

Kochsysteme
& Induktionskochfelder
2024 — DE / AT

Cooking

Von Dunstabzugshauben
bis hin zu Kochsystemen schaffen
Falmecc-Technologie
und Design in jeder Hinsicht eine
bestmögliche Küchenumgebung.
Ein Ort, an dem Sie eine innovative
Atmosphäre atmen und die Freude
am Leben genießen können.

falmecc

Index

03 *Falmec Erfahrung*

08 Brera

22 Zero / Zero Easy

36 Quantum Pro / Quantum Pro Easy

50 Induktionskochfelder / Dialog System

64 Glossar der Funktionen

66 Carbon.Zeo

68 Filter / Zubehör

70 Installation

71 Zubehör Abluftzubehör

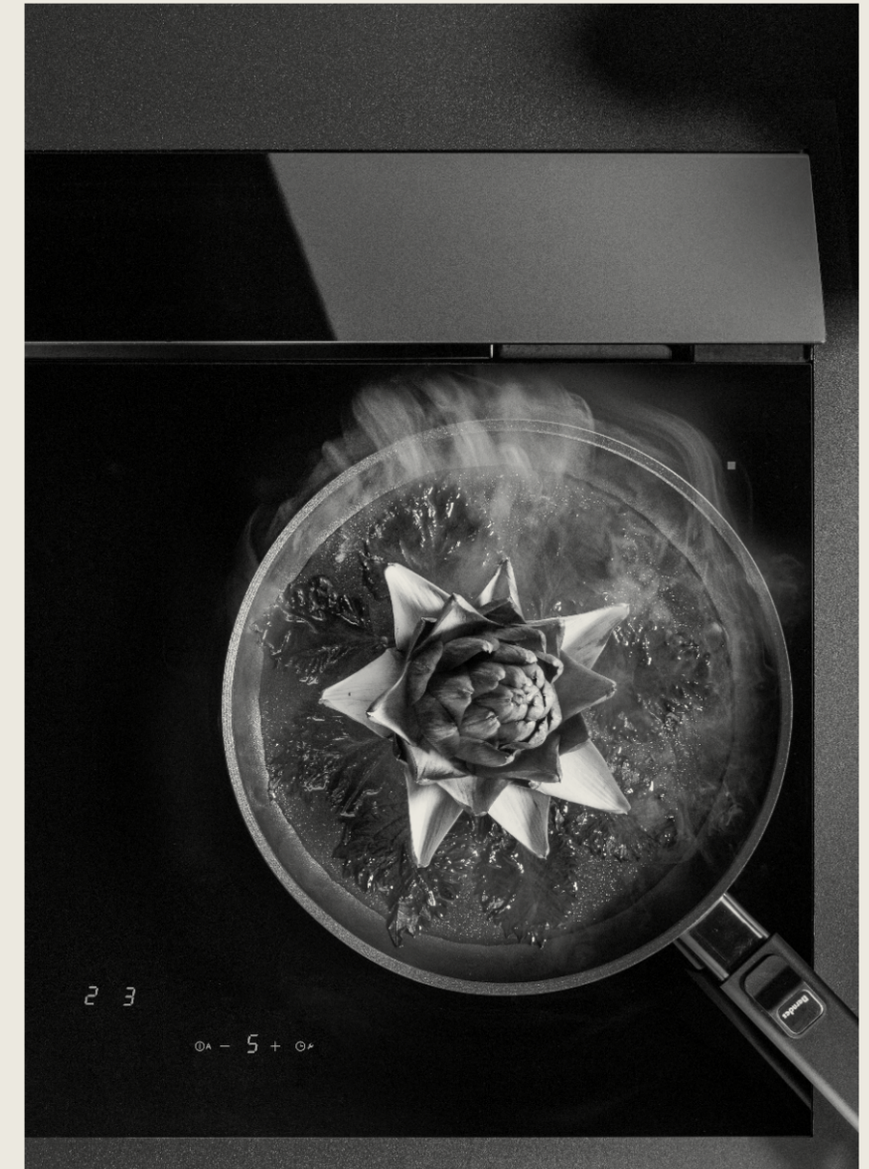


Falmec Erfahrung

Die integrierten Lösungen von Falmec repräsentieren mehr als 40 Jahre Erfahrung im Bereich der Luftreinigung und Absaugtechnik. Das solide Design- und Konstruktions-Know-how der italienischen Marke interpretiert die Technologien und Bedürfnisse in der Welt des Kochens und schafft Produkte von erheblichem technischem Wert, welche ein gesundes und komfortables Wohnklima garantieren.



Hervorragende Leistungen
Modernste Kochtechnologien, die dank der Verwendung der besten Komponenten auf Langlebigkeit ausgelegt sind. Produkte im Einklang mit aktuellen Trends und Lebensstilen, entwickelt, um höchste Leistung bei einem außergewöhnlich leisen Betrieb zu garantieren.



Funktionales Design

Inspiziert von der Idee der Wesentlichkeit, Ergonomie und Eleganz hat Falmec neue Lösungen geschaffen, welche Kochen und Absaugen integrieren.

Ein rationales und gekonntes Design, bei dem Ästhetik und Funktionalität ein perfektes Gleichgewicht erreichen und bei dem jedes Detail zählt.



Reine Luft

Der einzigartige Carbon.Zeo Filter verwendet Materialien natürlichen Ursprungs wie Kohlenstoff und Zeolith, um Kochgerüche und Wasserdampf am effektivsten zu absorbieren und so ein gesundes und komfortables Wohnklima zu garantieren.

Kochsysteme im Überblick



Brera

Induktionskochfeld mit Absaugung
Abluft / Umluft Version
89x52
4 Kochzonen
Doppel-Bridge Funktion

S. 08, 18

Brera 75*

Induktionskochfeld mit Absaugung
Abluft / Umluft Version
75x52
3 Kochzonen
Bridge Funktion

S. 08, 20

**Verfügbar ab September 2024*



Zero

Induktionskochfeld mit Absaugung
Abluft / Umluft Version
84x52
4 Kochzonen
Bridge Funktion

S. 22, 32

Zero Easy

Induktionskochfeld mit Absaugung
Umluft Version
84x52
4 Kochzonen
Bridge Funktion

S. 22, 34



Quantum Pro

Induktionskochfeld mit Absaugung
Abluft / Umluft Version
84x52
4 Kochzonen
Doppel-Bridge Funktion

S. 36, 46

Quantum Pro Easy

Induktionskochfeld mit Absaugung
Umluft Version
84x52
4 Kochzonen
Doppel-Bridge Funktion

S. 36, 48

Induktionskochfelder im Überblick



Induktion 58

Induktionskochfeld
58x51
Dialog System 
4 Kochzonen
Bridge-Funktion

S. 50, 58

Induktion 78

Induktionskochfeld
78x51
Dialog System 
4 Kochzonen
Bridge-Funktion

S. 50, 59



Induktion 88 (Panorama)

Induktionskochfeld
88x40
Dialog System 
4 Kochzonen
Doppel-Bridge Funktion

S. 50, 60

Induktion 90

Induktionskochfeld
90x51
Dialog System 
5 Kochzonen
Bridge-Funktion

S. 50, 61



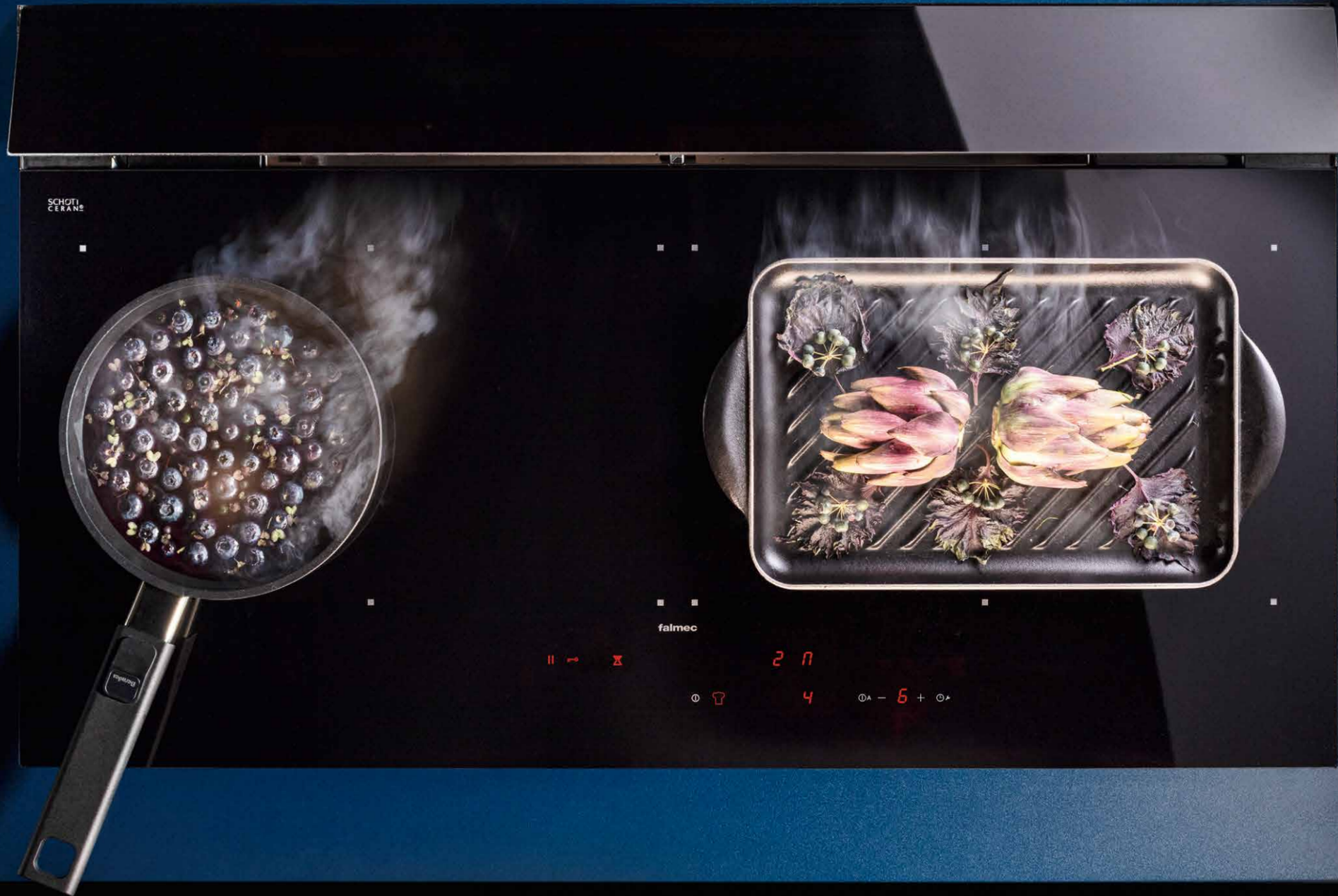
Brera

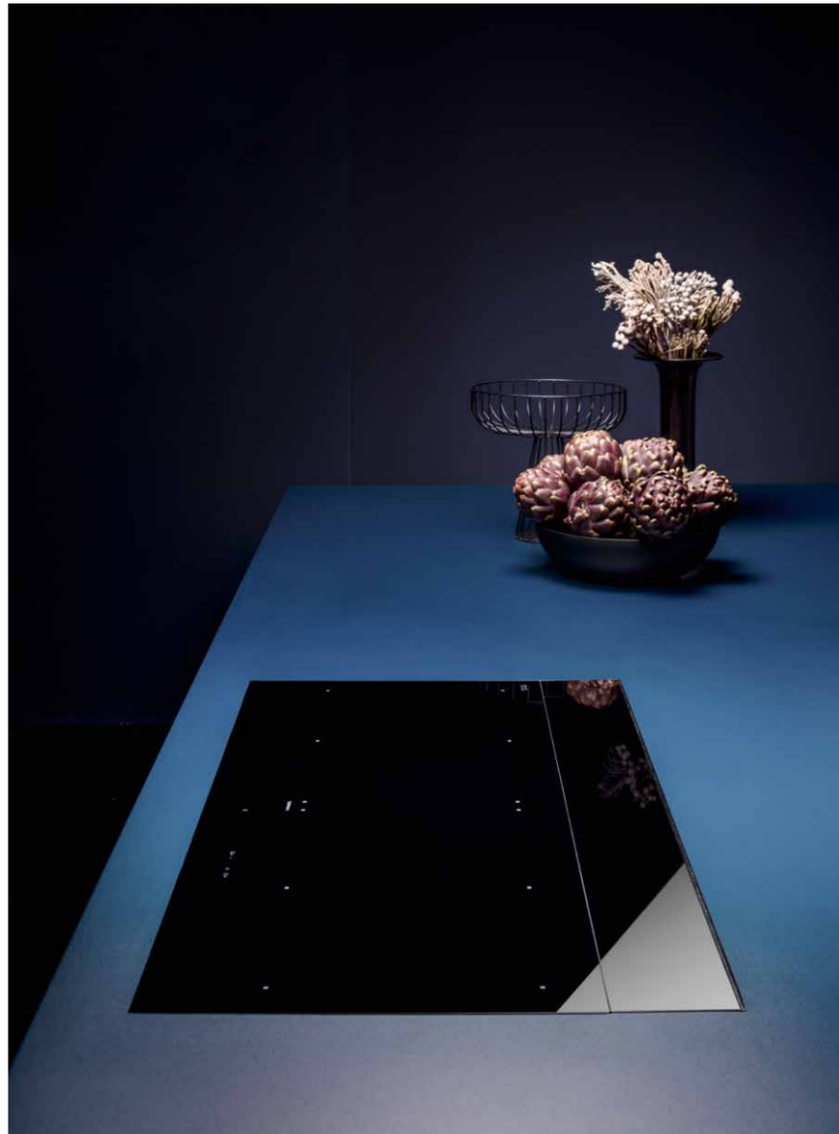
Unsichtbare Technologie

Brera erscheint auf der Arbeitsplatte als ein einziges, wesentliches Element, auf dem die Koch- und Absaugbereiche, die durch einen dünnen Spalt definiert sind, eng aneinander angelehnt sind, wodurch ein monochromatischer Effekt entsteht. Während des Betriebs öffnet sich der hintere Teil automatisch, um die Kochdämpfe in perfekt ausgewogener Weise in den Zonen abzusaugen. Diese Konfiguration garantiert maximale Nutzungsfreiheit und Praktikabilität beim Kochen dank einer großen, ebenen Oberfläche ohne Hindernisse.



Mehr
Informationen
über Brera

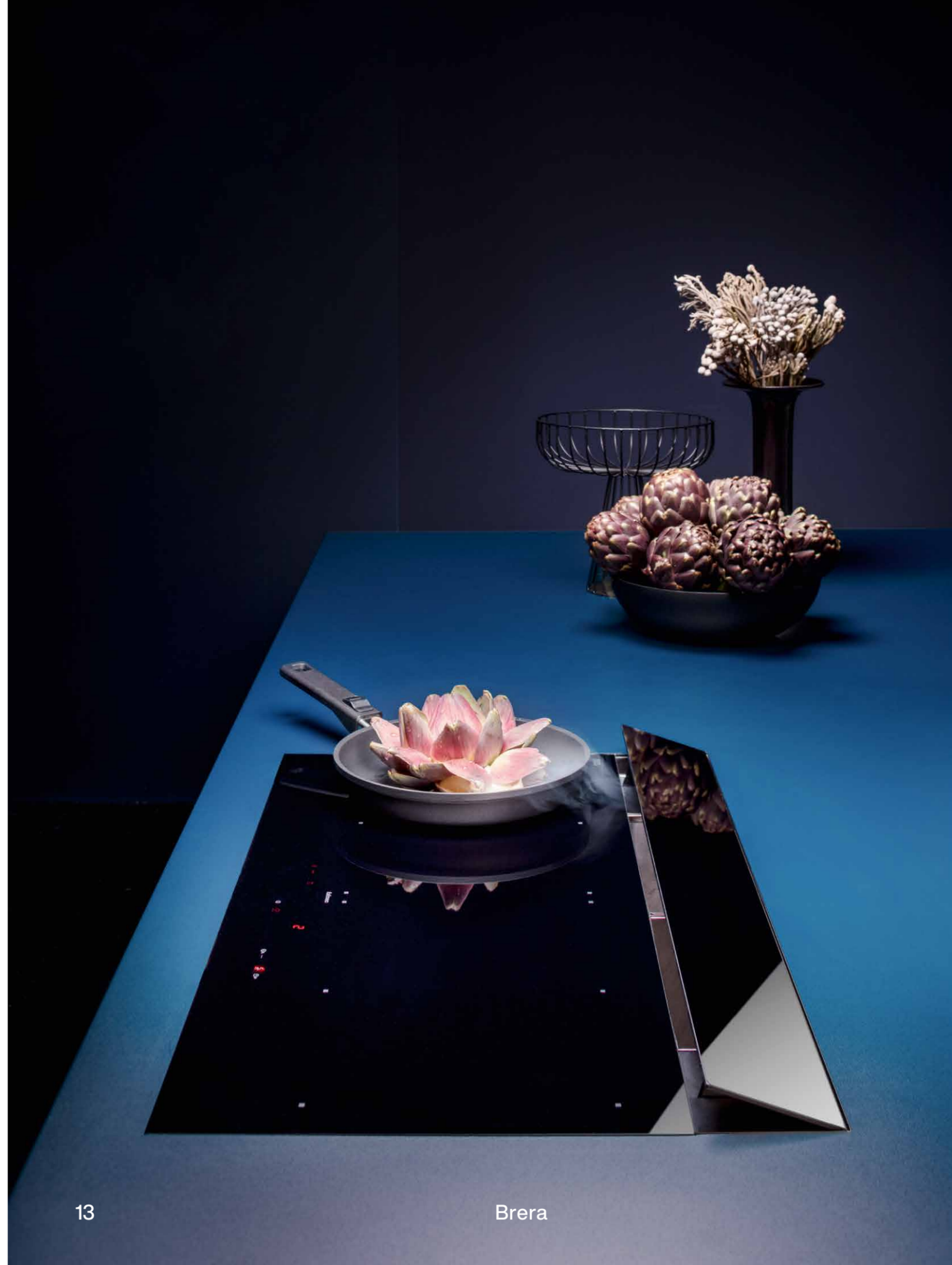




Energieeffizienzklasse

A+++

Im Inneren verbirgt Brera modernste Kochtechnologie und einen leistungsstarken bürstenlosen Motor, welcher eine hervorragende Absaugleistung, einen sehr leisen Betrieb und Energieeffizienz garantiert. In der Umluftversion ist Brera mit exklusiven Carbon.Zeo-Filtern ausgestattet, welche direkt von oben eingesetzt werden können, um maximale Praktikabilität bei der Wartung zu gewährleisten.





Raffinierter Minimalismus mit einem technischem Herz



Stille Kraft
Der Einsatz eines leistungsstarken bürstenlosen Motors (800 m³/h) sorgt für eine hervorragende Absaugleistung, Energieeffizienz (A+++) und einen extrem leisen Betrieb. So wird das Vergnügen am Leben in der Küche wiederentdeckt.



Die beste Filterleistung
Die Carbon.Zeo Filtertechnologie kombiniert die Wirkung von Aktivkohle, welche Gerüche einfängt, mit der Wirkung von Zeolith, welches die Feuchtigkeit reduziert. Der Filter ist regenerierbar, um seine Wirksamkeit für mindestens 3 Jahre zu gewährleisten.



Unsichtbare Technologie und essenzielles Design
Brera zeichnet sich durch die Harmonie seiner Oberfläche aus. Durch den flächenbündigen Abschluss zwischen Kochbereich und Absaugelement mit automatischer Klappenöffnung wird die Ästhetik auf das Wesentliche gesteigert.



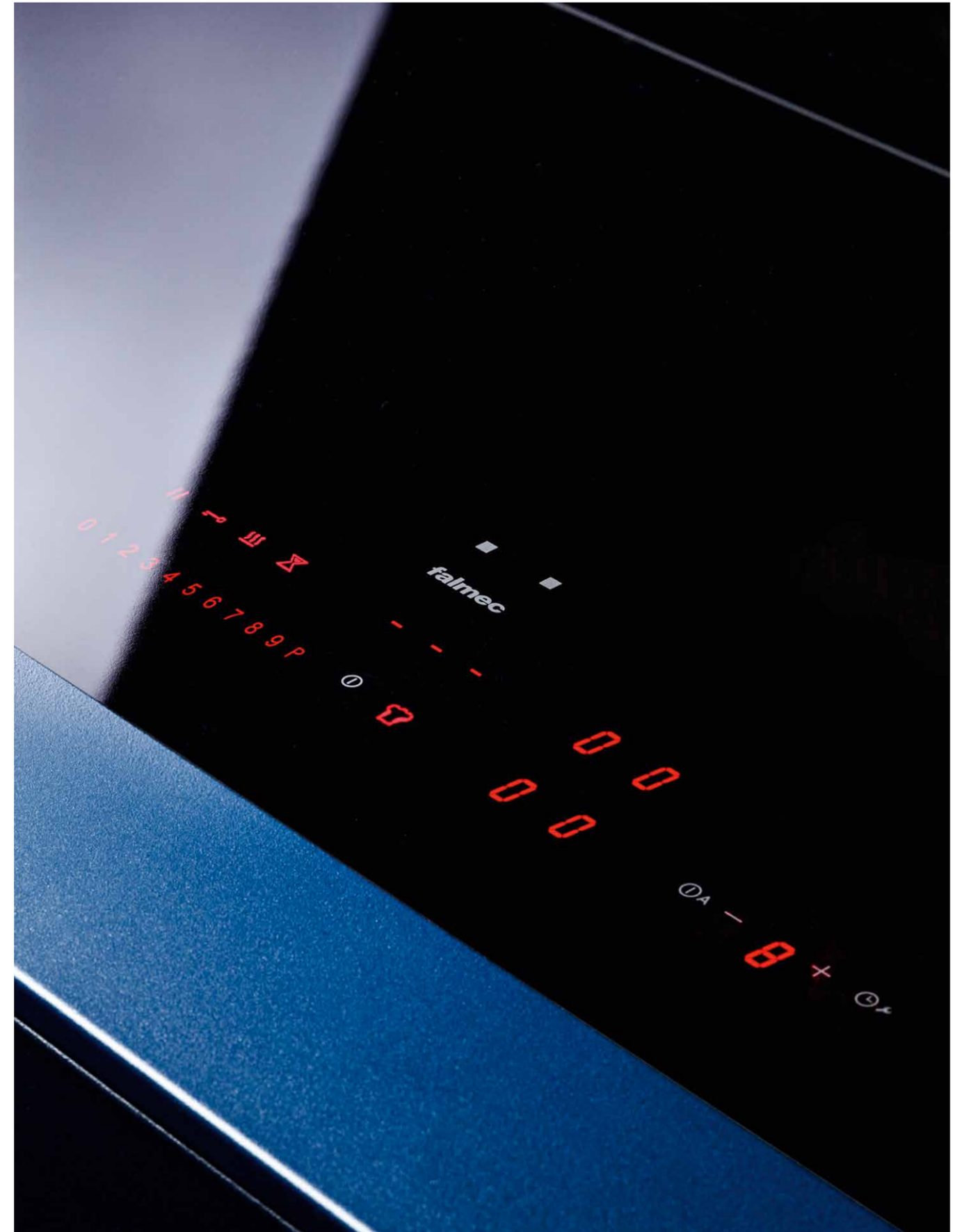
Einfache Reinigung und Wartung
Das Öffnungssystem der Glasklappe verdeckt den Funktionsbereich und ermöglicht eine einfache Reinigung. Die Metallfettfilter und Carbon.Zeo Filter befinden sich in einem zugänglichen, herausnehmbaren Korb.



Automatik Modus
Die Absaugleistung wird automatisch an die Kochleistung angepasst. Sie passt sich dem tatsächlichen Bedarf an und sorgt so für eine Optimierung des Stromverbrauchs.



Hindernisfreies Kochen
Dank der Absaugung im hinteren Bereich entsteht eine große, durchgehende und hindernisfreie Kochzone. Die Flex Surface-Technologie ermöglicht ein gleichmäßiges Garen auch bei großen Töpfen.



Brera

Optimierung des Platzangebots

Der Absaugmotor der Brera ist auf der Rückseite des Gerätes positioniert, um den im Schrank verfügbaren Platz zu optimieren. Der Vorteil ist, dass das Schrank-Volumen sowohl in der Höhe (1) als auch in der Tiefe bei Inselplanungen (2) optimal genutzt werden kann. Da der Motor auch noch nach hinten verlegt werden kann, können so noch tiefere Schubladen eingesetzt werden.



Lautlose Leistung

Brera ist mit einem leistungsstarken bürstenlosen Motor ausgestattet, der eine hervorragende Absaugleistung und gleichzeitig extreme leisen Betrieb garantiert. Durch den Einsatz des im Zubehör erhältlichen "Silence Kit" (3) kann dieser noch mal verbessert werden. Brera kann als Abluft- (4) oder in der Umluftversion (5) betrieben werden, bei welcher dann der regenerierbare Carbon.Zeo-Filter zum Einsatz kommt. Dieser wird komfortabel über einen Filterkorb von oben eingesetzt.



Brera

design Falmecc Lab

Installation auf der Arbeitsplatte
Funktion Abluft / Umluft
Maße 89 cm
Materialien / Oberflächen Schwarze Glaskeramik

Funktionen Automatisch öffnendes Klappensystem
 Absaugung mit „Automode“ Funktion
 Auffangbehälter für Flüssigkeiten
 „Flex Surface“ Technologie
 Carbon.Zeo-Filter von oben herausnehmbar für eine einfache Wartung

Steuerung Slider Touch-Control
 9 Stufen + Booster

Leistungsstufen von 2.8 kw bis 7.4 kw

Lautstärke Min. Leistung 44 dB(A)
 Max. Leistung 65 dB(A)

Motor Bürstenlos 800 m³/h

Filter Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar
 Carbon.Zeo mit Sättigungsgrad (optional)

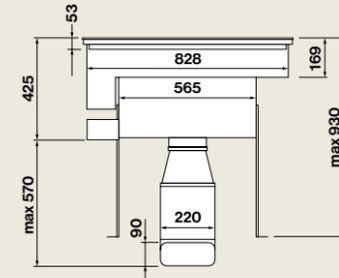
Spannung / Frequenz 220-240V / 50-60Hz

Nettogewicht 30 kg

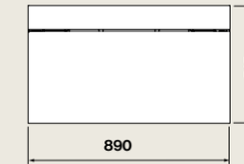
Energieeffizienzklasse A+++

Kochzonen 4

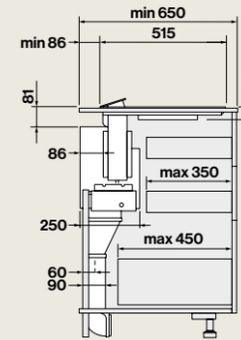
Kochfunktionen Timer für jede Kochzone
 Doppel-Bridge
 Warmhaltefunktion (44°)
 Pausen Funktion
 Chefkoch Funktion
 Sicherheitsverriegelung
 Automatische Topferkennung
 Restwärmanzeige



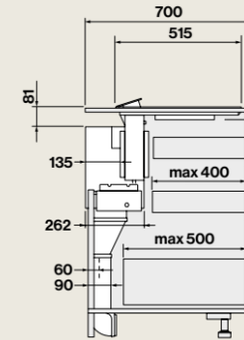
Frontansicht



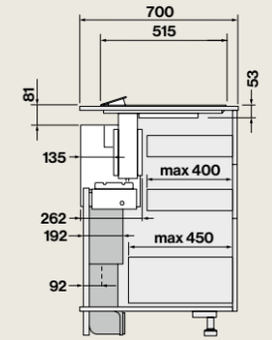
Draufsicht



Seitenansicht mit Motor in Frontstellung (Wandmontage)



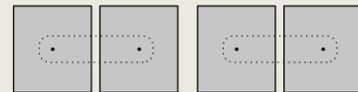
Seitenansicht mit Motor in Heckstellung (Inseleinbau)



Seitenansicht mit Motor in Heckstellung mit Silence Kit 103254

Anordnung der Kochzonen

Maße 4 x 190 x 210 mm
Leistung 2,1 / 3 kW
Topf ≥ ø110 mm (einzeln)
 ≥ 230 mm (gebrückt)

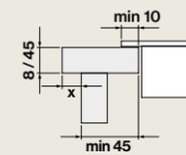


Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
101971	Brera - 89 cm - 800 m3/h	
Zubehör		
102812	Umluftfilter Carbon.Zeo regenerierbarer	
103254	Silence Kit	

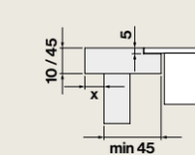
Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Installationsart

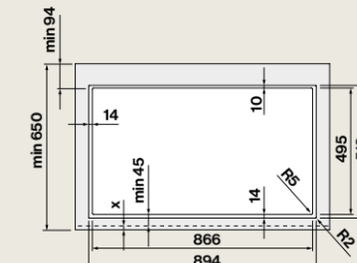
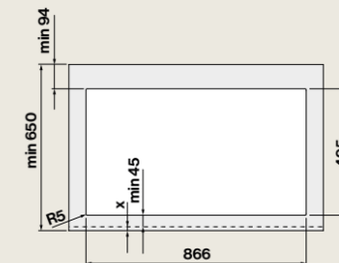
Aufgesetzt



Flächenbündig



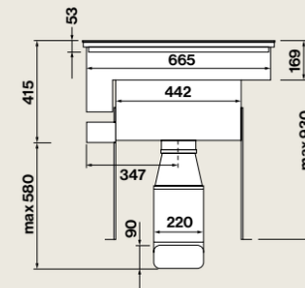
Ausschnittmaß



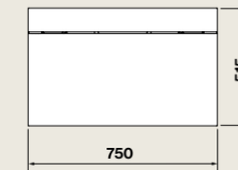
Brera 75

design Falmecc Lab

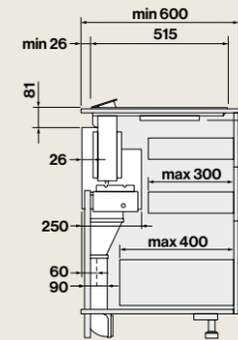
Installation	auf der Arbeitsplatte
Funktion	Abluft / Umluft
Maße	75 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> Automatisch öffnendes Klappensystem Absaugung mit „Automode“ Funktion Auffangbehälter für Flüssigkeiten “Flex Surface“ Technologie Carbon.Zeo-Filter Microtech von oben herausnehmbar für eine einfache Wartung
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Lautstärke	Min. Leistung 44 dB(A) Max. Leistung 65 dB(A)
Motor	Bürstenlos 800 m ³ /h
Filter	Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar Carbon.Zeo Microtech mit Sättigungsgrad (optional)
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	27 kg
Energieeffizienzklasse	A+++
Kochzonen	3
Kochfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> Timer für jede Kochzone Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



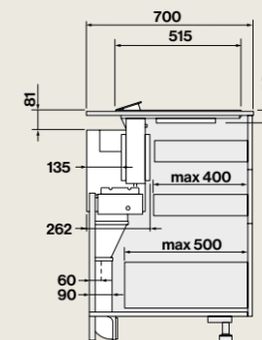
Frontansicht



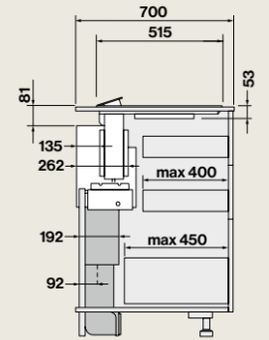
Draufsicht



Seitenansicht mit Motor in Frontstellung (Wandmontage)



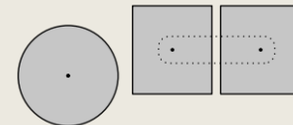
Seitenansicht mit Motor in Heckstellung (Inseleinbau)



Seitenansicht mit Motor in Heckstellung mit Silence Kit 103254

Anordnung der Kochzonen

Maße	1 x ø265 mm	2 x 190 x 210 mm
Leistung	2,3 / 3 kW	2,1 / 3 kW
Topf	≥ ø130 mm	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)



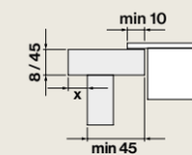
Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
103249*	Brera - 75 cm - 800 m3/h	
Zubehör		
103250	Umluftfilter Carbon.Zeo Microtech regenerierbarer	
103254	Silence Kit	

Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

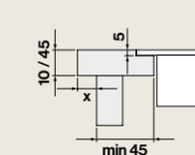
*Verfügbar ab September 2024

Installationsart

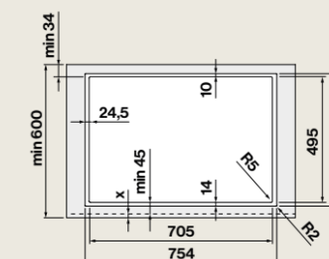
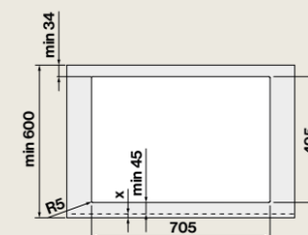
Aufgesetzt



Flächenbündig



Ausschnittmaß



Zero

Vielseitige Integration

Zero zeichnet sich durch ein klares, minimalistisches Design aus, das eine perfekte Integration in die Küchenarbeitsplatte ermöglicht. Der zentrale Absaugelement ist mit einer beweglichen Glasscheibe ausgestattet, um den Luftstrom dort zu zentrieren, wo er benötigt wird. Das Kochfeld ist mit einer Flex Surface Technologie ausgestattet, um Töpfe und Pfannen unterschiedlicher Größe und Art aufzunehmen. Sein vollkommen glattes Design und der praktische Zugang von oben zum Funktionsbereich garantieren höchste Reinigungs- und Wartungsfreundlichkeit.



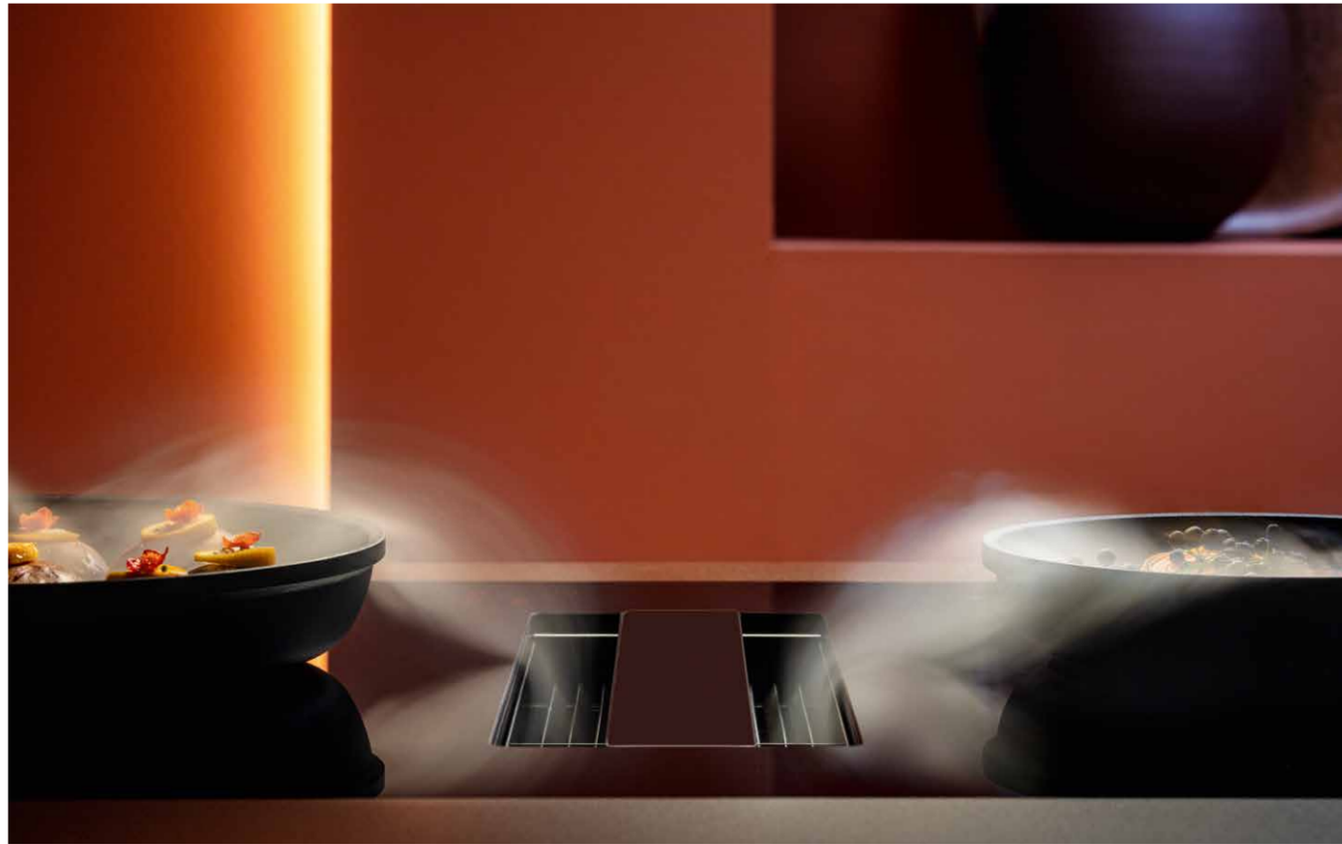
Mehr
Informationen
über Zero





**Air Slide System**

Dank eines Schiebeelements kann die Absaugleistung je nach Bedarf angepasst werden. Dieser verstärkt die Konzentration des Luftstroms je nach Position der Pfanne. Dieses Element kann schnell angehoben werden, um an die Fett- und Geruchsfilter zu gelangen, die beide leicht von oben entfernt werden können.



Klare Ästhetik, Funktionalität und absolute Präzision



Flaches Design
Mit seinem eleganten Zusammenspiel von Geometrien zeichnet sich Zero durch die Strenge seines Designs aus, das klar und unaufdringlich ist und eine perfekte Integration in die Küchenarbeitsplatte ermöglicht.



Air Slide System
Dank eines Schiebeelements, das eine Fokussierung der Saugkraft auf die Position der Pfanne ermöglicht, wird die Saugkraft je nach Bedarf ausgerichtet. Die Absaugung erfolgt präzise und der Verbrauch wird reduziert.



Vereinfachte Installation und Wartung
Zero Easy ist die "Plug-and-Play" Version mit einem hinteren Luftauslass, welche einfach zu installieren ist, da keine Abluftkanäle erforderlich sind. Diese Konfiguration ermöglicht die vollständige Nutzung des Schrankes. Der im Haubenkörper integrierte Umluftfilter kann zur einfachen Wartung nach oben entnommen werden.



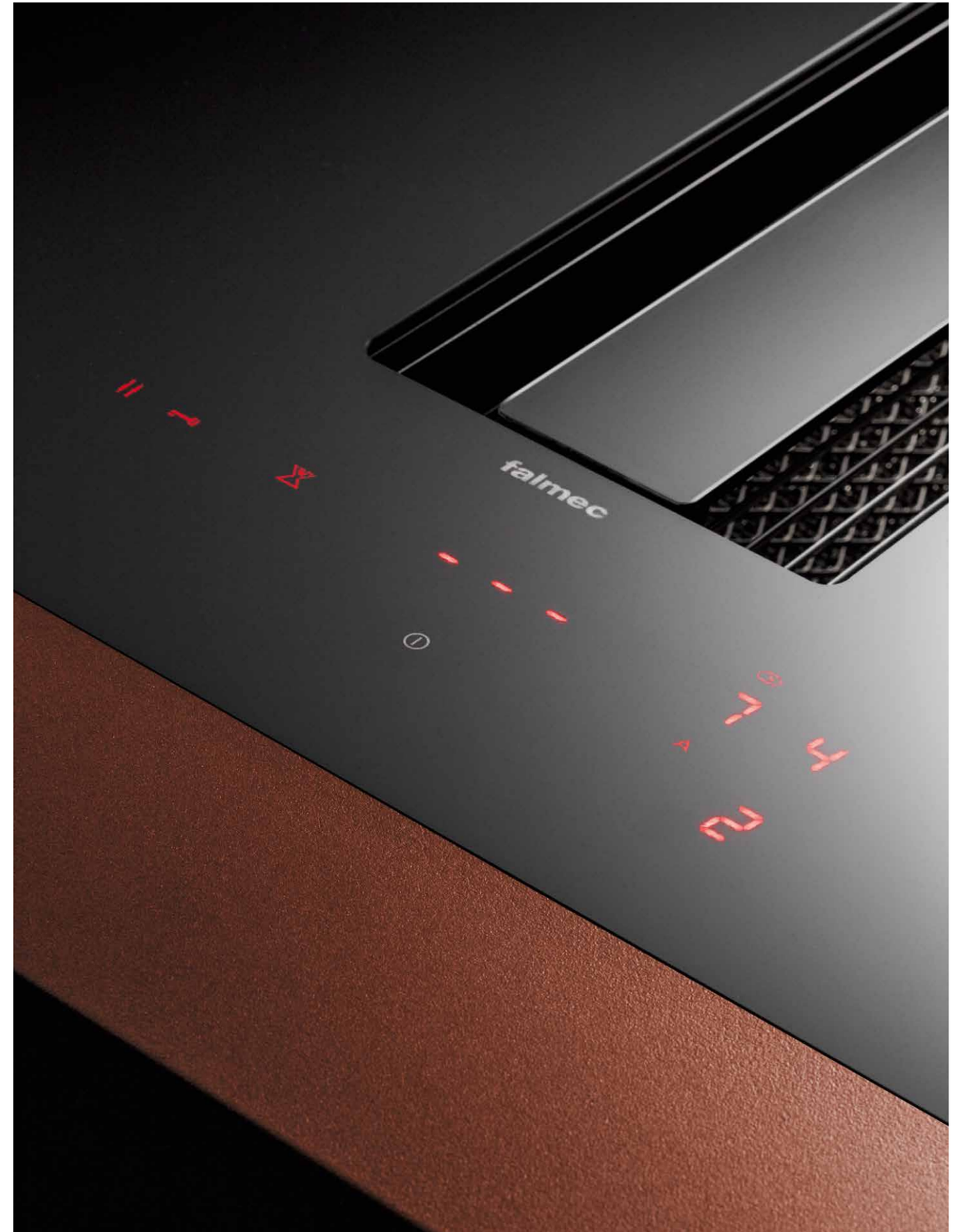
Reinigungskomfort
Das bewegliche Absaugelement dient gleichzeitig als Griff zur Wartung und Reinigung der Luftführung, der Filter sowie der Auffangschale für Flüssigkeiten.



Die beste Filterleistung
Die Carbon.Zeo Filtertechnologie kombiniert die Wirkung von Aktivkohle, welche Gerüche einfängt, mit der Wirkung von Zeolith, welches die Feuchtigkeit reduziert. Der Filter ist regenerierbar, um seine Wirksamkeit für mindestens 3 Jahre zu gewährleisten.

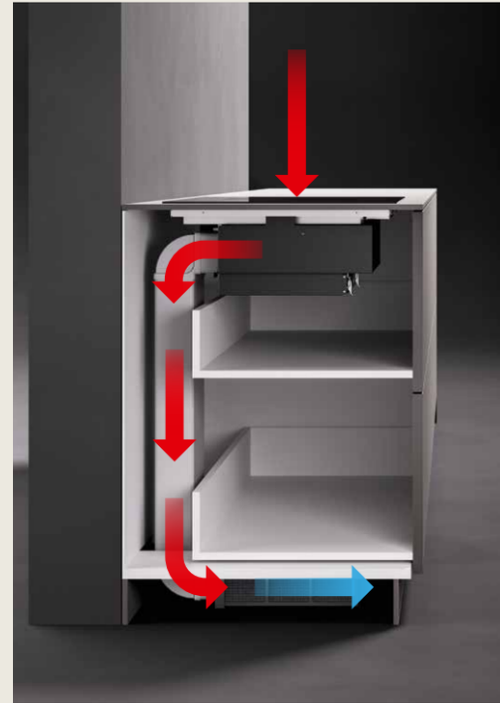


Automatik Modus
Die Absaugleistung wird automatisch an die Kochleistung angepasst. Sie passt sich dem tatsächlichen Bedarf an und sorgt so für eine Optimierung des Stromverbrauchs.



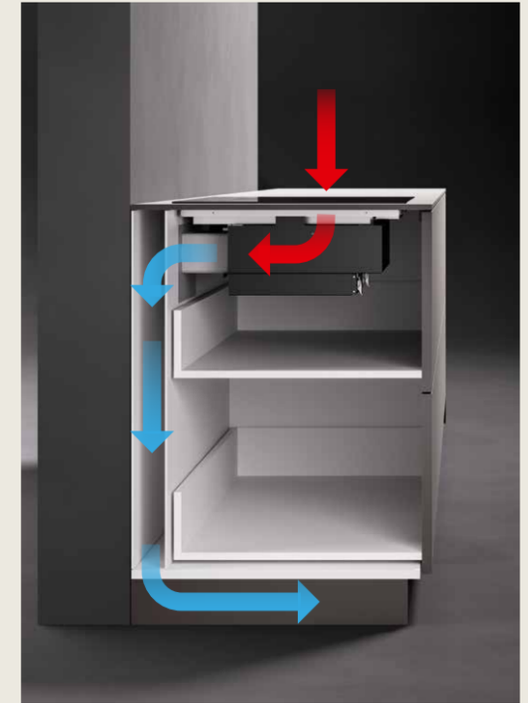
Zero

Im Abluftbetrieb leitet Zero die Luft durch einen im Schrank verlegten Kanal nach außen (1). Es ist jederzeit möglich, die Carbon.Zeo Umluftbox (2) hinzuzufügen. Durch die Verwendung von Zeolith werden Gerüchen und Feuchtigkeit aus Kochdämpfen deutlich reduziert.



Zero Easy

Zero ist auch in der Easy-Version (3) erhältlich. Mit dem exklusiven Carbon.Zeo Filter, welcher im Haubenkörper integriert ist und dem direkten Luftauslass an der Rückseite bietet die Easy Version maximale Praktikabilität bei der Installation und nutzt die Schranktiefe optimal aus. Neben der einfachen "Plug-and-Play" Installation ist auch die Wartung sehr komfortabel, da der Carbon.Zeo Filter direkt von oben entnommen wird.



Zero

design Falmecc Lab

Installation auf der Arbeitsplatte
Funktion Abluft / Umluft
Maße 84 cm
Materialien / Oberflächen Schwarze Glaskeramik

Funktionen Air Slide System
 Absaugung mit „Automode“ Funktion
 Auffangbehälter für Flüssigkeiten
 “Flex Surface” Technologie

Steuerung Slider Touch-Control
 9 Stufen + Booster

Leistungsstufen von 2.8 kw bis 7.4 kw

Lautstärke Min. Leistung 46 dB(A)
 Max. Leistung 64 dB(A)

Motor Bürstenlos 600 m³/h

Filter Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar
 Carbon.Zeo mit Sättigungsgrad (optional)

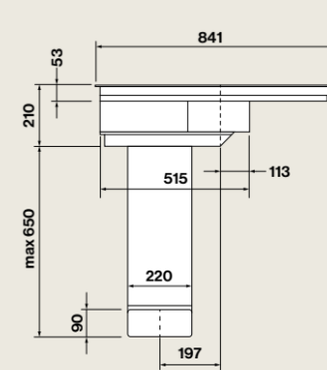
Spannung / Frequenz 220-240V / 50-60Hz

Nettogewicht 28 kg

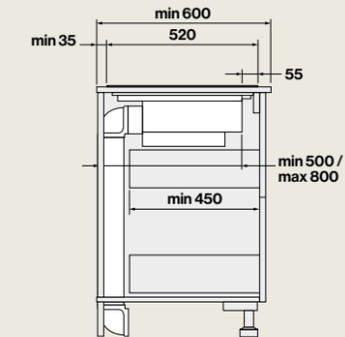
Energieeffizienzklasse A+

Kochzonen 4

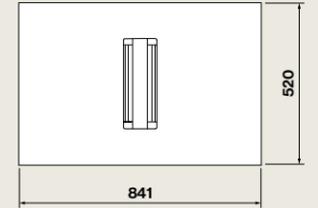
Kochfunktionen Timer für jede Kochzone
 Bridge
 Warmhaltefunktion (44°)
 Pausen Funktion
 Chefkoch Funktion
 Sicherheitsverriegelung
 Automatische Topferkennung
 Restwärmanzeige



Frontansicht



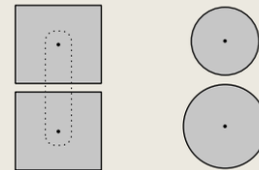
Seitenansicht



Draufsicht

Anordnung der Kochzonen

Maße	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Leistung	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

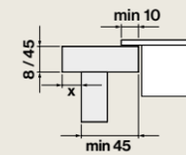


Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102952	Zero - 84 cm - Abluft/Umluft - 600 m3/h	
Zubehör		
101362	Umluftbox Carbon.Zeo regenerierbarer	
101962	Rahmen Schwarz	

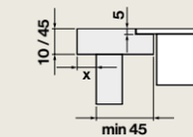
Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Installationsart

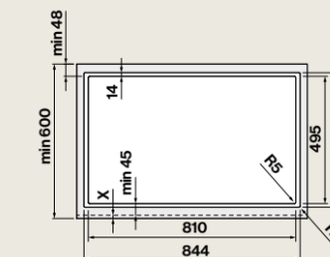
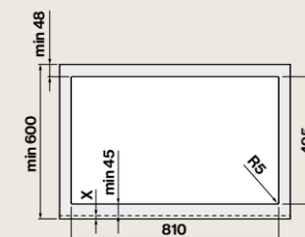
Aufgesetzt



Flächenbündig



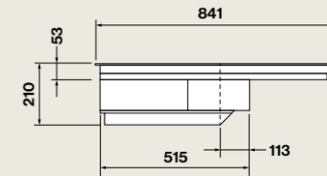
Ausschnittmaß



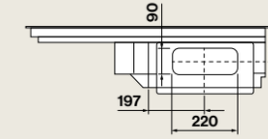
Zero Easy

design Falmecc Lab

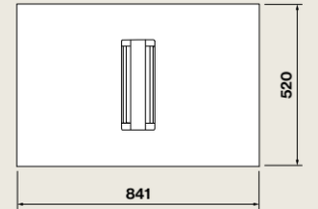
Installation	auf der Arbeitsplatte
Funktion	Umluft
Maße	84 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
	
Funktionen	Air Slide System Absaugung mit „Automode“ Funktion Auffangbehälter für Flüssigkeiten „Flex Surface“ Technologie Carbon.Zeo-Filter von oben herausnehmbar für eine einfache Wartung
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Lautstärke	Min. Leistung 46 dB(A) Max. Leistung 64 dB(A)
Motor	Bürstenlos 600 m ³ /h
Filter	Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar Carbon.Zeo mit Sättigungsgrad
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	28 kg
Energieeffizienzklasse	A+
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



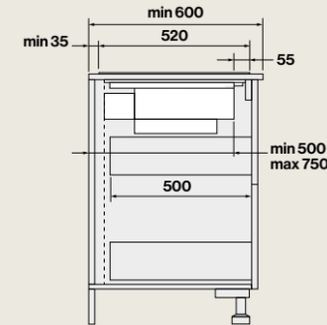
Frontansicht



Rückansicht



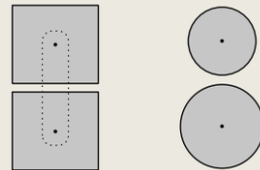
Draufsicht



Seitenansicht

Anordnung der Kochzonen

Maße	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Leistung	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

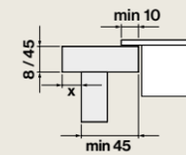


Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102887	Zero Easy - 84 cm - Umluft - 600 m3/h	
Zubehör		
102953	Umluftfilter Carbon.Zeo (Ersatzbedarf)	
103253	Schallschutz Deflektor	
101962	Rahmen Schwarz	

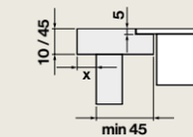
Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Installationsart

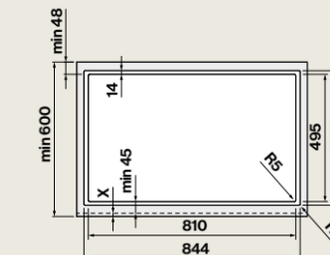
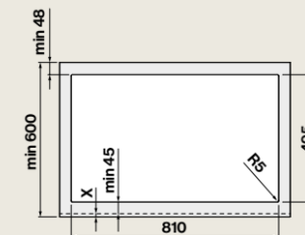
Aufgesetzt



Flächenbündig



Ausschnittmaß





Quantum Pro

Erweiterte Leistung

Quantum Pro verfügt über ein minimalistisches Design, das durch ein zentrales Element mit aufklappbaren Glasklappen verstärkt wird, was ihm eine professionelle und dennoch elegante Ausstrahlung verleiht. Jedes konstruktive und technologische Detail ist darauf ausgelegt, hervorragende Saugleistung und niedrigen Geräuschpegel zu vereinen. Quantum Pro ist auch in einer Easy Version erhältlich, die dank des in den Haubenkörper integrierten Carbon.Zeo Filters und des direkten Auslasses an der Rückseite maximale Installations- und Wartungsfreundlichkeit bietet.



Mehr
Informationen
über Quantum Pro



SCHOTT CERAN®

falmec

|| - X 008 8
- - - 8
⊖ - 8 + ⊕

Automatische Klappen
Die Glasklappen öffnen sich automatisch, um die Aerodynamik der einströmenden Luft zu verbessern und so eine bessere Absaugeffizienz zu ermöglichen. Sobald das System geschlossen ist, stellt es die perfekte gleichmäßige Farbgebung der Oberfläche wieder her und verbirgt die Funktionselemente mit einem angenehmen ästhetischen Effekt.





Einheitlich im Design, vielseitigkeit in der Leistung



Klappensystem

Die Öffnung des Absaugbereichs erfolgt dank zweier Glasklappen, welche beim Schließen für eine gleichmäßige Farbgebung im gesamten Kochbereich sorgen. Der kratzfeste schwarze Stahlrahmen grenzt den Absaugbereich ab und verhindert, dass versehentlich verschüttete Flüssigkeiten in die Absaugung gelangen.



Flex Surface

Die Flex Surface Technologie von Quantum Pro bietet eine Doppel-Bridge Funktion, welche einen äußerst vielseitigen Einsatz auch bei großen Pfannen ermöglicht.



Vereinfachte Installation

Quantum Pro Easy ist die "Plug-and-Play" Version mit einem hinteren Luftauslass, welche einfach zu installieren ist, da keine Abluftkanäle erforderlich sind. Diese Konfiguration ermöglicht die vollständige Nutzung des Schrankes.



Reinigungskomfort

Das Öffnungssystem der Glasklappe verdeckt den Funktionsbereich und ermöglicht eine einfache Reinigung.



Die beste Filterleistung

Die Carbon.Zeo Filtertechnologie kombiniert die Wirkung von Aktivkohle, welche Gerüche einfängt, mit der Wirkung von Zeolith, welches die Feuchtigkeit reduziert. Der Filter ist regenerierbar, um seine Wirksamkeit für mindestens 3 Jahre zu gewährleisten.



Automatik Modus

Die Absaugleistung wird automatisch an die Kochleistung angepasst. Sie passt sich dem tatsächlichen Bedarf an und sorgt so für eine Optimierung des Stromverbrauchs.



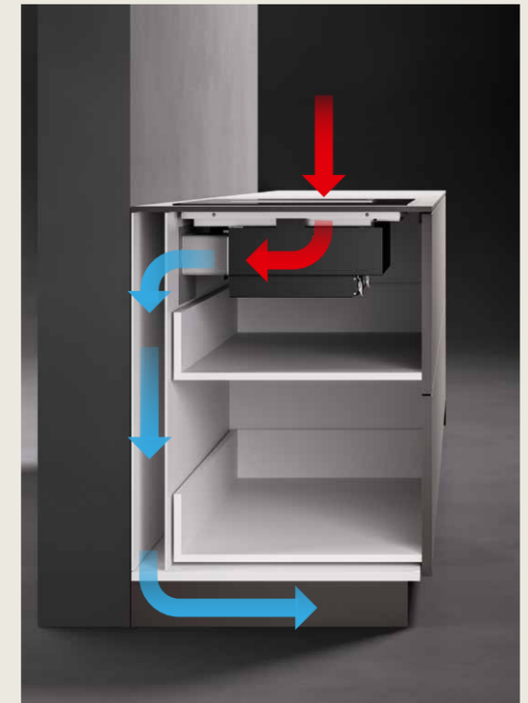
Quantum Pro

Im Abluftbetrieb leitet Quantum Pro die Luft durch einen im Schrank verlegten Kanal nach außen (1). Es ist jederzeit möglich, die Carbon.Zeo Umluftbox (2) hinzuzufügen. Durch die Verwendung von Zeolith werden Gerüchen und Feuchtigkeit aus Kochdämpfen deutlich reduziert.



Quantum Pro Easy

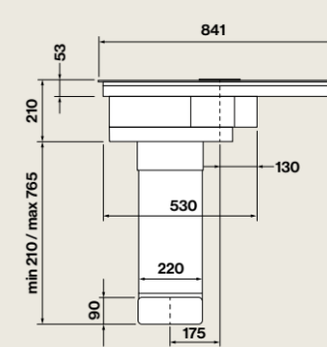
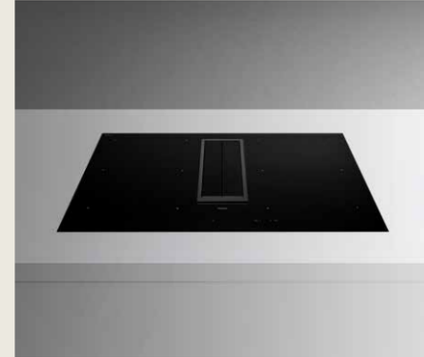
Quantum Pro ist auch in der Easy-Version (3) erhältlich. Mit dem exklusiven Carbon.Zeo Filter, welcher im Haubenkörper integriert ist und dem direkten Luftauslass an der Rückseite bietet die Easy Version maximale Praktikabilität bei der Installation und nutzt die Schranktiefe optimal aus. Neben der einfachen Installation ist auch die Wartung sehr komfortabel.



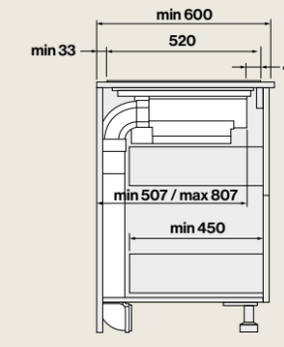
Quantum Pro

design Falmecc Lab

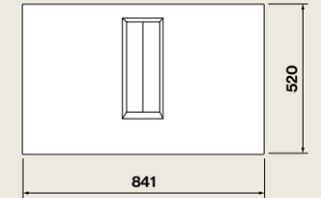
Installation	auf der Arbeitsplatte
Funktion	Abluft / Umluft
Maße	84 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
Funktionen	Automatisch öffnendes Klappensystem Absaugung mit „Automode“ Funktion Auffangbehälter für Flüssigkeiten „Flex Surface“ Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Lautstärke	Min. Leistung 46 dB(A) Max. Leistung 64 dB(A)
Motor	Bürstenlos 600 m ³ /h
Filter	Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar Carbon.Zeo mit Sättigungsgrad (optional)
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	27 kg
Energieeffizienzklasse	A+
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Doppel-Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



Frontansicht



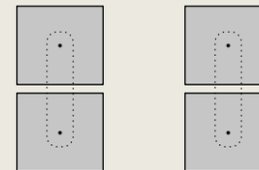
Seitenansicht



Draufsicht

Anordnung der Kochzonen

Maße	4 x 210 x 190 mm
Leistung	2,1 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)

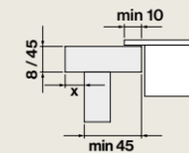


Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102770	Quantum Pro - 84 cm - Abluft/Umluft - 600 m ³ /h	
Zubehör		
101362	Umluftbox Carbon.Zeo regenerierbarer	
101962	Rahmen Schwarz	

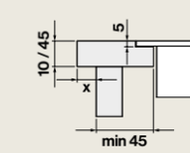
Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Installationsart

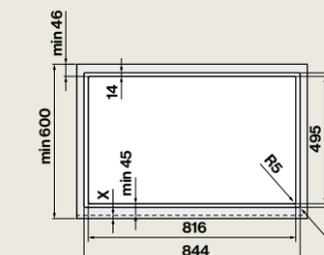
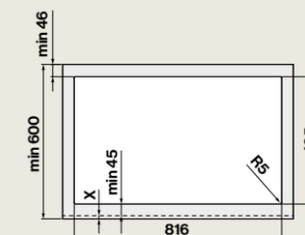
Aufgesetzt



Flächenbündig



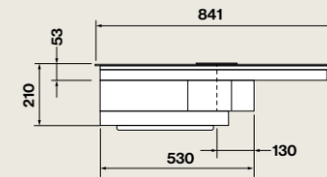
Ausschnittmaß



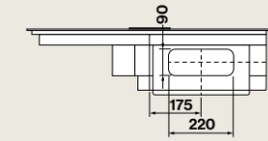
Quantum Pro Easy

design Falmecc Lab

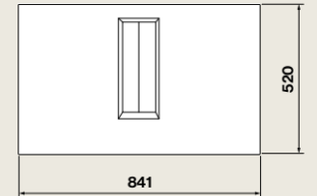
Installation	auf der Arbeitsplatte
Funktion	Umluft
Maße	84 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
	
Funktionen	Automatisch öffnendes Klappensystem Absaugung mit „Automode“ Funktion Auffangbehälter für Flüssigkeiten „Flex Surface“ Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Lautstärke	Min. Leistung 46 dB(A) Max. Leistung 64 dB(A)
Motor	Bürstenlos 600 m ³ /h
Filter	Metall-Fettfilter, entnehmbar und waschbar Carbon.Zeo mit Sättigungsgrad
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	26 kg
Energieeffizienzklasse	A+
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Doppel-Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



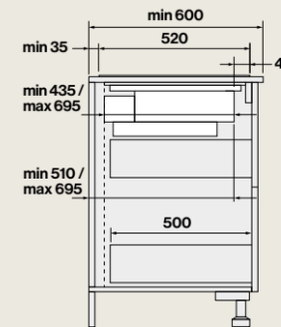
Frontansicht



Rückansicht



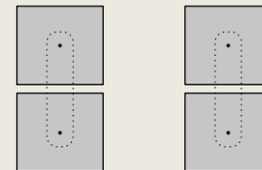
Draufsicht



Seitenansicht

Anordnung der Kochzonen

Maße	4 x 210 x 190 mm
Leistung	2,1 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)

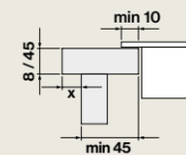


Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102769	Quantum Pro Easy - 84 cm - Umluft - 600 m3/h	
Zubehör		
102653	Umluftfilter Carbon.Zeo (Ersatzbedarf)	
103253	Schallschutz Deflektor	
101962	Rahmen Schwarz	

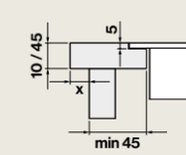
Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Installationsart

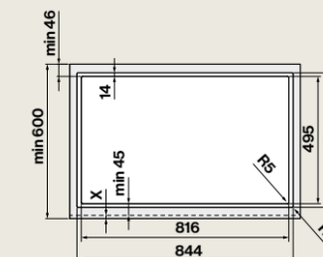
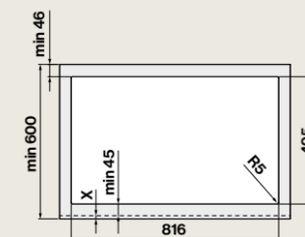
Aufgesetzt



Flächenbündig



Ausschnittmaß



Induktionskochfelder

Die beste Kombination

Falmec bietet eine neue Kollektion von Induktionskochfeldern an, welche speziell für die Integration in das Design und die Funktionalität seiner Dunstabzugshauben entwickelt wurden. Höchste Präzision bei der Temperaturregelung, schnelles Erreichen der perfekten Kochstufe, passende Abmessungen für jeden Platz- und Bewegungsbedarf: Mit Falmec Induktionskochfeldern lassen sich in der Küche ganz einfach außergewöhnliche Ergebnisse erzielen.





Dialog System

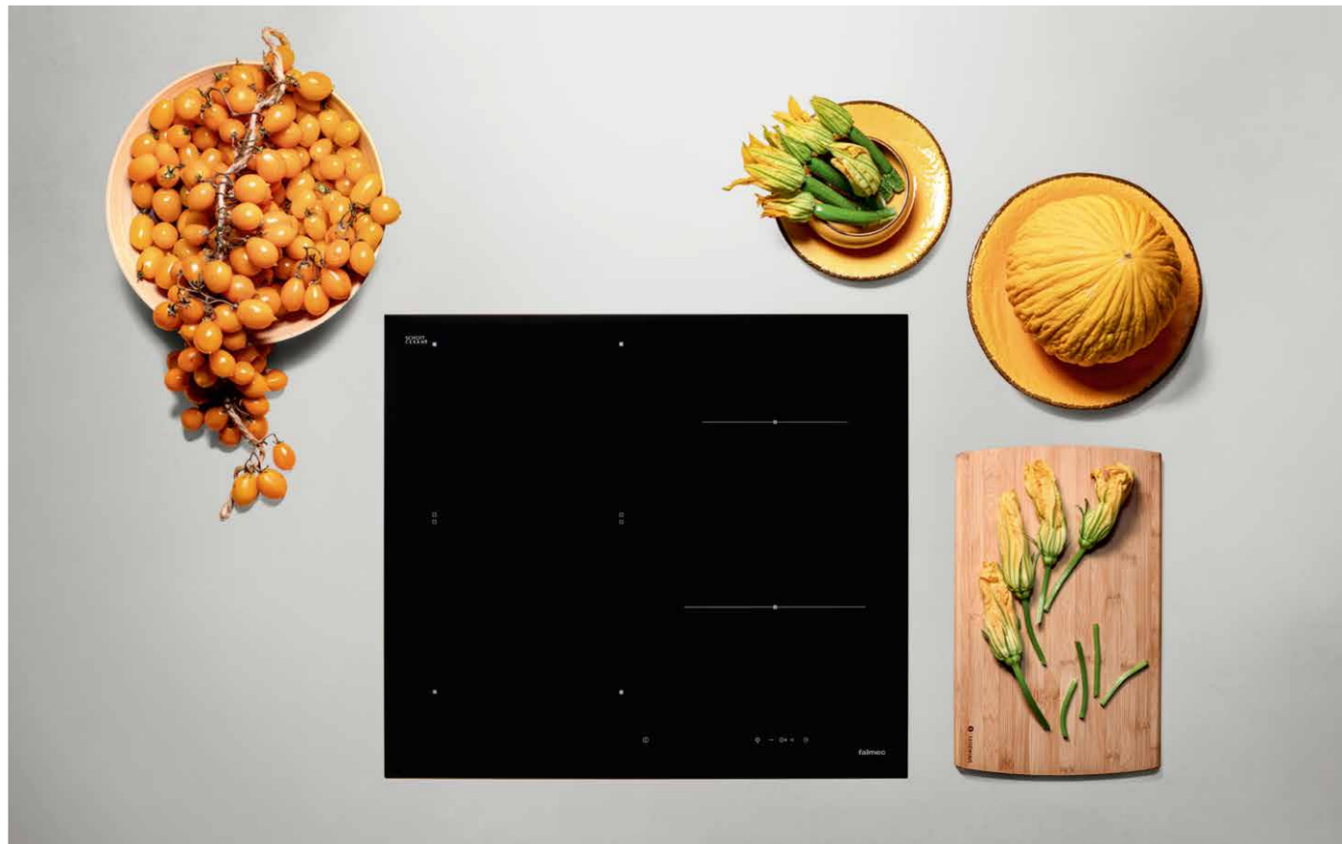
Konnektivität zwischen Dunstabzugshaube und Kochfeld

Durch das Dialogsystem ist es nun möglich, die verschiedenen Funktionen der Haube direkt vom Kochfeld aus zu steuern, wo eine Touch-Steuerung für die Haube integriert wurde. Der Dialog zwischen Kochfeld und Dunstabzugshaube erfolgt über Funkfrequenz und erfordert keine weiteren

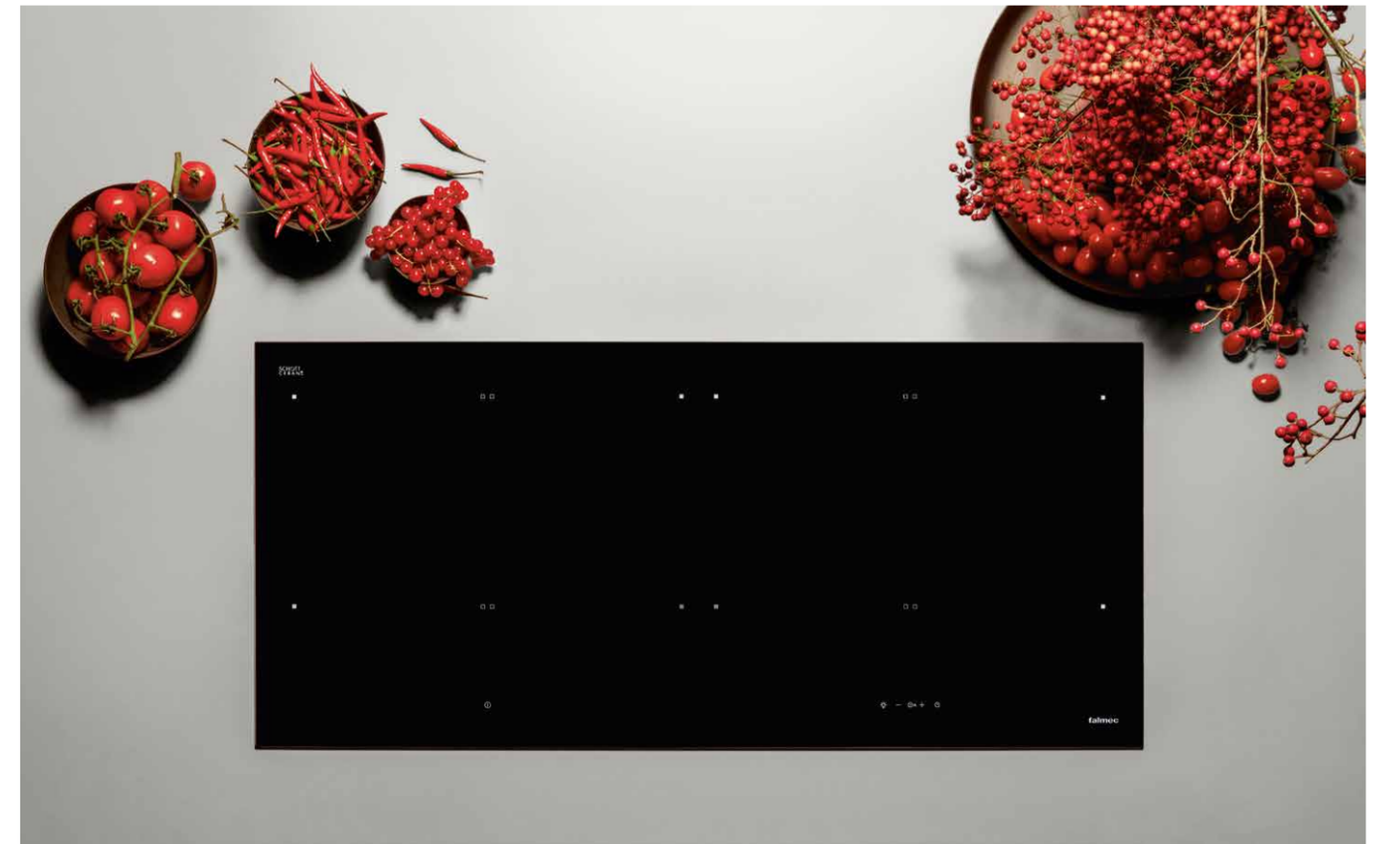
Empfangsgeräte in der Dunstabzugshaube. Das Dialog System ist mit allen Falmecc Hauben kompatibel, welche für die Funk-Fernbedienung ausgelegt sind. Im Automatikbetrieb passt das Dialog System die Absaugleistung selbstständig an den tatsächlichen Bedarf an und garantiert so höchsten Bedienkomfort und das beste Verhältnis zwischen Verbrauch und Leistung.

📶 Dialog System

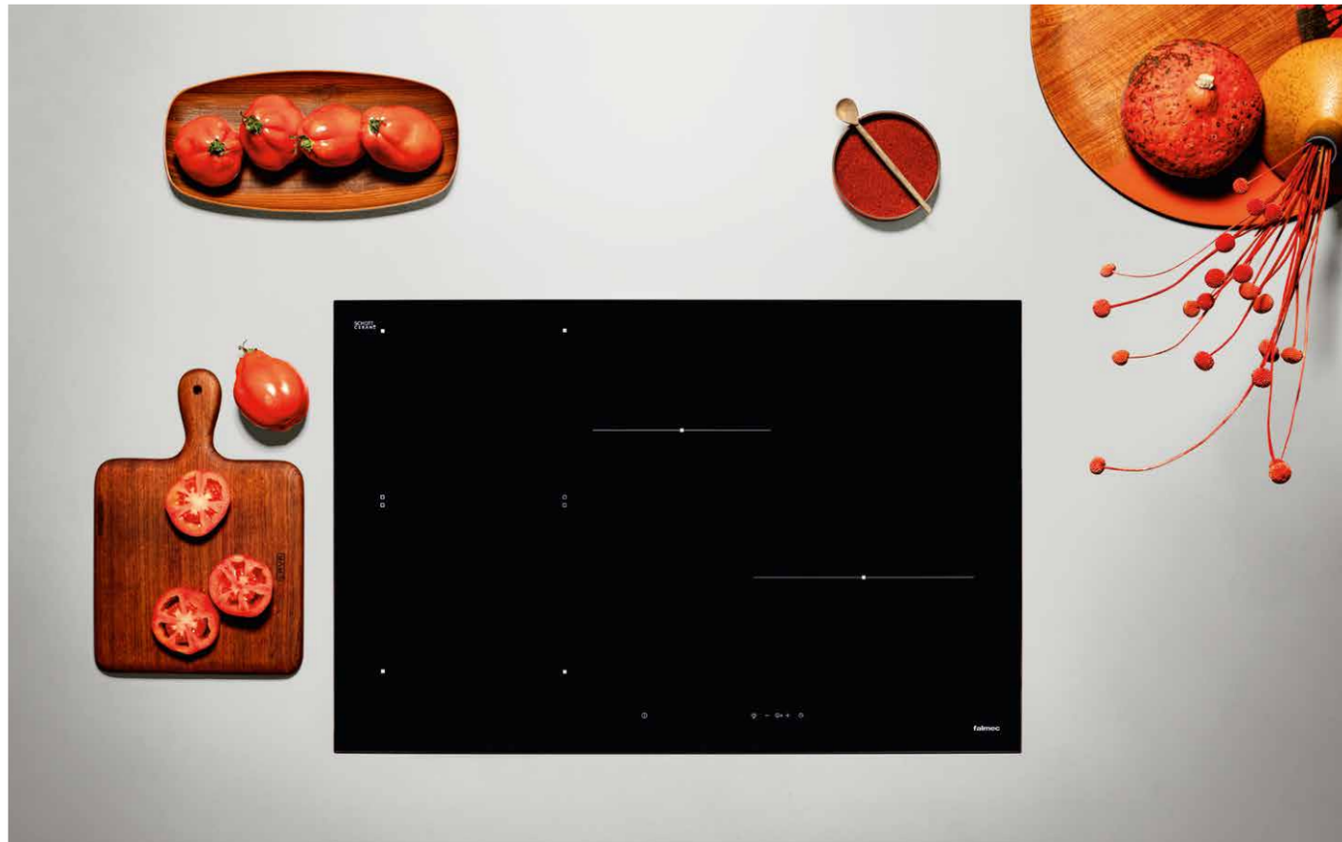




Induktionskochfeld 58 cm



Panorama-Induktionskochfeld 88 cm



Induktionskochfeld 78 cm

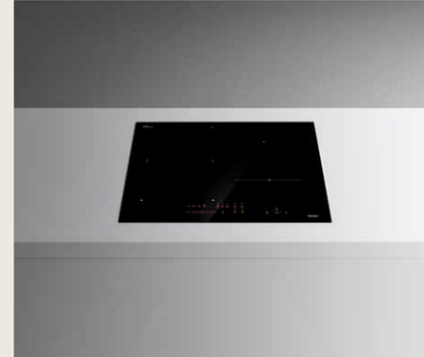


Induktionskochfeld 90 cm

Induktionskochfeld 58 cm

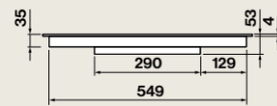
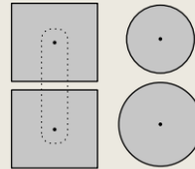
design Falmecc Lab

Installation	auf der Arbeitsplatte
Maße	58 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
	
Funktionen	“Flex Surface” Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster Dialog System 
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	9 kg
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige

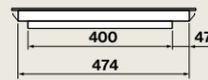


Anordnung der Kochzonen

Maße	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Leistung	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm



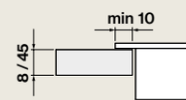
Frontansicht



Seitenansicht

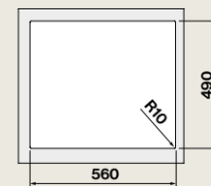
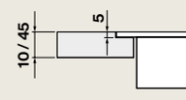
Installationsart

Aufgesetzt

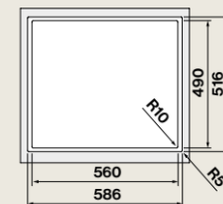


Ausschnittmaß

Flächenbündig



Draufsicht



Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102829	Induktionskochfeld 58 cm - 4 Kochzonen	

Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Induktionskochfeld 78 cm

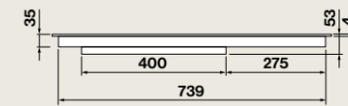
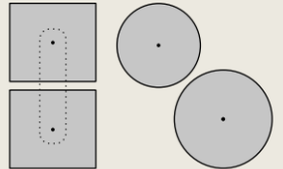
design Falmecc Lab

Installation	auf der Arbeitsplatte
Maße	78 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
	
Funktionen	“Flex Surface” Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster Dialog System 
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	11 kg
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige

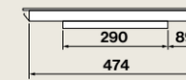


Anordnung der Kochzonen

Maße	2 x 210 x 190 mm	1 x ø215 mm	1 x ø265 mm
Leistung	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	2,3 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)	≥ ø110 mm	≥ ø130 mm



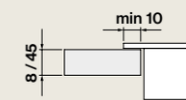
Frontansicht



Seitenansicht

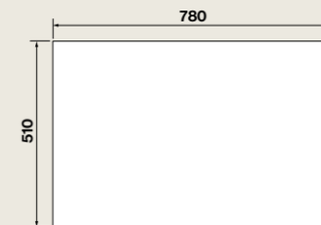
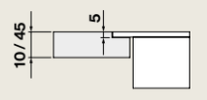
Installationsart

Aufgesetzt

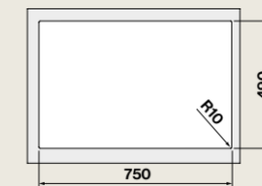


Ausschnittmaß

Flächenbündig



Draufsicht



Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102830	Induktionskochfeld 78 cm - 4 Kochzonen	

Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Induktionskochfeld 88 cm (Panorama)

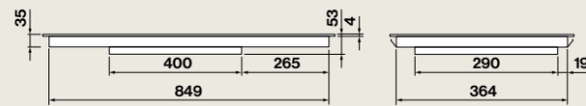
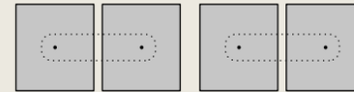
design Falmecc Lab

Installation	auf der Arbeitsplatte
Maße	88 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
Funktionen	“Flex Surface” Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster Dialog System 
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	10 kg
Kochzonen	4
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Doppel-Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



Anordnung der Kochzonen

Maße	4 x 190 x 210 mm
Leistung	2,1 / 3 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)

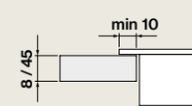


Frontansicht

Seitenansicht

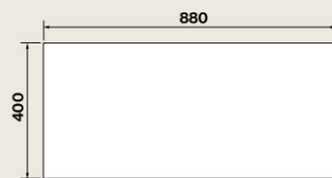
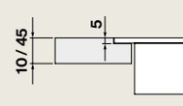
Installationsart

Aufgesetzt

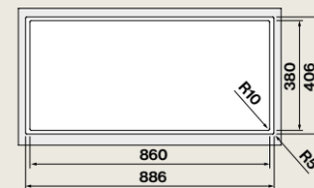
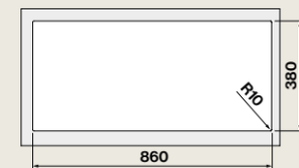


Ausschnittmaß

Flächenbündig



Draufsicht



Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102831	Induktionskochfeld 88 cm - 4 Kochzonen	

Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Induktionskochfeld 90 cm

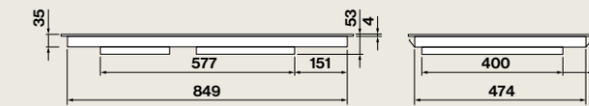
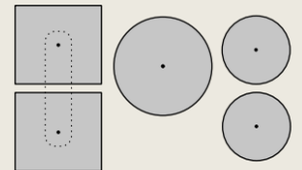
design Falmecc Lab

Installation	auf der Arbeitsplatte
Maße	90 cm
Materialien / Oberflächen	Schwarze Glaskeramik
Funktionen	“Flex Surface” Technologie
Steuerung	Slider Touch-Control 9 Stufen + Booster Dialog System 
Leistungsstufen	von 2.8 kw bis 7.4 kw
Spannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Nettogewicht	14 kg
Kochzonen	5
Kochfunktionen	Timer für jede Kochzone Bridge Warmhaltefunktion (44°) Pausen Funktion Chefkoch Funktion Sicherheitsverriegelung Automatische Topferkennung Restwärmanzeige



Anordnung der Kochzonen

Maße	2 x 210 x 190 mm	1 x ø265 mm	2 x ø175 mm
Leistung	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW
Topf	≥ ø110 mm (einzeln) ≥ 230 mm (gebrückt)	≥ ø130 mm	≥ ø90 mm

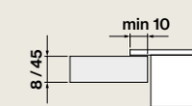


Frontansicht

Seitenansicht

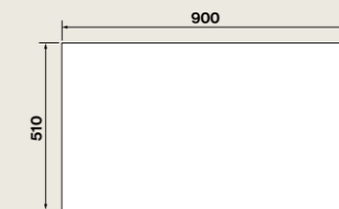
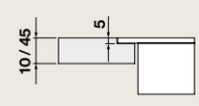
Installationsart

Aufgesetzt

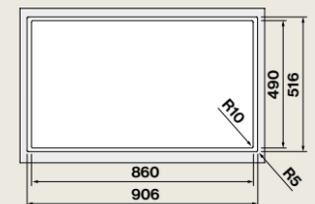
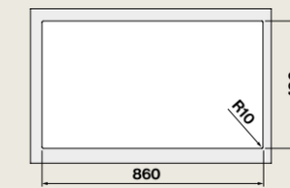


Ausschnittmaß

Flächenbündig



Draufsicht



Artikelnummer	Beschreibung	Preis (€)
102832	Induktionskochfeld 90 cm - 5 Kochzonen	

Kochgeschirr für Induktionskochfelder finden Sie auf Seite 69

Technische Daten und Zubehör

Glossar der Funktionen

Kochen

A. Ein- und Ausschalten (Induktionskochfeld)

B. Slider Touch-Control

C. Bridge
Ermöglicht die gleichzeitige Verwendung von zwei Kochzonen für rechteckige und ovale Pfannen

D. Warmhalten
Hält Speisen warm dank einer Temperatur von 44 °C

E. Pause
Unterbricht den Betrieb aller Kochzonen

F. Recall

Stellt die vorherigen Kocheinstellungen nach Ausschalten wieder her

G. Chefkoch

Ermöglicht die Nutzung aller verfügbaren Kochzonen mit unterschiedlichen Leistungsstufen

H. Sicherheitsverriegelung
Bediensperre zur Verhinderung versehentlicher Betätigung

I. Automatische Topferkennung
Erkennt, wenn der volle Topf auf einer Kochfläche steht. Schaltet diese Zone automatisch ein und beleuchtet gleichzeitig den entsprechenden Leistungswähler, wodurch die Einstellung aktiviert wird

L. Leistungsstufe der Kochzone / Restwärmeanzeige

Wenn die Oberfläche des Kochfelds nach dem Kochen noch heiß ist, zeigt das Display den Buchstaben H an

M. Boost (Aufheizen)
Erhöht die Leistung einer einzelnen Kochzone und ermöglicht so eine schnelle und intensive Hitze

N. Timer
Unabhängiger Timer, mit dem Sie eine Zeit einstellen können, nach deren Ablauf ein akustisches Signal ausgegeben wird

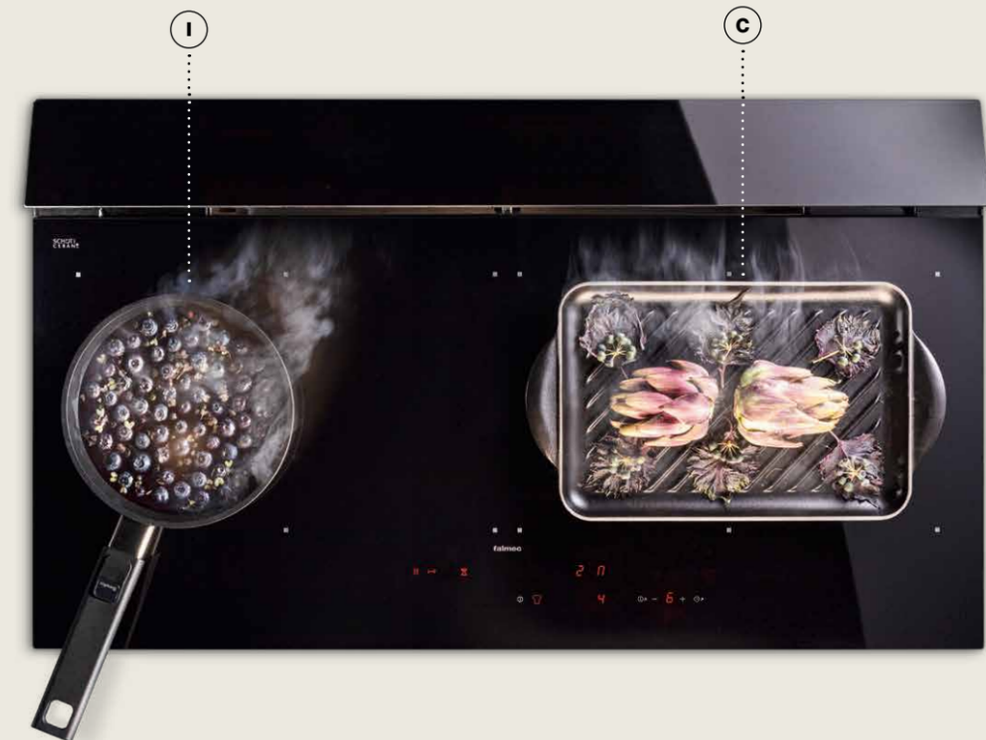
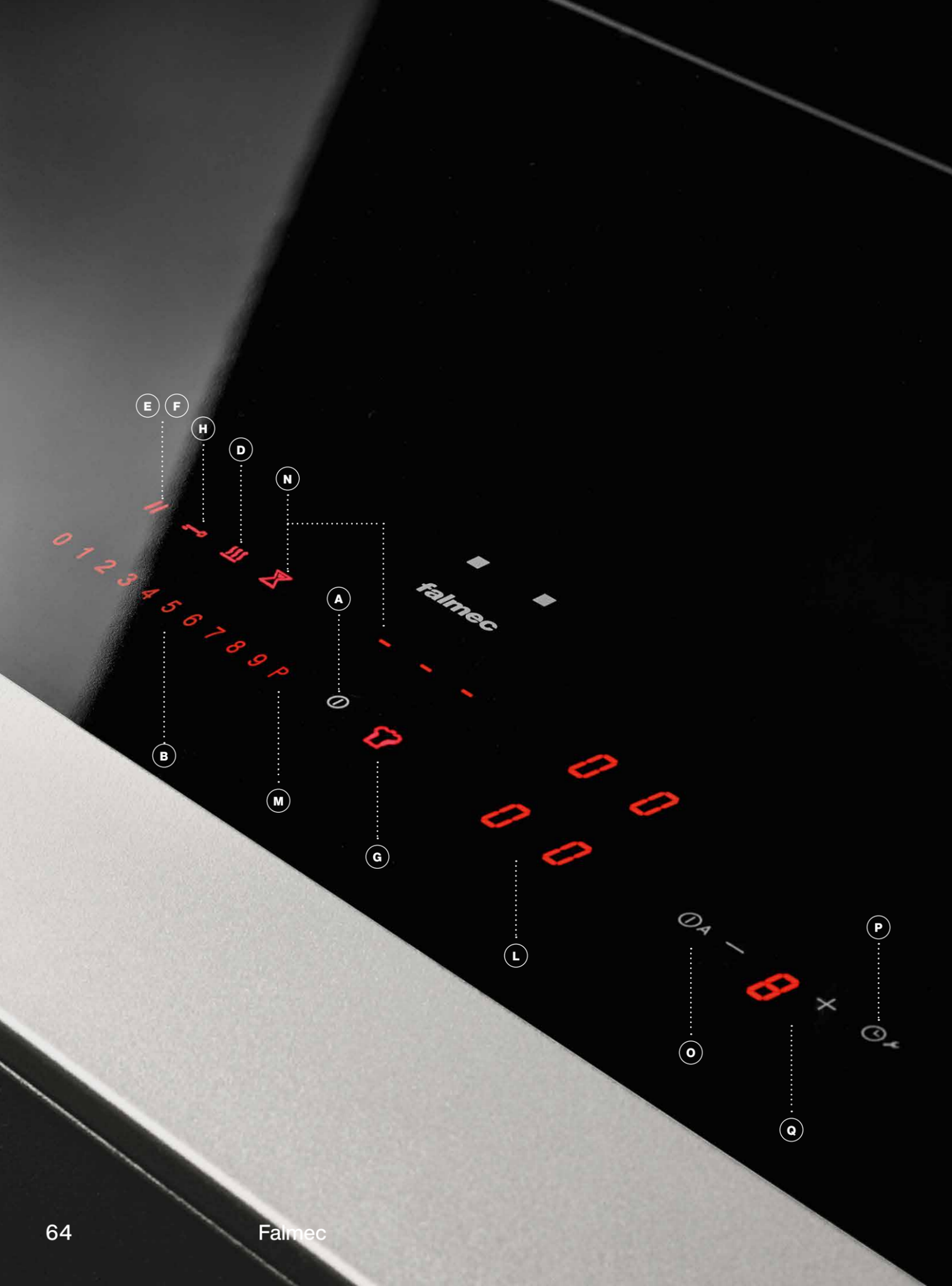
Absaugung

O. Ein- und Ausschalten (Haube) / Automatische Absaugung (Automode)

Die Absaugleistung wird dem Garvorgang angepasst

P. Ausschalttimer / Wartun
Bei laufender Haube schaltet sich die Absaugung nach 15 Minuten ab / Bei ausgeschalteter Haube startet die Wartungsfunktion

Q. Touch-Control
Für die Leistungseinstellung der Absaugung



Carbon.Zeo

Der einzigartige Carbon.Zeo-Filter von Falmecc verwendet Materialien natürlichen Ursprungs wie Zeolith und Aktivkohle, um Gerüche mit maximaler Wirksamkeit einzufangen.

Kohlenstoff

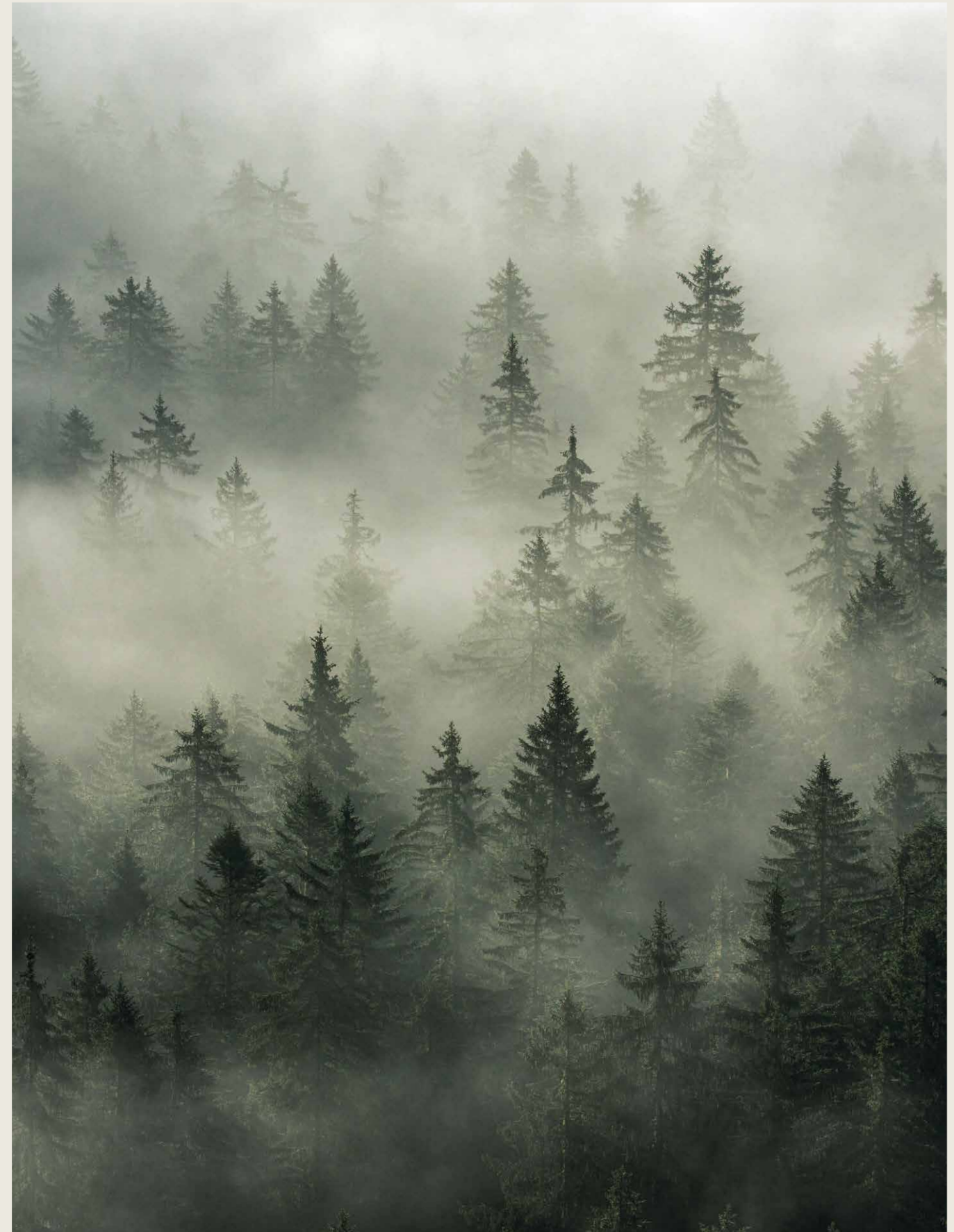
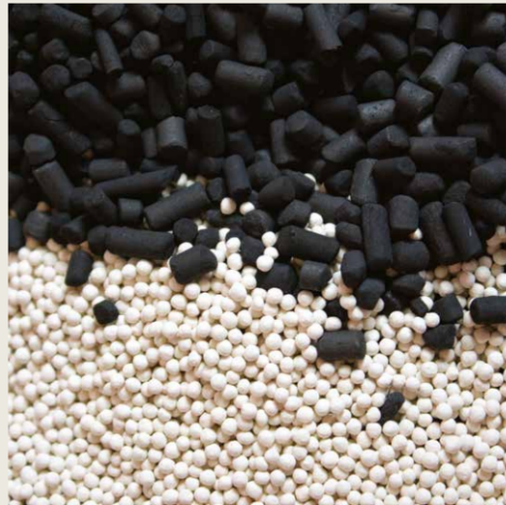
Aktivkohle ist ein Material, das hauptsächlich Kohlenstoff in Form von Graphitmikrokristallen enthält, die behandelt werden, um eine poröse Struktur mit einer großen inneren Oberfläche zu erhalten. Dank dieser Eigenschaften sind sie in der Lage, viele Arten von Substanzen aufzunehmen, ihre Moleküle anzuziehen und sie intern zu absorbieren.

Zeolith

Zeolith ist ein Mineral mit der Fähigkeit, organische Verbindungen und Wasserdampf aufzunehmen. Diese Eigenschaft resultiert direkt aus der Mikroporosität seiner kristallinen Struktur. Darüber hinaus gibt Zeolith aufgrund seiner chemischen Eigenschaften bei Kontakt mit Feuchtigkeit Wärme ab und reduziert diese. Der Einsatz von Zeolith ist daher sowohl zur Geruchsreduzierung als auch zur Absorption von Wasserdampf beim Kochen sehr wichtig.

Lange Lebensdauer

Der kombinierte Carbon.Zeo Filter hat eine sehr lange Lebensdauer: ca. 3 Jahre bei normaler Nutzung der Haube.



Geruchs- und Feuchtigkeit Filter

Umluftbox unter dem Küchenschrank

Die Umluftbox ist mit der Carbon.Zeo-Technologie ausgestattet und wird im Sockelbereich installiert, um die Filterkapazität der Falmece Lösungen zu erhöhen.

Im Sockelbereich

Umluftfilter-Box
Im Sockelbereich
101362 -
Carbon.Zeo

Filter Ersatzbedarf
101363

Unter dem Sockel Slim Filtereinheit (h 60 mm)

Diese Lösung ist darauf ausgelegt, die beste Filterleistung auch bei Küchen mit abgesenktem Sockel von 6 cm zu erzielen.

Hier kommt ein Waben-Aktivkohlefilter zum Einsatz, welcher eine Lebensdauer von 5 Jahren ermöglicht.

Untergestell Slim Filtereinheits-Kit*
**(Nicht verfügbar in Deutschland)*

Unter dem Sockel
Schlank h 60 mm
KACL.951

Filter-Ersatzteile
KACL.952

Aluminium-Gitter
für Luftauslass
KACL.955

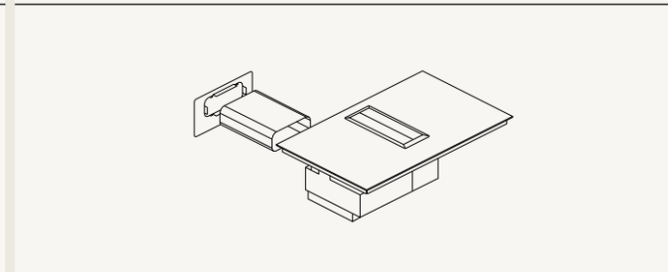
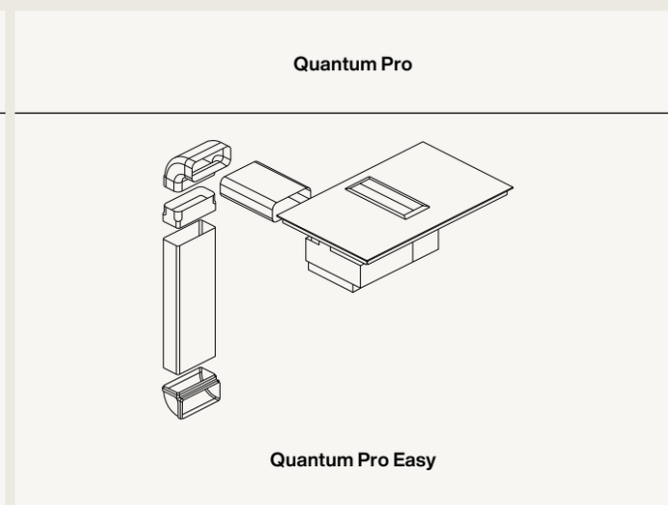
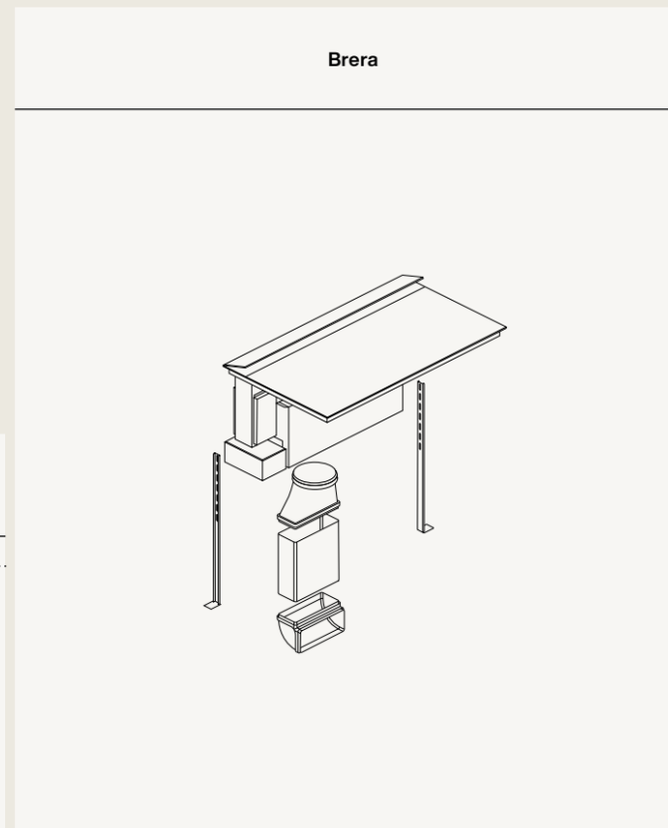
Zubehör / Ersatzfilter

Brera Silence-Kit		Carbon.Zeo Filter	
	103254	Zubehör	Ersatzteil
	Für noch leisere Betriebsgeräusche des Brera Kochfelds	102812 (Brera 90) 103250 (Brera 75)	102653 (Quantum Pro Easy) 102953 (Zero Easy)
Schwarzer Rahmen		Rechteckige Grillplatte	
	101962		102962
	Schutzrahmen aus mattschwarz lackiertem Metall passend für die Modelle Quantum Pro und Zero		Induktionsgrill aus Aluminiumdruckguss mit kratzfester Oberfläche, beständig bis 300°C. Geeignet für Kochzonen mit Bridge-Funktion. 41x24 cm
Premium-Kochgeschirr für Induktion			
103251		103252	
Kochgeschirr-Set bestehend aus 8 Teilen in verschiedenen Größen: 3 Töpfe, 2 Bratpfannen, 3 Deckel. Gehäuse aus Aluminiumguss. Boden aus dickem Aluminium und wärmeabstrahlendem Stahl. 4-lagige, antihafbeschichtete Innenseite in Granitoptik. Abnehmbare Griffe. Backofenfest bis 180°.		Kochgeschirr-Set bestehend aus 9 Teilen in verschiedenen Größen: 3 Töpfe, 1 Pfanne mit 2 Griffen, 1 Soßentopf, 4 Deckel. Gehäuse aus 18/10 Edelstahl. Stahl/Aluminium/Stahl wärmeabstrahlender Mehrschichtboden. Deckel und Griffe aus Stahl.	

Installation

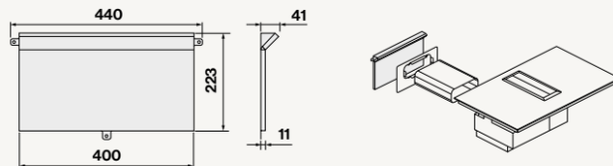
Damit das Produkt optimal funktioniert, ist der korrekte Einbau in die Küchenzeile unerlässlich. Um diesen Vorgang zu erleichtern, bietet Falmecc unterschiedliche Optionen mit und ohne Abluftsystem an.

Im Lieferumfang der Kochfelder mit integrierter Absaugung sind eine Reihe von Komponenten enthalten, die auf die wichtigsten Installationsanforderungen zugeschnitten sind. Für komplexere Konfigurationen ist auch eine Reihe von Zubehörkanälen erhältlich.



**Schallschutz Deflektor (optional)
für Zero Easy und Quantum Pro Easy**

103253



Zubehör Abluftzubehör

Umlenkstück 90° - rund auf flach	Horizontalbogen 90°	Rundbogen 90°	Vertikalbogen 90°
KACL.371 ø150/220x90	KACL.367 220x90	KACL.391 ø150	KACL.369 220x90
Flachkanal	Rundrohr	Flachkanal - Verbindungsstück	Rundrohr - Verbindungsstück
KACL.352 220x90x1200	KACL.358 ø150x1200	KACL.356 220x90	KACL.380 ø150
Übergangsstück - rund auf flach	Schlauchschelle	Halterung für Flachkanal	ALU-Flexschlauch 3m
KACL.376 ø150/220x90	KACL.364 ø150	KACL.362 220x90	KACL.360 ø150 x 800-3000
Lüftungsgitter (bewegliche Lamellen)			
KACL.348 Ø125 / Ø150			

Händlerpreisliste

unverbindliche VK-Preisempfehlung
in Euro zzgl. gesetzlicher MwSt.
Die Auftragserfüllung erfolgt lt. AGB der
Falmecc Deutschland GmbH.

Falmecc Deutschland GmbH

Grabenäckerstrasse 3
D - 91325 Adelsdorf
T. +49 09195 - 922810
F. +49 09195 - 9228181
falmecc@falmecc.de
falmecc.de

Falmecc S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
info@falmecc.com
falmecc.com

Images
Nudesign

Photo and styling
Eye Studio / Beppe Mangia

Graphic Design
Designwork

Texts editing
Daniele Varelli / Dana Cukier

*Post-production photos
and colour separation*
Luce Group

Printed in Italy
©April 2024

Falmecc lehnt jede Verantwortung für etwaige in diesem Katalog enthaltene Ungenauigkeiten ab, die auf Tipp- und Kopierfehler zurückzuführen sind.

Falmecc Spa behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung alle technischen, ästhetischen und funktionalen Änderungen an den Produkten vorzunehmen, die sie für deren Verbesserung für notwendig hält.

Die in diesem Katalog vorgestellten Modelle, Bilder und technischen Lösungen sind durch gewerbliche Schutzrechte geschützt.

Das Druckverfahren ermöglicht nicht immer eine originalgetreue Wiedergabe der Originaltöne und -materialien.

Dieser Katalog ist das ausschließliche Eigentum von Falmecc Spa. Alle Rechte vorbehalten. Jede Form der vollständigen oder teilweisen Vervielfältigung dieses Katalogs ist strengstens untersagt.

