt, um eine optimale Lösung für Produkte zu bieten, die für die Verwendung mit Umluftfunktion bestimmt sind. Um die Lust auf Frische zusätzlich zu betonen, ist die Dunstabzugshaube mit einer dezenten Soundbar ausgestattet, die den Raum für eine perfekte Kombination aus Geselligkeit und gutem Essen mit Musik und Klängen füllt.



Steuerung	Fernbedienung 3+i
Version	Umluft
Art des Fettfilters	Stahl & Aluminium
Art des Geruchsfilters	Plasma
Finish	Stahl + Weißglas
Geräuschpegel dB(A)	43 -62
Gebälseleistung bei Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h)	640
Beleuchtung	4x2,2 W
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	248,8

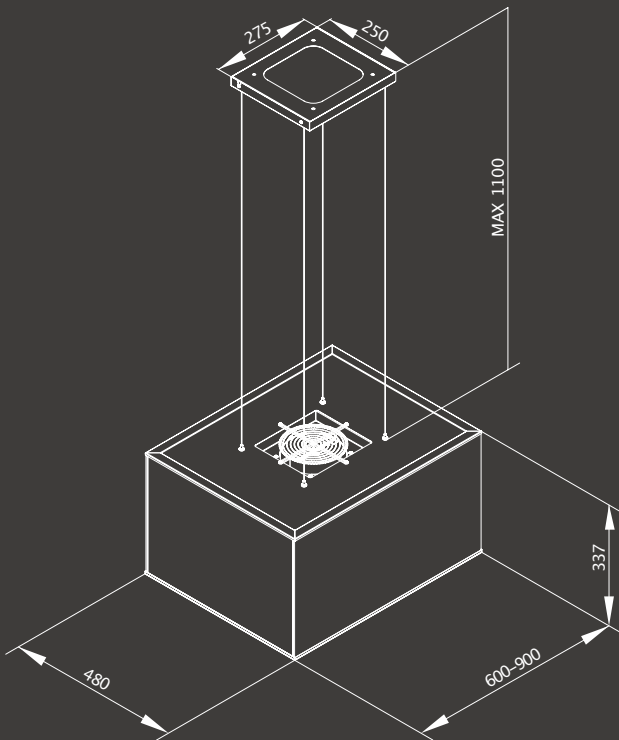




# olimpia



Noise  
reduction  
system



Steuerung	Mechanischer Drehknopf3+i
Version	Umluft
Art des Fettfilters	Aluminium
Art des Geruchsfilters	Long Life
Finish	Stahl + Weißglas oder Schwarz
GeräuschpegelB(A)	43-62
Gebälseleistung bei Intensivstufe (m3/h)	640
Beleuchtung (W)	4x1,2
Stromversorgung V-Hz	220-240 / 50-60
Leistungsaufnahme(W)	244,8



Sich mit Schönheit, ausgewählten Elementen, Eleganz und Raffinesse zu umgeben, verleiht einem Raum Behaglichkeit und Persönlichkeit. So beginnt eine sorgfältige Suche nach Materialien, Oberflächendekoren und kleinen Details, um eine gelungene Balance zwischen Funktion und Ästhetik zu erreichen.

Das Streben nach dem perfekten Design ist ein natürlicher Instinkt, eine Notwendigkeit, um die Technik in der Küche in Eleganz zu verwandeln. Ein ästhetisches Talent, das sich nicht der Technologie unterwirft, sondern diese auf neue und andere Art und Weise zur Geltung bringt.

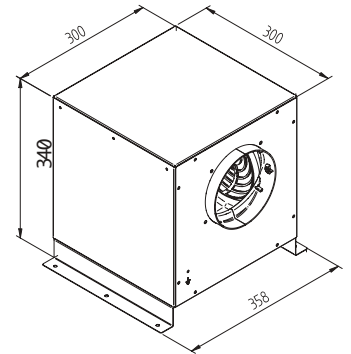
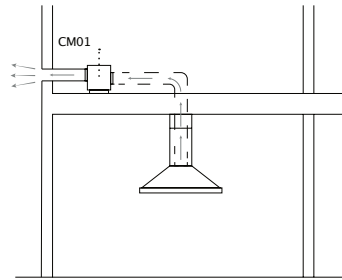
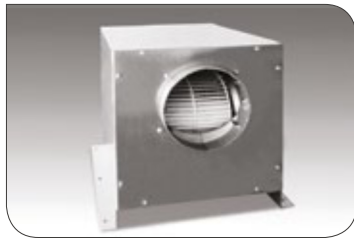
# Externe Motoren

Der Hauptgrund für einen externen Motor besteht darin, die Geräuschquelle von der Dunstabzugshaube zu distanzieren. Ein externer Motor ist in **drei Varianten erhältlich**:

## CM01 Externer Motor innerhalb des Gebäudes

1200m<sup>3</sup>/h

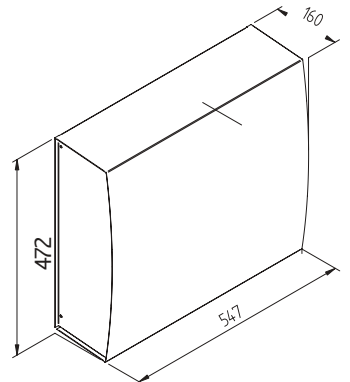
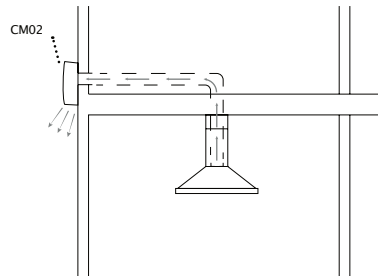
Alle mechanischen Komponenten (einschließlich des Motors) werden separat von der Dunstabzugshaube innerhalb des Gebäudes installiert.



## CM02 Externer Motor außerhalb des Gebäudes

1400m<sup>3</sup>/h

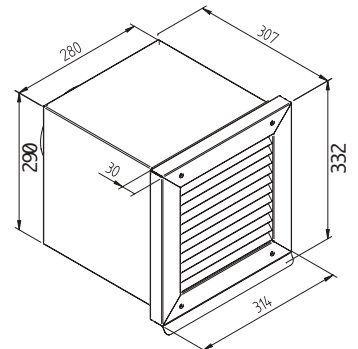
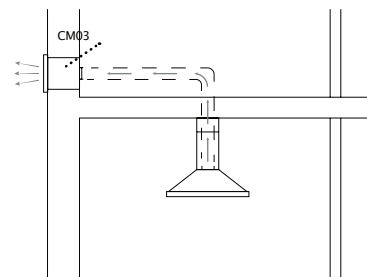
Alle mechanischen Komponenten (einschließlich des Motors) werden separat von der Dunstabzugshaube außerhalb des Gebäudes an der Wand installiert und durch ein Edelstahlgehäuse geschützt.



## CM03 Externer Motor außerhalb des Gebäudes

1200m<sup>3</sup>/h

Alle mechanischen Komponenten (einschließlich des Motors) werden separat von der Dunstabzugshaube außerhalb des Gebäudes installiert. Das Edelstahlgehäuse ist in der Wand eingelassen.

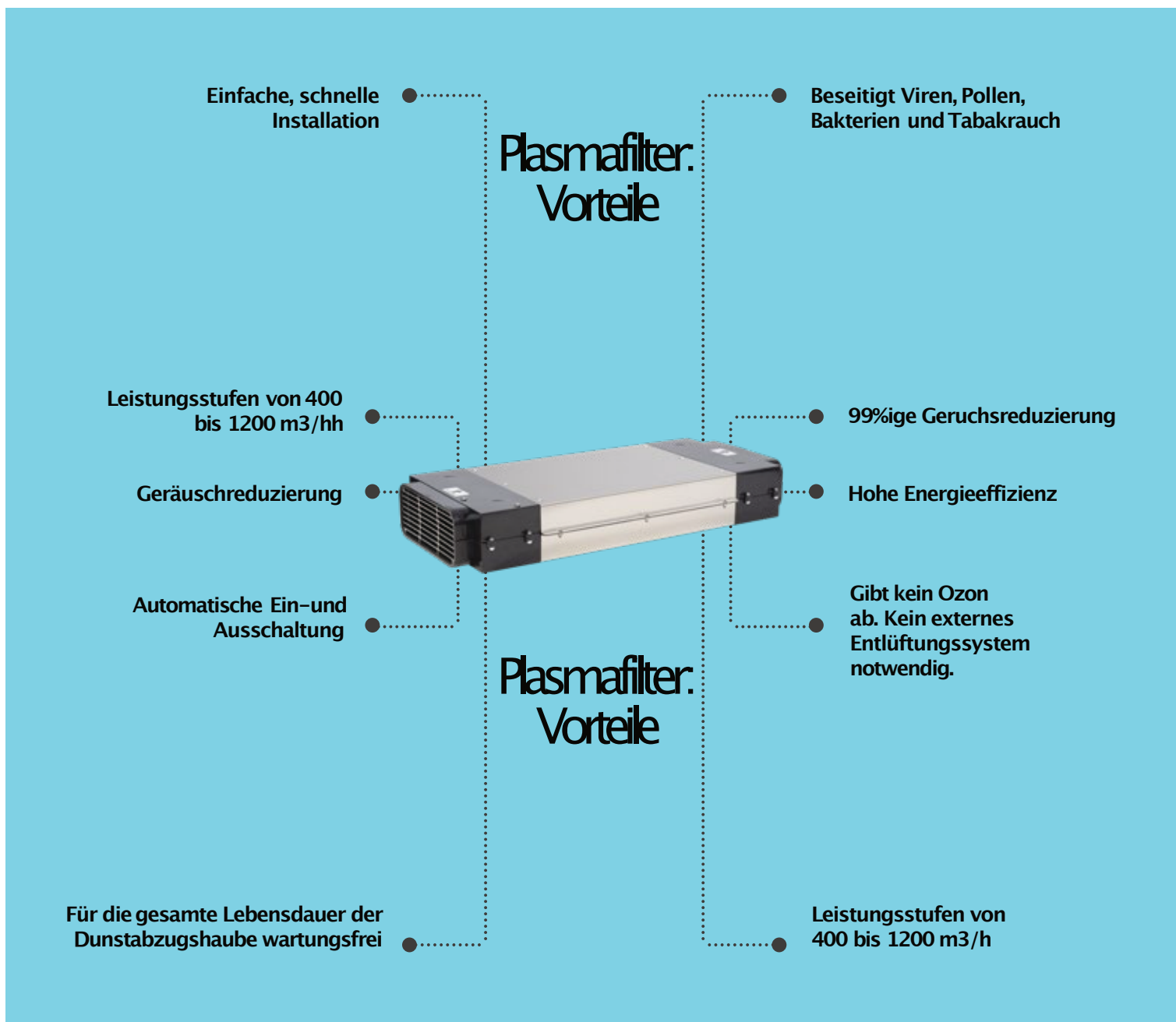


# Plasmafilter

Das Plasmaverfahren ist ein chemischer Prozess, bei dem die Zusammensetzung der Moleküle durch ein sicheres und effizientes elektrisches Verfahren verändert wird. **Der Filter liefert als Endprodukte lediglich Sauerstoff, eine geringe Restfeuchte und CO<sub>2</sub>.**

Die Luftaufbereitung mit Plasma ist die **effizienteste Luftreinigungsmethode** mit einer **Geruchsreduzierung** von mehr als **98%**. Keine Filterung, kein mechanisches Zurückhalten von Gerüchen, sondern eine physikalische Umwandlung der verschmutzten Luft in saubere Luft.

**Wirksam gegen Keime, Bakterien, Viren und Allergene, Zigarettenrauch etc. Verringert das Risiko von Krankheiten und Infektionen.**



\* Der Plasmafilter ist für viele Modelle optional

# Plasmafilter



QUADRO 400 | QUADRO 800 | QUADRO 1200



PLANO 500

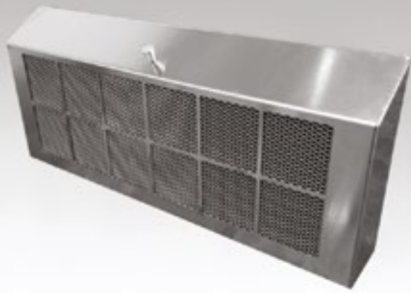


RONDO 500/210 | RONDO 800/210 | RONDO 1000/210



QUADRO L 750 / QUADRO L 950

# Keramikfilter



Smart UH77 E750000121



UC E750000061



UH87 E750000077

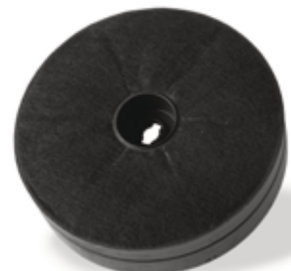
# Aktivkohlefilter



E750000144



E750000003



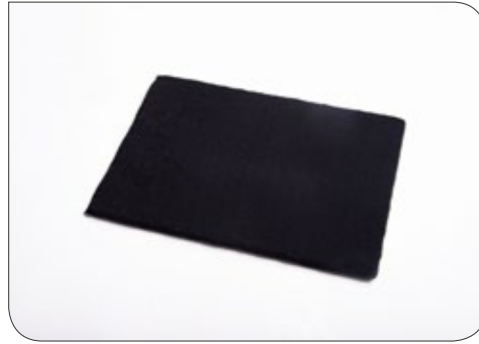
E750000151



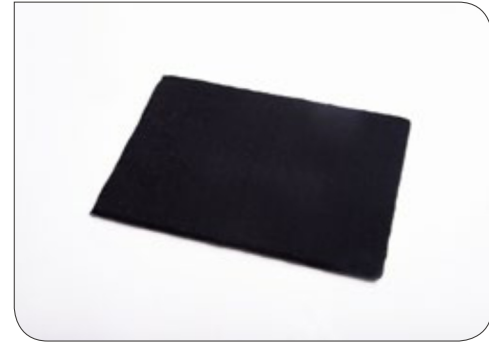
# Long-Life-Filter



Exacta 56-60E75000058



Exacta 86-90E75000059



Linear 56 E750000021



Linear 76 E750000022

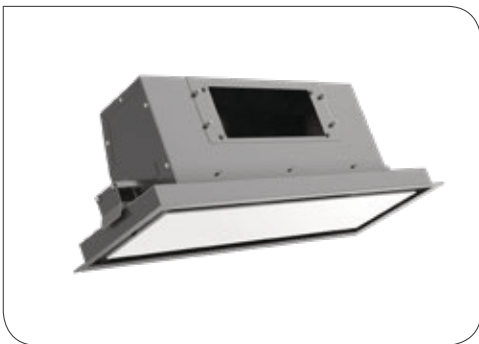


Olimpia E750000057

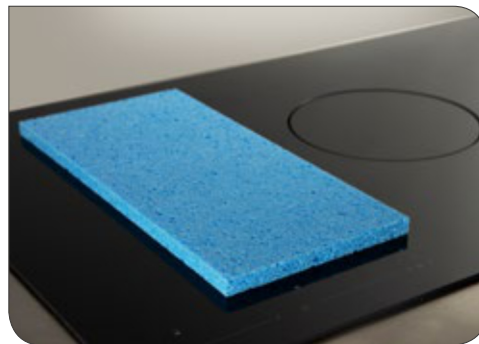


Nebula 90 E750000152  
Nebula 120 E750000153

## Filter-Kit



FC Set E750000148



E0750000126  
Technischer Schwamm



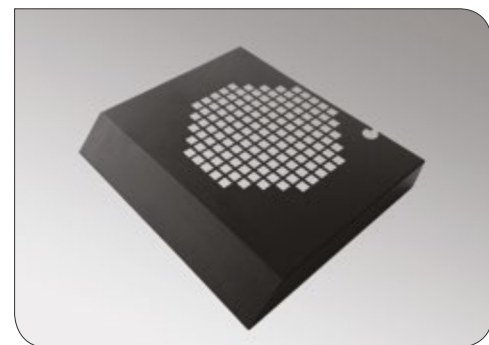
E750000045  
Fernbedienung



Kit E720000154



Kit E750000156



E750000018 Cover

# Gitter für Kochfeldabzüge



SHAPE BLACK E223000120



SHAPE BLACK E223000119



SHAPE BLACK E720000858



SHAPE CHROM E223000136



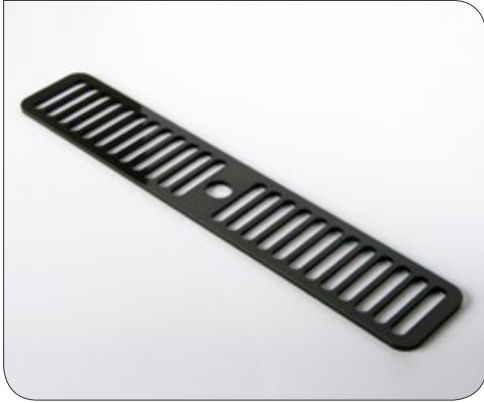
SHAPE CHROM E720001066



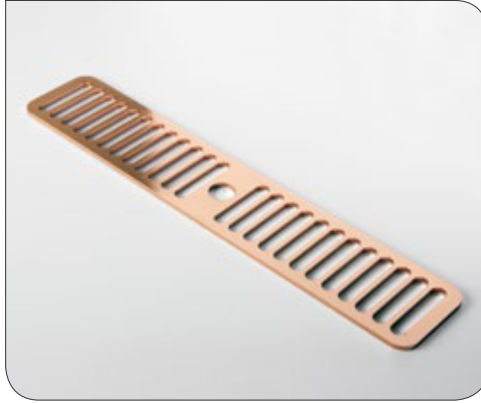
SHAPE CHROM E7200001014



# Gitter für Kochfeldabzüge



SMART BLACK E223000059



SMART KUPFER E223000231



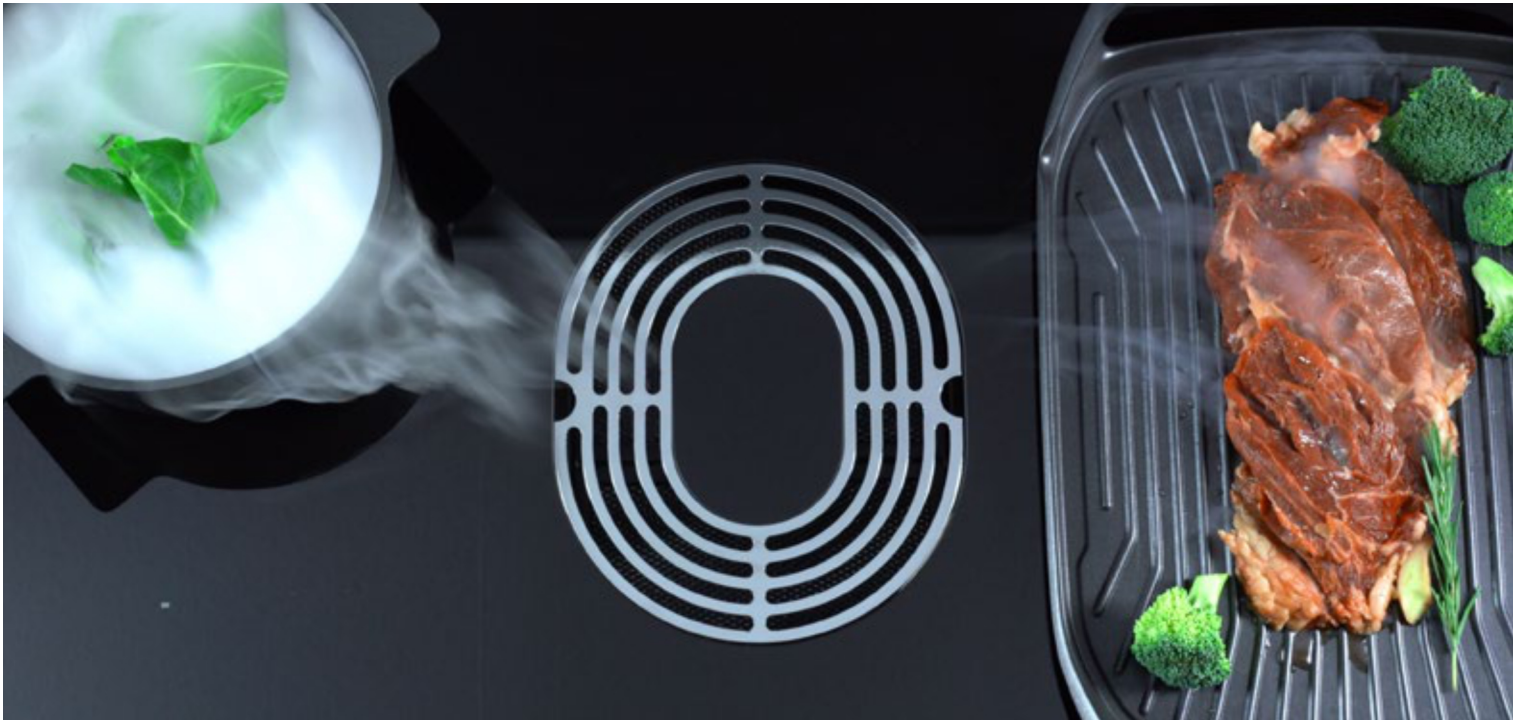
SMART CHROM E223000228



SMART GOLDE223000230

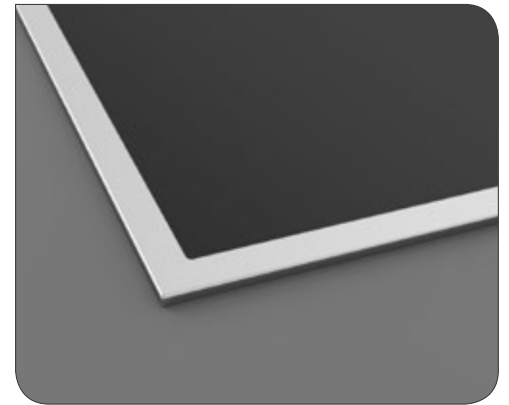
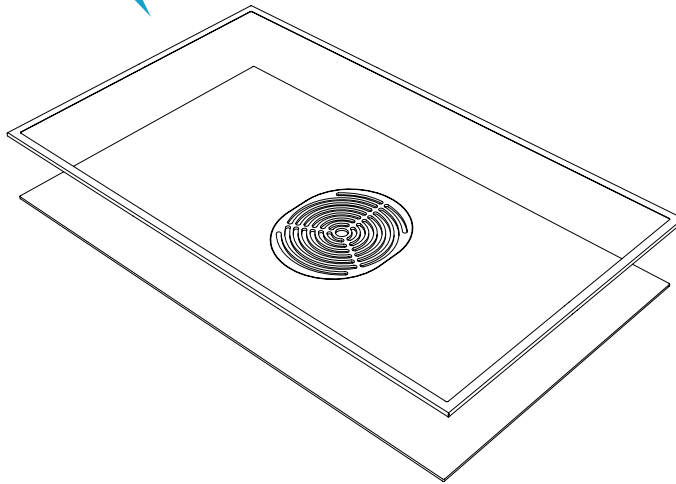
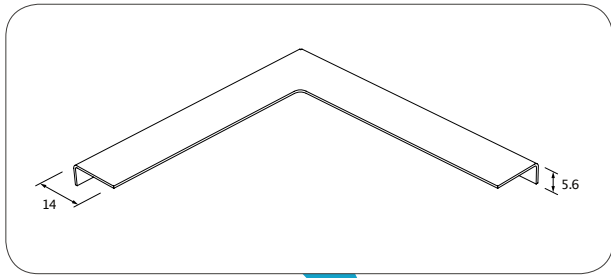


SMART STAHL E220002168



Die funktionalen **Gitter aus galvanisiertem Stahl** werden in **zahlreichen Ausführungen** angeboten, um jedes Kochfeld mit integriertem Dunstabzug maximal individualisieren zu können.

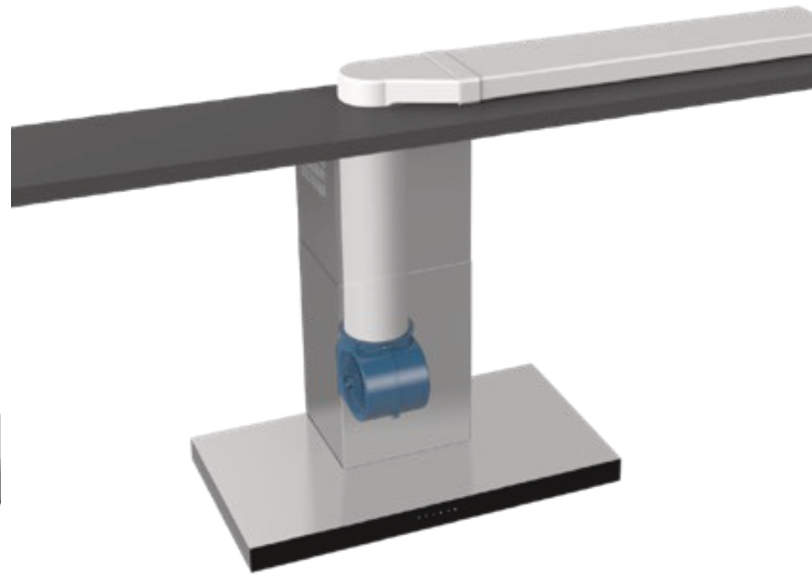
# Edelstahlrahmen für Induktionskochfelder



<b>E226000265</b>	
Rahmen	29 -290x510
<b>E226000266</b>	
Rahmen	45 -450x510
<b>E226000267</b>	
Rahmen	58 -580x510
<b>E226000268</b>	
Rahmen	77 -770x515
<b>E226000269</b>	
Rahmen	87 -870x520
<b>E226000357</b>	
Rahmen	46 -462x510
<b>E226000358</b>	
Rahmen	77 -770x510
<b>E226000359</b>	
Rahmen	89 -890x510



# Anschlusselemente



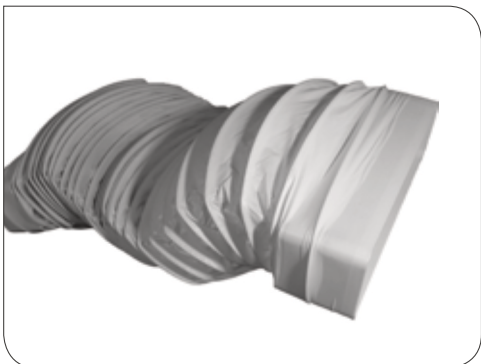
**E750000090**  
1200 mm D150 mm



**E750000091**  
D150 mm



**E750000092**  
90° D150 mm



**E750000093**  
1000x220x90 mm H100 mm

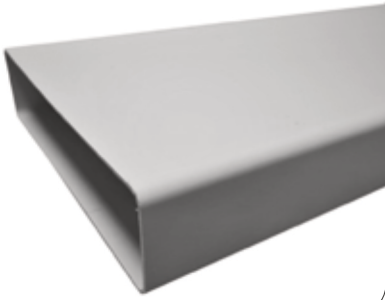


**E750000094**  
1000x220x90 mm D150 mm



**E750000095**  
D150 mm

# Anschlusselemente



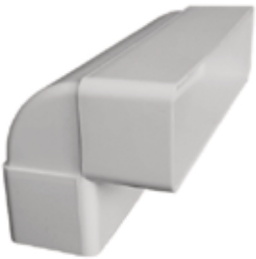
**E750000103**  
220x55 mm H60 mm



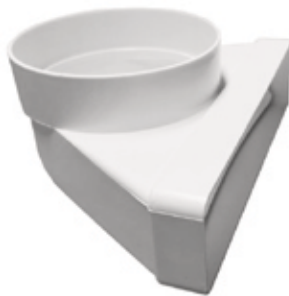
**E750000104**  
200x55 mm H60 mm



**E750000105**  
90° H60 mm



**E750000106**  
90° 220x55 mm H60 mm



**E750000107**  
90° 220x55 mm D125 H60 mm



**E750000108**  
220x55 mm D125 H60 mm



**E750000109**  
1000x220x55 mm H60 mm



**E750000110**  
220x55 mm D125 mm



**E750000115**  
1200 mm D125 mm



**E750000116**  
D125 mm



**E750000117**  
90° D125 mm



**E750000118**  
220x90 mm H100 mm

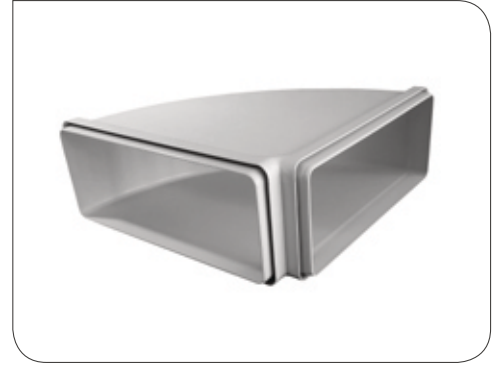
# Anschlusselemente



**E750000084**  
1200x220x90 mm H100 mm



**E750000085**  
220x90 mm



**E750000086**  
220x90 mm H100 mm



**E750000087**  
220x90 mm H100 mm



**E750000088**  
220x90 mm D150 mm H100 mm



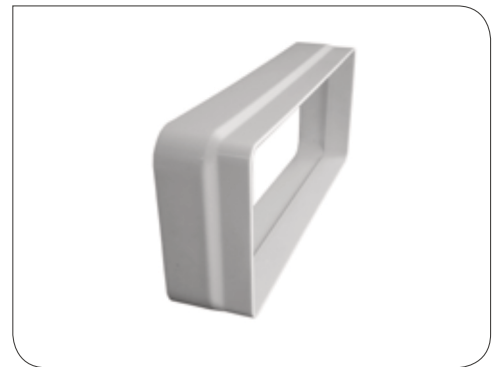
**E750000089**  
220x90 mm D150 mm H100 mm



**E750000119**  
220x55 mm H60 mm



**E750000140**  
15° 220x90 mm



**E750000141**  
220x90 mm H100 mm



**E750000142**  
D150 mm / D125 mm



**E750000143**  
220x90 mm / 220x55 mm H60 mm

edelux  
edelux

Qualität Innovation Design