

Sistemi Cottura
e Piani a Induzione
2024 — IT

Cooking

Dalle cappe aspiranti
ai sistemi di cottura, la tecnologia
e il design Falmec creano un ambiente
cucina ideale, in ogni senso.

Un luogo dove si respira
un'atmosfera innovativa
e si assapora il piacere di vivere.

falmec

Indice

03 *Esperienza Falmec*

08 Brera

22 Zero / Zero Easy

36 Quantum Pro / Quantum Pro Easy

50 Piani a induzione / Dialogue System

64 Glossario funzioni

66 Carbon.Zeo

68 Filtri / Accessori

70 Installazione

71 Tubi e raccordi

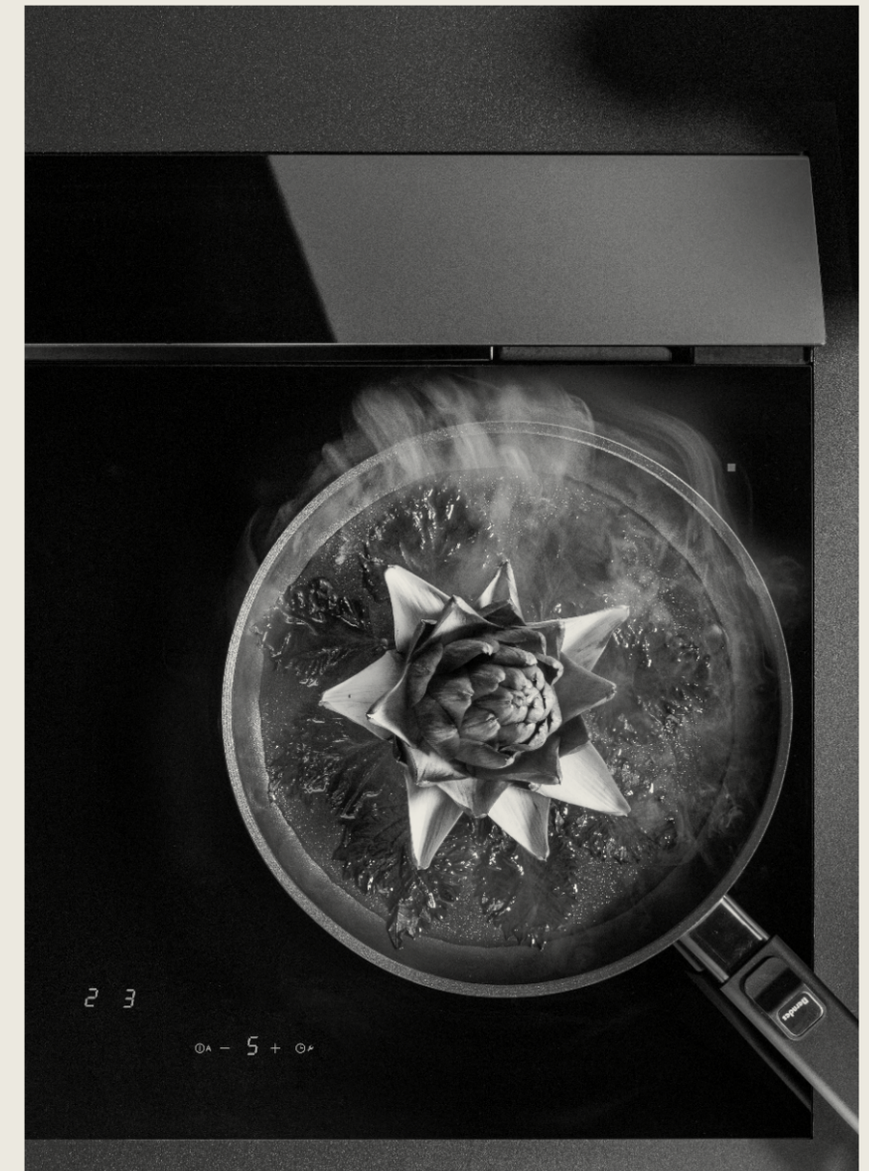


Esperienza Falmecc

Le soluzioni integrate Falmecc racchiudono più di 40 anni di esperienza nel settore dell'aspirazione in cucina. Il solido know-how progettuale e costruttivo del brand italiano, interpreta le tecnologie e le esigenze del mondo della cottura, per realizzare prodotti di grande valore ingegneristico, pensati per garantire un ambiente domestico sano e confortevole.



Prestazioni eccellenti
Tecnologie di cottura all'avanguardia, pensate per durare nel tempo grazie all'utilizzo dei migliori componenti. Prodotti in sintonia con tendenze e stili di vita contemporanei, studiati per garantire le più elevate prestazioni con un'estrema silenziosità.



Design funzionale

Falmece ha concepito e realizzato nuove soluzioni che integrano cottura e aspirazione ispirandosi all'idea di essenzialità, ergonomia ed eleganza. Un design razionale e sapiente, nel quale estetica e funzionalità raggiungono un perfetto equilibrio e dove ogni dettaglio conta.



Aria pulita

L'esclusivo filtro Carbon.Zeo utilizza materiali di origine naturale, quali il carbone e la zeolite, per assorbire con la massima efficacia gli odori e il vapore acqueo della cottura, in modo da garantire un ambiente domestico sano e confortevole.

Sistemi cottura



Brera

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità aspirante / filtrante
89x52
4 zone cottura
Funzione doppio bridge

p. 08, 18

Brera 75*

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità aspirante / filtrante
75x52
3 zone cottura
Funzione bridge

p. 08, 20

*Disponibile da Settembre 2024



Zero

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità aspirante / filtrante
84x52
4 zone cottura
Funzione bridge

p. 22, 32

Zero Easy

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità filtrante
84x52
4 zone cottura
Funzione bridge

p. 22, 34



Quantum Pro

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità aspirante / filtrante
84x52
4 zone cottura
Funzione doppio bridge

p. 36, 46

Quantum Pro Easy

Piano cottura con aspirazione integrata
Modalità filtrante
84x52
4 zone cottura
Funzione doppio bridge

p. 36, 48

Piani a induzione



Induzione 58

Piano cottura
58x51
Dialogue system 
4 zone cottura
Funzione bridge

p. 50, 58

Induzione 78

Piano cottura
78x51
Dialogue system 
4 zone cottura
Funzione bridge

p. 50, 59



Induzione 88 (panoramico)

Piano cottura
88x40
Dialogue system 
4 zone cottura
Funzione doppio bridge

p. 50, 60

Induzione 90

Piano cottura
90x51
Dialogue system 
5 zone cottura
Funzione bridge

p. 50, 61



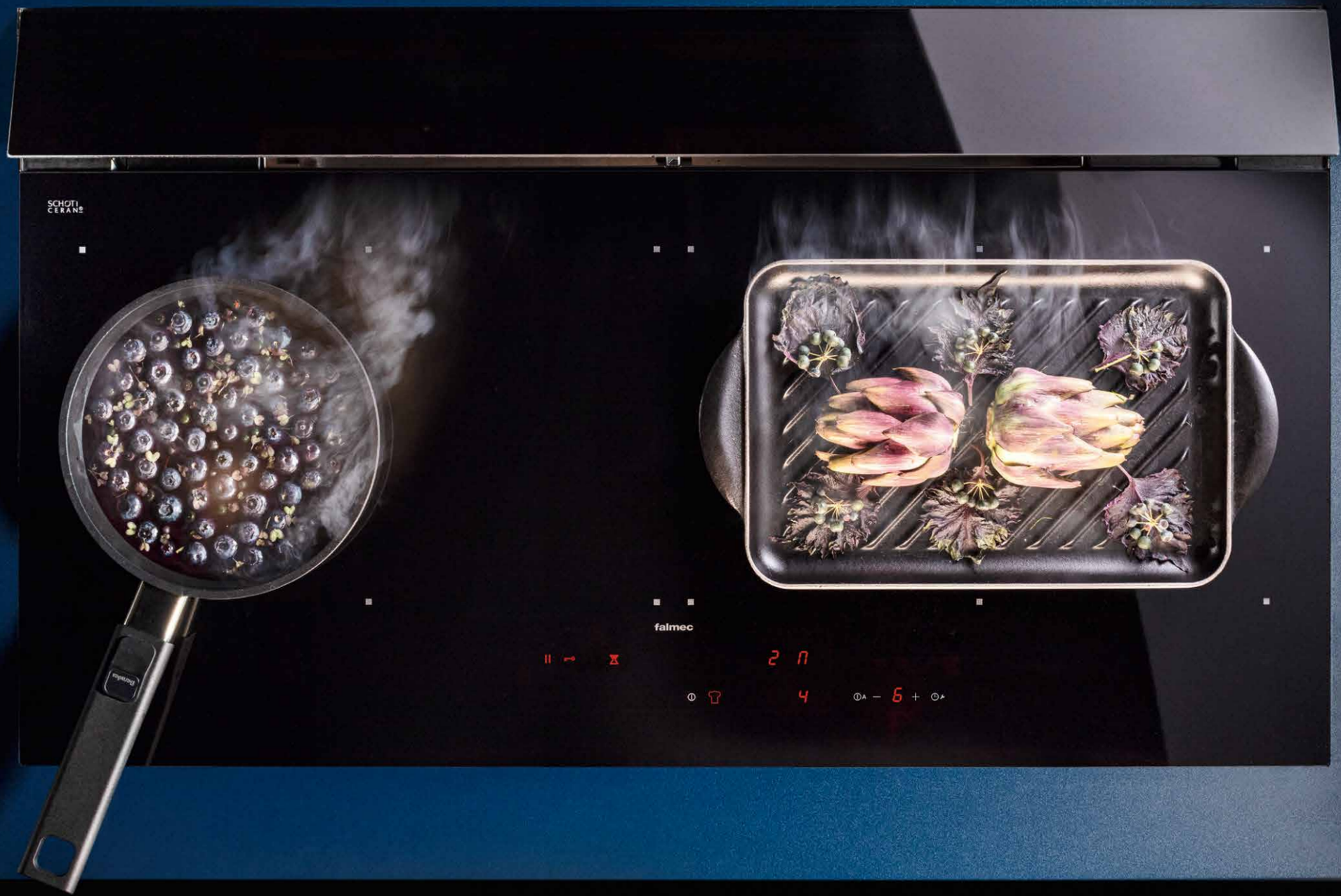
Brera

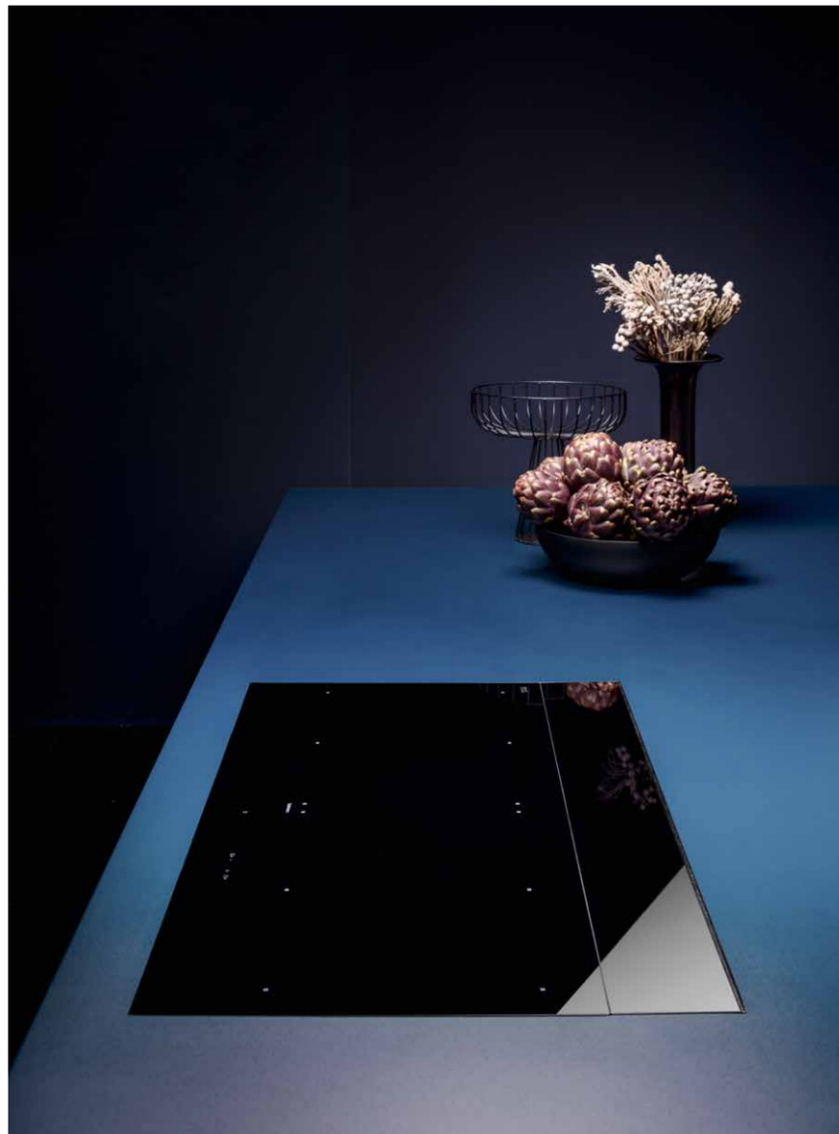
Tecnologia invisibile

Brera si presenta sul piano di lavoro come un elemento unico ed essenziale, sul quale le zone di cottura e aspirazione, delimitate da una sottile fessura, si allineano perfettamente, creando un effetto monocromatico. Quando è in funzione, la parte posteriore si apre automaticamente per aspirare i fumi di cottura, in maniera perfettamente bilanciata nelle diverse zone. Tale configurazione garantisce la massima libertà d'uso e praticità nella cottura, grazie a una superficie ampia, uniforme e priva di ostacoli.



Maggiori
informazioni
su Brera

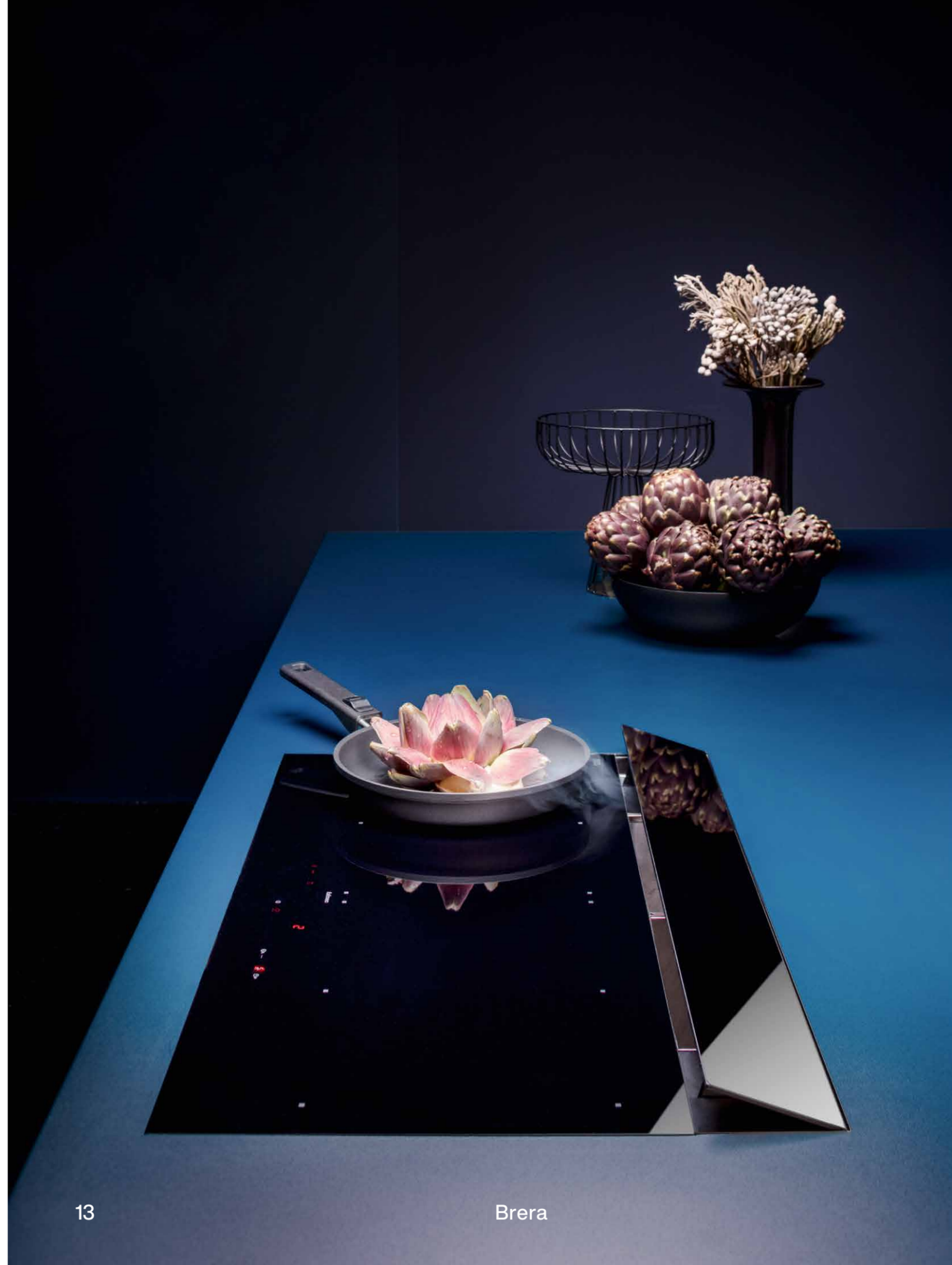




Classe
energetica

A+++

Al suo interno Brera nasconde una tecnologia di cottura all'avanguardia e un potente motore brushless che garantisce eccellenti performance di aspirazione, silenziosità ed efficienza energetica. In versione filtrante, Brera è dotata di esclusivi filtri Carbon.Zeo inseribili direttamente dall'alto, per la massima praticità nella manutenzione.





Minimalismo raffinato, con un cuore tecnologico



Potenza silenziosa

L'utilizzo di un potente motore brushless (800 m3/h) assicura un'eccellente efficacia aspirante, efficienza energetica (A+++), ed estrema silenziosità, riscoprendo il piacere di stare in cucina.



La migliore filtrazione

La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.



Tecnologia invisibile e design essenziale

Brera si distingue per l'uniformità della sua superficie. Grazie alla complanarità tra la zona di cottura e l'elemento aspirante con apertura flap automatica, l'estetica viene elevata alla sua forma più essenziale.



Praticità di pulizia e manutenzione

Il sistema di apertura flap in vetro nasconde la parte funzionale e consente una facile pulizia. I filtri antigrasso e Carbon.Zeo sono posizionati in un cestello accessibile comodamente estraibile.



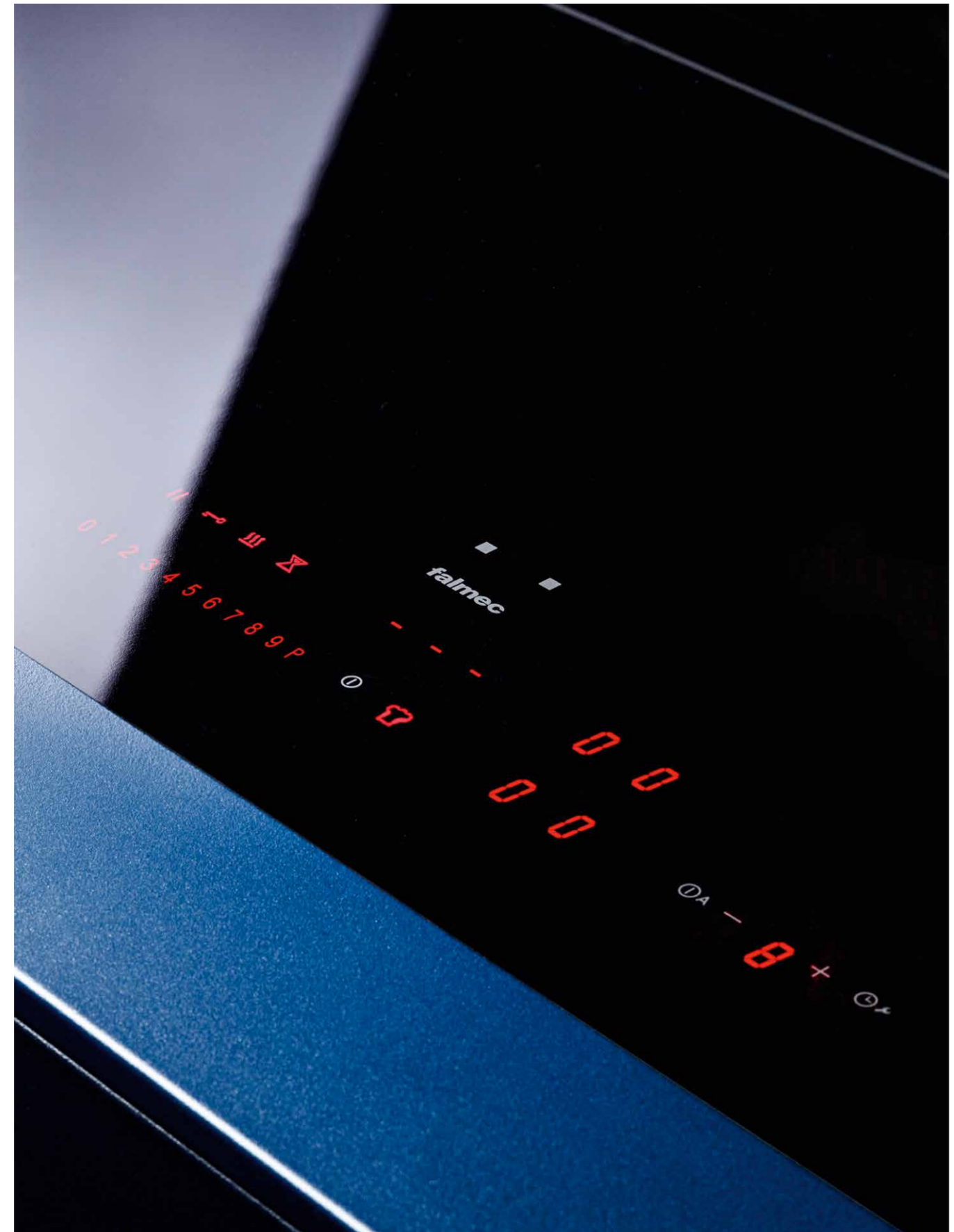
Modalità automatica

L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



Cottura libera da ostacoli

L'aspirazione posteriore permette di lavorare con la massima praticità su una zona cottura ampia e continua, libera da ostacoli. La tecnologia Flex surface permette una cottura omogenea anche con l'utilizzo di pentole di grandi dimensioni.



Brera

Ottimizzazione dello spazio

Il motore aspirante di Brera è posizionato sul lato posteriore della struttura, per ottimizzare lo spazio disponibile all'interno del mobile. Questa caratteristica permette infatti di sfruttare al meglio il volume sia in altezza, offrendo un cassetto aggiuntivo nella parte superiore (1), sia in profondità, nella versione a isola (2), grazie alla possibilità di traslare ulteriormente il motore nella parte posteriore, in modo da permettere l'inserimento di cassette ancora più capienti.



Performance silenziose

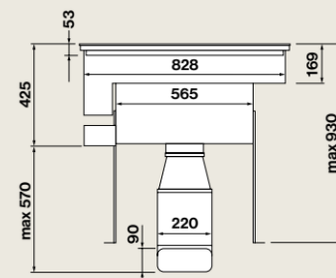
Brera è equipaggiata di un potente motore "brushless" che garantisce ottime prestazioni nell'aspirazione e nel contempo un'estrema silenziosità, ulteriormente enfatizzabile grazie all'applicazione dell'accessorio "Silence kit" (3). Brera (4) è disponibile anche in versione a ricircolo (5), con l'esclusivo kit di filtri rigenerabili Carbon.Zeo, inseribili dall'alto, direttamente nel cestello filtri.



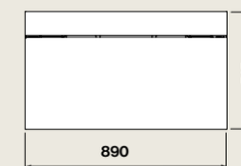
Brera

design Falmecc Lab

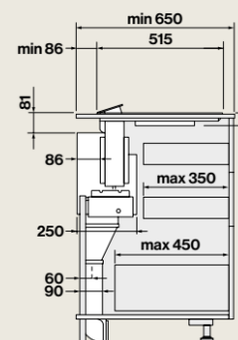
Installazione	Worktop
Modalità	Aspirante / Filtrante
Dimensioni	89 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
Caratteristiche	<p>“Flap System” motorizzato Aspirazione con funzione “Automode” Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia “Flex surface” Filtro Carbon.Zeo estraibile dall’alto per una manutenzione facile</p>
Controllo	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	Min. velocità 44 dB(A) Max. velocità 65 dB(A)
Motore	Brushless 800 m ³ /h
Filtro	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	30 kg
Classe energetica	A+++
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



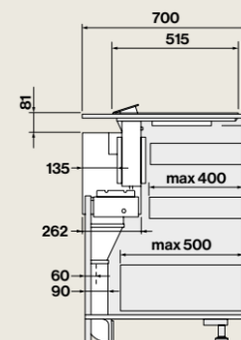
Vista frontale



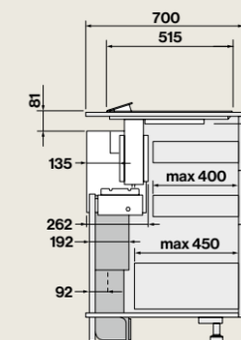
Vista superiore



Vista laterale con motore in posizione anteriore (installazione a parete)



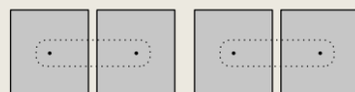
Vista laterale con motore in posizione posteriore (installazione ad isola)



Vista laterale con motore in posizione posteriore con Silence Kit KACL.1026

Layout zone cottura

Dimensione	4 x 190 x 210 mm
Potenza	2,1 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)

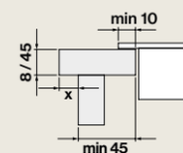


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900353	Brera - 89 cm - 800 m3/h	
Accessori		
KACL.1006	Kit filtro Carbon.Zeo	
KACL.1026	Silence kit	

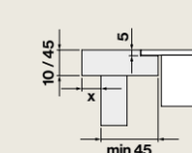
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Tipo di installazione

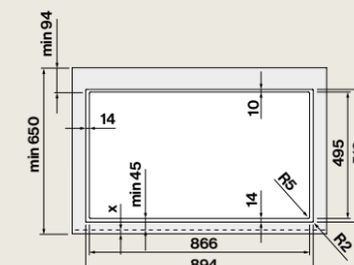
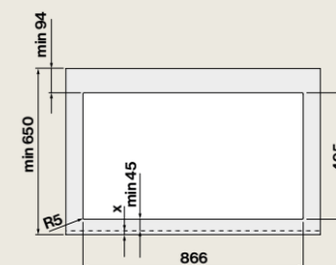
In appoggio



A filo



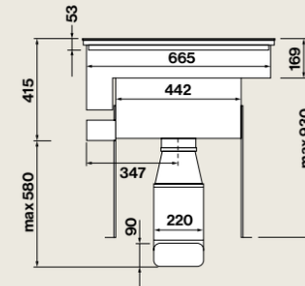
Dimensioni foro



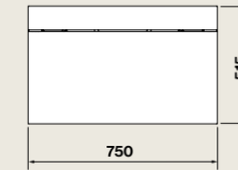
Brera 75

design Falmecc Lab

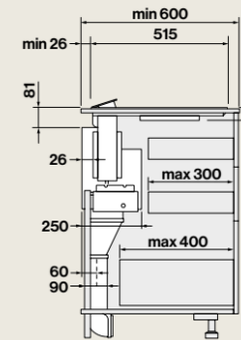
Installazione	Worktop
Modalità	Aspirante / Filtrante
Dimensioni	75 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
Caratteristiche	<p>“Flap System” motorizzato Aspirazione con funzione “Automode” Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia “Flex surface” Filtro Carbon.Zeo Microtech estraibile dall’alto per una manutenzione facile</p>
Controllo	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	Min. velocità 44 dB(A) Max. velocità 65 dB(A)
Motore	Brushless 800 m ³ /h
Filtro	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo Microtech con avviso di saturazione (opzionale)
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	27 kg
Classe energetica	A+++
Zone di cottura	3
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



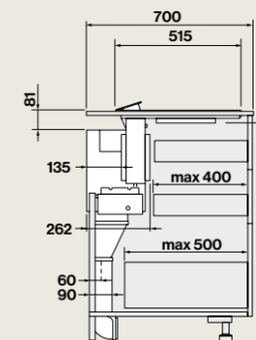
Vista frontale



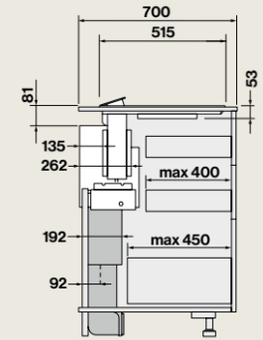
Vista superiore



Vista laterale con motore in posizione anteriore (installazione a parete)

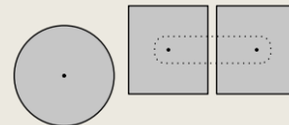


Vista laterale con motore in posizione posteriore (installazione ad isola)



Vista laterale con motore in posizione posteriore con Silence Kit KACL.1026

Layout zone cottura		
Dimensione	1 x ø265 mm	2 x 190 x 210 mm
Potenza	2,3 / 3 kW	2,1 / 3 kW
Pentola	≥ ø130 mm	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)



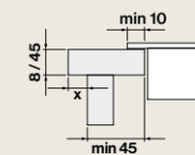
Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122901039*	Brera - 75 cm - 800 m3/h	
Accessori		
KACL.1037	Kit filtro Carbon.Zeo Microtech	
KACL.1026	Silence Kit	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

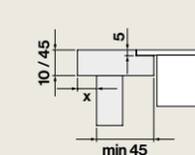
*Disponibile da Settembre 2024

Tipo di installazione

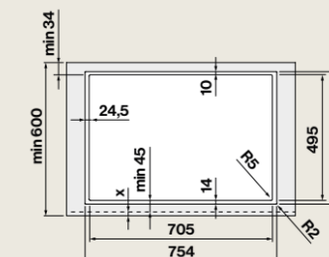
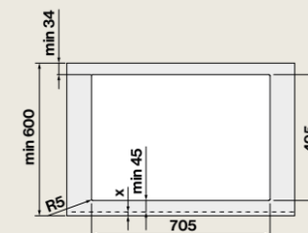
In appoggio



A filo



Dimensioni foro



Zero

Integrazione versatile

Zero si contraddistingue per il rigore del design, pulito e senza rilievi, che consente una perfetta integrazione nel piano della cucina. La parte aspirante centrale è dotata di un pannello in vetro che può essere spostato, in modo da accentrare il flusso d'aria dove serve. Il piano è dotato di induttori con tecnologia "Flex surface" per accogliere dimensioni e tipologie di pentole differenti. Il suo design perfettamente liscio ed il pratico accesso dall'alto alla zona funzionale, garantisce la massima facilità di pulizia e manutenzione.



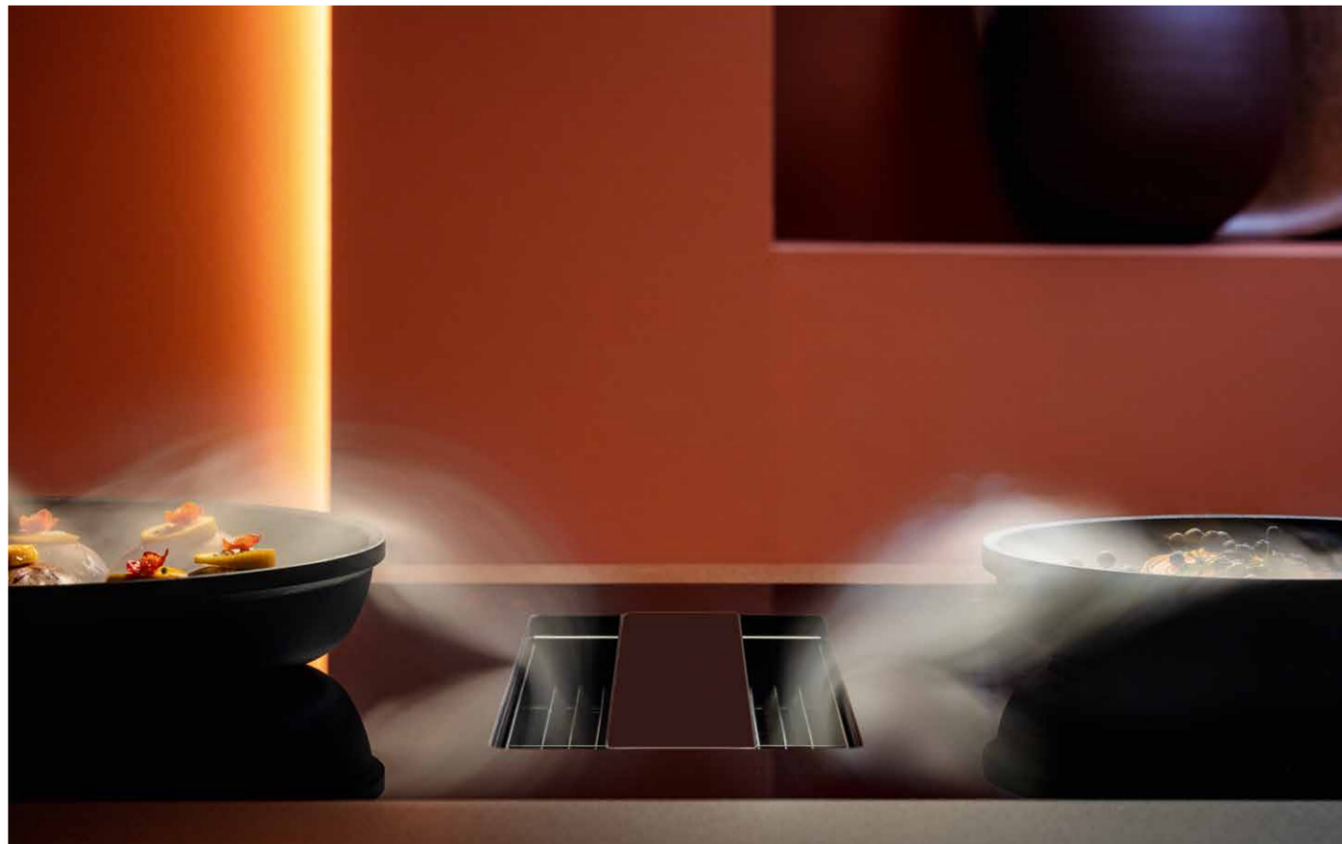
Maggiori
informazioni
su Zero





**Air Slide System**

L'aspirazione può essere orientata in base alla necessità, grazie ad un cursore scorrevole che permette di concentrare il flusso d'aria a seconda della posizione della pentola. Tale elemento è facilmente asportabile per accedere ai filtri antigrasso e antiodore, entrambi rimovibili agevolmente dall'alto.



Estetica pulita, funzionalità e precisione assoluta



Flat design
Con il suo elegante gioco di geometrie, Zero si contraddistingue per il rigore nel design, pulito e senza rilievi, che consente una perfetta integrazione nel piano della cucina.



Air Slide System
L'aspirazione si orienta in base alla necessità grazie ad un elemento scorrevole che permette di concentrare la potenza aspirante a seconda della posizione della pentola. L'aspirazione è precisa e i consumi vengono ridotti.



Installazione e manutenzione semplificata
Zero Easy è la versione "plug-and-play" con uscita posteriore facile da installare in quanto non richiede canalizzazioni. Questa configurazione permette di utilizzare appieno la profondità del mobile. Il filtro antiodore integrato nel corpo aspirante è estraibile dall'alto per una facile manutenzione.



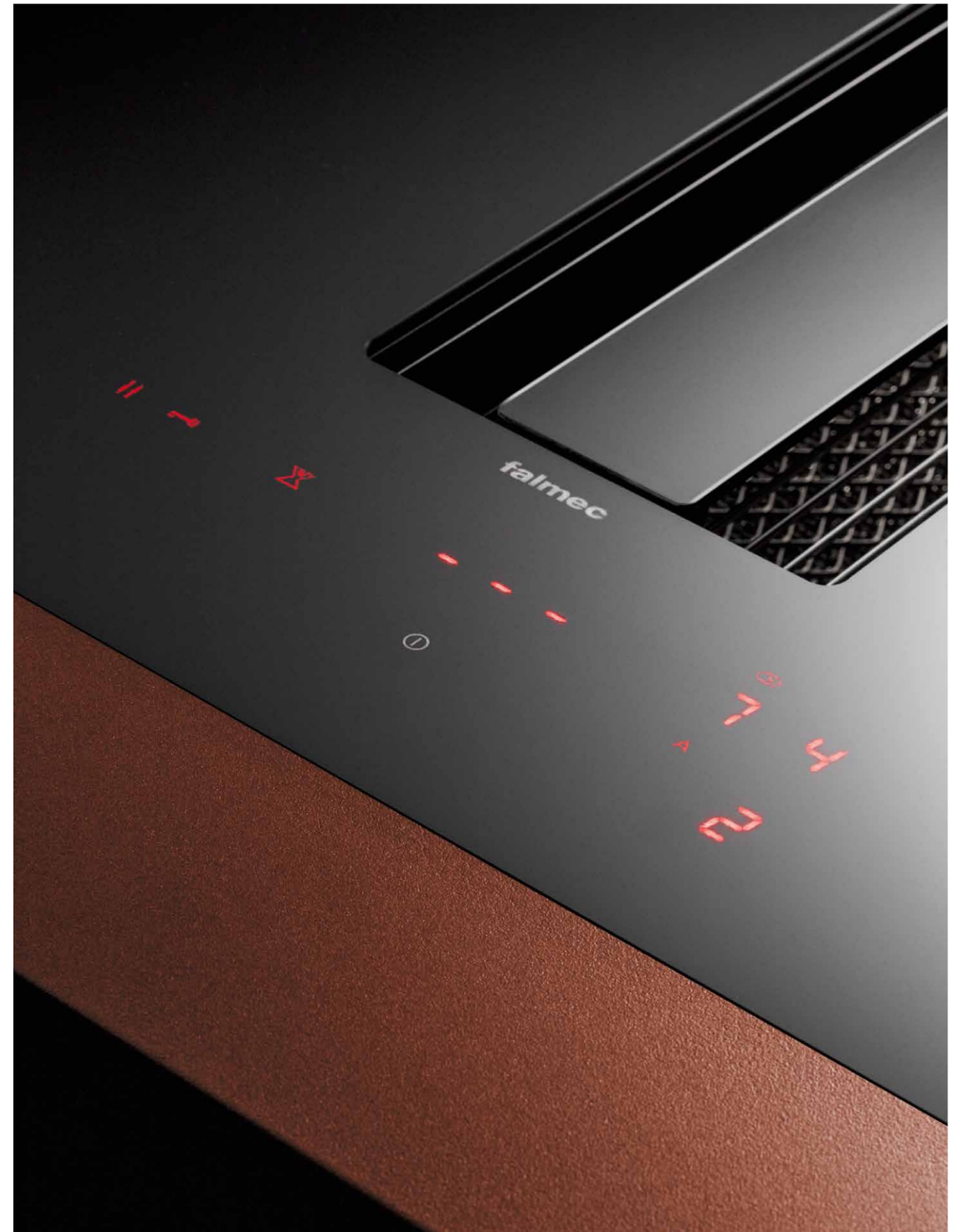
Praticità di pulizia
L'elemento per l'aspirazione orientabile funge anche da maniglia per la manutenzione e la pulizia della griglia, del filtro antiodore e del vassoio per la raccolta dei liquidi.



La migliore filtrazione
La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.

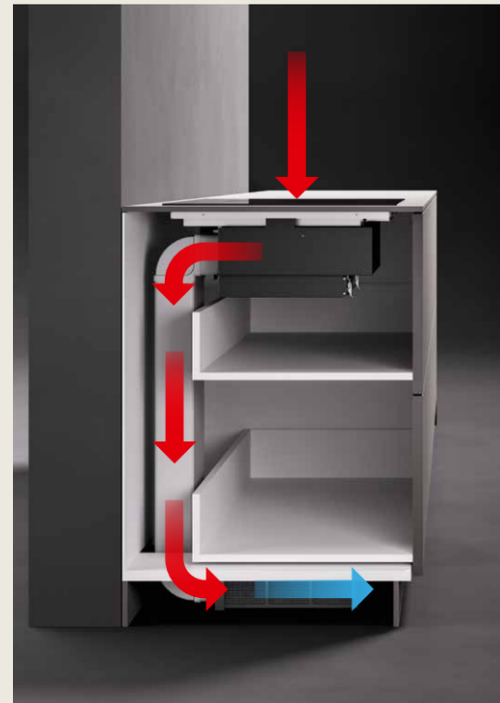


Modalità automatica
L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



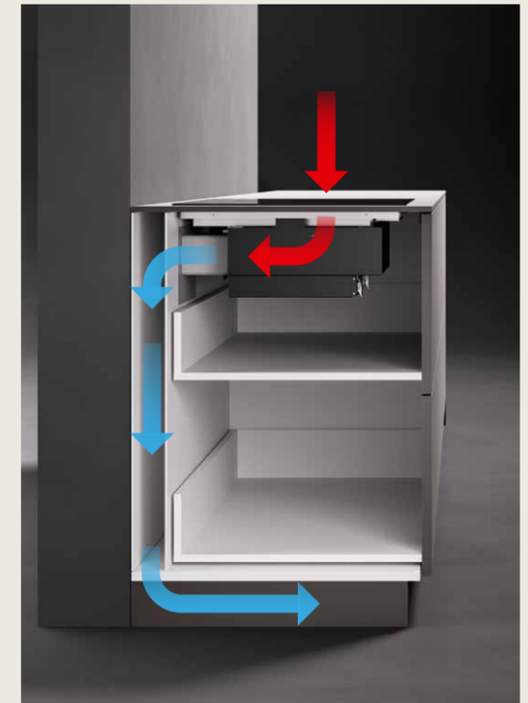
Zero

In modalità aspirante, Zero dirige l'aria verso l'esterno attraverso una canalizzazione nascosta nel mobile (1). In qualsiasi momento è possibile aggiungere il kit filtrante Carbon.Zeo (2) che consente la riduzione degli odori e dell'umidità proveniente dai fumi della cottura, grazie alle proprietà naturali del carbone e della zeolite.



Zero Easy

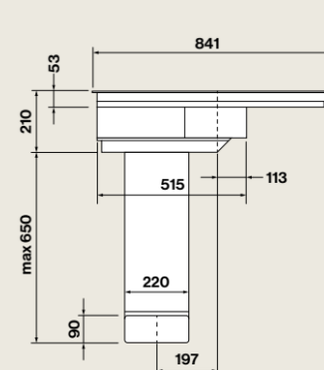
Zero è disponibile anche nella versione Easy (3), con esclusivo filtro Carbon.Zeo incorporato nella struttura e uscita diretta nella parte posteriore, per usufruire al meglio dello spazio del mobile in profondità. La sua estrema semplicità permette sia un'installazione "plug-and-play", sia una manutenzione molto agevole, grazie all'estrazione del filtro Carbon.Zeo direttamente dall'alto.



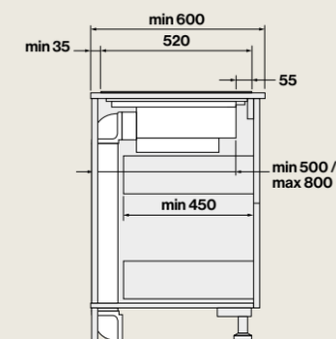
Zero

design Falmecc Lab

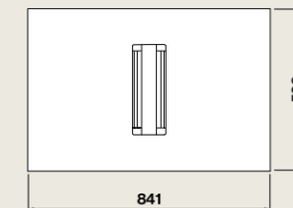
Installazione	Worktop
Modalità	Aspirante / Filtrante
Dimensioni	84 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
Caratteristiche	Air Slide System Aspirazione con funzione "Automode" Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia "Flex surface"
Controllo	Pulsantiera "Touch slider" 9 livelli + Booster
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
Motore	Brushless 600 m ³ /h
Filtro	Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	28 kg
Classe energetica	A+
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



Vista frontale



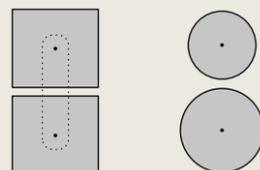
Vista laterale



Vista superiore

Layout zone cottura

Dimensione	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Potenza	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

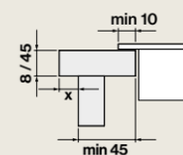


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900933	Zero - 84 cm - Aspirante - 600 m3/h	
Accessori		
KACL.930	Filtro Carbon.Zeo sottobase h100 mm (versione aspirante)	
KACL.951	Unità filtrante Sottobase Slim h60 mm (versione aspirante)	
KACL.955	Griglia per uscita aria (unità filtrante Sottobase Slim - h60mm)	
KACL.155#NF	Cornice nera	

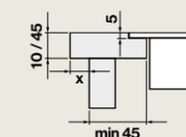
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Tipo di installazione

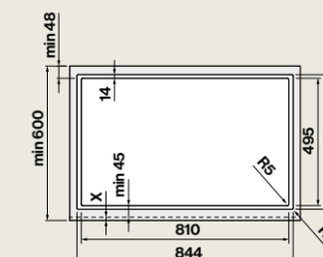
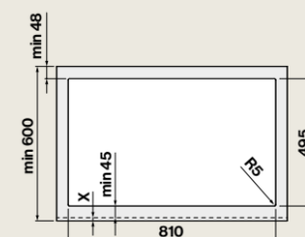
In appoggio



A filo



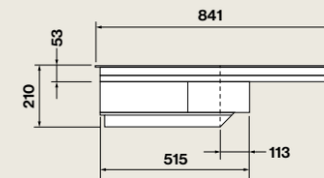
Dimensioni foro



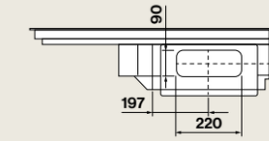
Zero Easy

design Falmec Lab

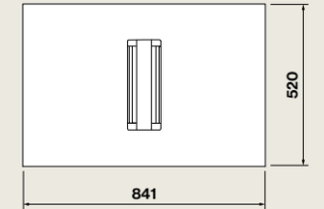
Installazione	Worktop
Modalità	Filtrante
Dimensioni	84 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
Caratteristiche	Air Slide System Aspirazione con funzione "Automode" Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia "Flex surface"
Controllo	Pulsantiera "Touch slider" 9 livelli + Booster
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
Motore	Brushless 600 m ³ /h
Filtro	Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	28 kg
Classe energetica	A+
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



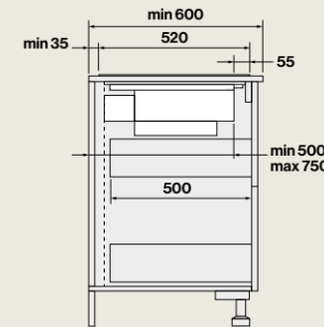
Vista frontale



Vista posteriore

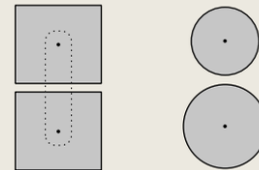


Vista superiore



Vista laterale

Layout zone cottura			
Dimensione	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Potenza	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm

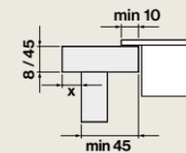


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900940	Zero Easy - 84 cm - Filtrante - 600 m3/h	
Accessori		
KACL.965	Filtro Carbon.Zeo (ricambio)	
KACL.1036	Deflettore anti-rumore	
KACL.155#NF	Cornice nera	

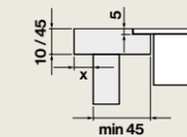
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Tipo di installazione

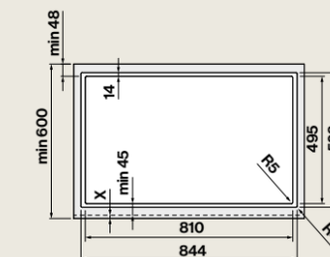
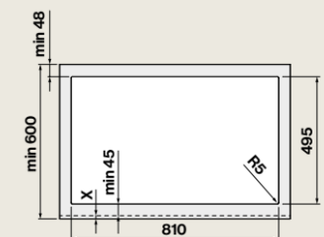
In appoggio



A filo



Dimensioni foro





Quantum Pro

Prestazioni evolute

Quantum Pro si presenta con un design minimale, impreziosito da un elemento centrale dotato di flap in vetro apribili che conferisce un appeal professionale e al contempo elegante. Ogni dettaglio costruttivo e tecnologico è studiato per coniugare prestazioni d'eccellenza in termini di aspirazione e bassi livelli di rumorosità. Quantum Pro è disponibile anche nella versione Easy che offre la massima facilità di installazione e manutenzione, grazie al filtro Carbon.Zeo integrato nel corpo cappa e all'uscita diretta nella parte posteriore.



Maggiori
informazioni
su Quantum Pro



SCHOTT CERAN®

falmec

|| - X 008 8
- - - 8
⊖ - 8 + ⊕

Flap automatici
I flap in vetro si aprono automaticamente per migliorare l'aerodinamica dell'aria in entrata, consentendo una migliore efficacia aspirante. Una volta chiuso, il sistema ripristina una perfetta uniformità cromatica sulla superficie, nascondendo la parte funzionale, con un gradevole effetto estetico.





Uniformità nel design, versatilità nelle prestazioni



Flap System

L'apertura della zona aspirante avviene grazie a due alette in vetro che donano uniformità cromatica su tutta la zona cottura quando si chiudono. La cornice in acciaio nero antigraffio che delimita la zona di aspirazione è stata progettata per evitare il versamento accidentale dei liquidi durante la cottura.



Flex surface

La tecnologia Flex surface di Quantum Pro include la funzione doppio bridge che permette un utilizzo estremamente versatile anche con pentole di grandi dimensioni.



Installazione semplificata

Quantum Pro Easy è la versione "plug-and-play" con uscita posteriore facile da installare in quanto non richiede canalizzazioni. Questa configurazione permette di sfruttare appieno la profondità del mobile.



Praticità di pulizia

Il sistema di apertura flap in vetro nasconde la parte funzionale e consente una facile pulizia.



La migliore filtrazione

La tecnologia filtrante Carbon.Zeo dei filtri combina l'azione del carbone attivo che trattiene gli odori, a quella della zeolite che riduce l'umidità. Il filtro può essere rigenerato per garantirne l'efficacia di minimo 3 anni di utilizzo.



Modalità automatica

L'aspirazione viene regolata automaticamente in relazione alla potenza di cottura, permettendo di modularsi alla reale necessità e garantendo l'ottimizzazione dei consumi.



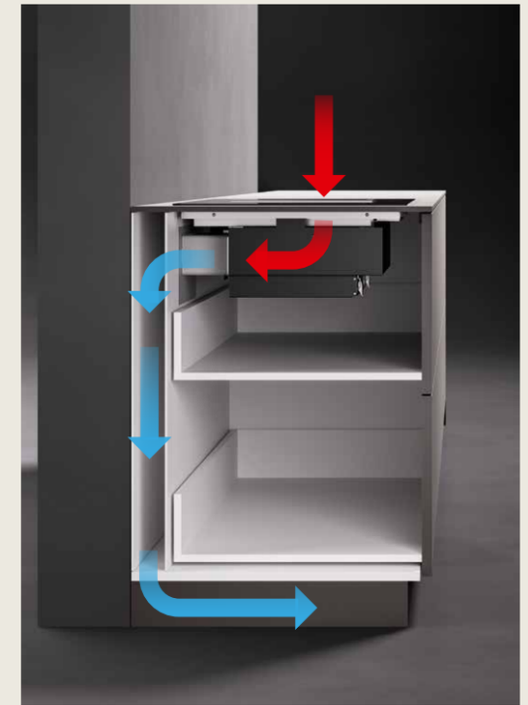
Quantum Pro

In modalità aspirante, Quantum Pro direziona l'aria all'esterno attraverso una canalizzazione nascosta all'interno del mobile (1). In qualsiasi momento è possibile aggiungere il kit filtrante Carbon.Zeo (2) che consente la riduzione degli odori e dell'umidità proveniente dai fumi della cottura, grazie all'impiego della zeolite.



Quantum Pro Easy

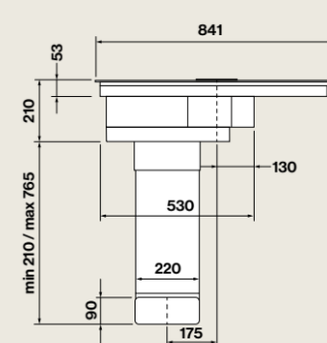
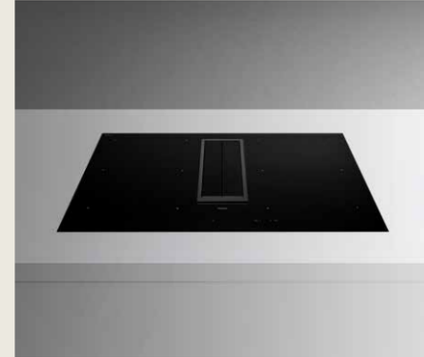
Quantum Pro è disponibile anche nella versione Easy (3), con esclusivo filtro Carbon.Zeo incorporato nella struttura e uscita diretta nella parte posteriore, per offrire la massima praticità nell'installazione e usufruire al meglio dello spazio del mobile in profondità. Inoltre la sua estrema semplicità permette un'agevole manutenzione.



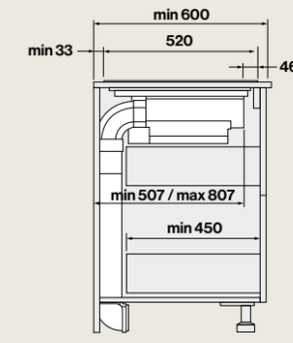
Quantum Pro

design Falmecc Lab

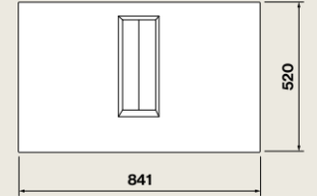
Installazione	Worktop
Modalità	Aspirante / Filtrante
Dimensioni	84 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
	
Caratteristiche	<p>“Flap System” motorizzato Aspirazione con funzione “Automode” Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia “Flex surface”</p>
Controllo	<p>Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster</p>
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	<p>Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)</p>
Motore	Brushless 600 m ³ /h
Filtro	<p>Filtro antigrasso metallico, asportabile e lavabile Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione (opzionale)</p>
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	27 kg
Classe energetica	A+
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	<p>Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo</p>



Vista frontale



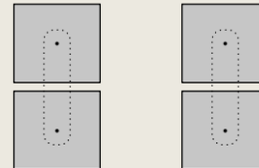
Vista laterale



Vista superiore

Layout zone cottura

Dimensione	4 x 210 x 190 mm
Potenza	2,1 / 3 kW
Pentola	<p>≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)</p>

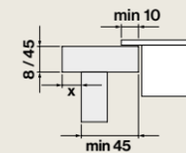


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900339	Quantum Pro - 84 cm - Aspirante - 600 m3/h	
Accessori		
KACL.930	Filtro Carbon.Zeo sottobase h100 mm (versione aspirante)	
KACL.951	Unità filtrante Sottobase Slim h60 mm (versione aspirante)	
KACL.955	Griglia per uscita aria (unità filtrante Sottobase Slim - h60mm)	
KACL.155#NF	Cornice nera	

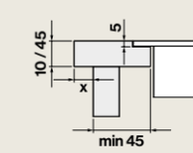
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Tipo di installazione

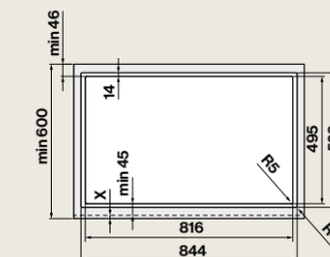
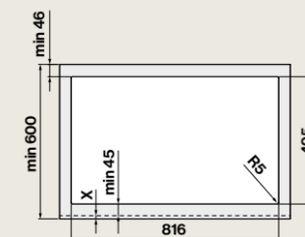
In appoggio



A filo



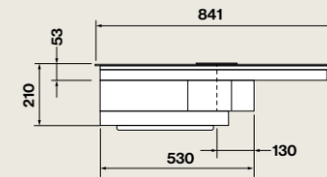
Dimensioni foro



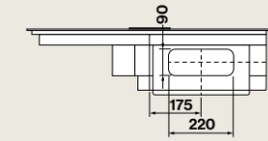
Quantum Pro Easy

design Falmecc Lab

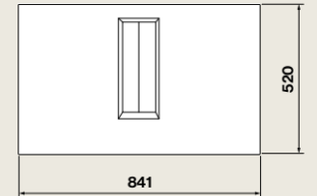
Installazione	Worktop
Modalità	Filtrante
Dimensioni	84 cm
Materiali / Finiture	Vetroceramica nero
	
Caratteristiche	<p>“Flap System” motorizzato Aspirazione con funzione “Automode” Vassoio di raccolta liquidi Tecnologia “Flex surface”</p>
Controllo	Pulsantiera “Touch slider” 9 livelli + Booster
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Livello sonoro	Min. velocità 46 dB(A) Max. velocità 64 dB(A)
Motore	Brushless 600 m ³ /h
Filtro	Filtro Carbon.Zeo con avviso di saturazione
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	26 kg
Classe energetica	A+
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	<p>Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione “Keep warm” (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo</p>



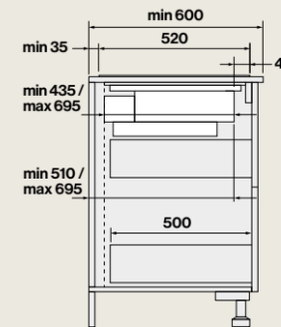
Vista frontale



Vista posteriore



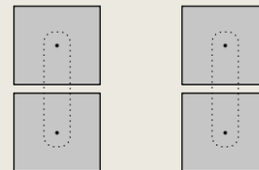
Vista superiore



Vista laterale

Layout zone cottura

Dimensione	4 x 210 x 190 mm
Potenza	2,1 / 3 kW
Pentola	<p>≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)</p>

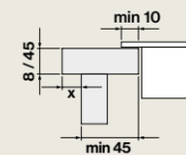


Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900346	Quantum Pro Easy - 84 cm - Filtrante - 600 m ³ /h	
Accessori		
KACL.963	Filtro Carbon.Zeo (ricambio)	
KACL.1036	Deflettore anti-rumore	
KACL.155#NF	Cornice nera	

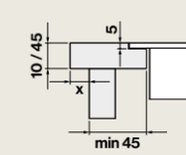
Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Tipo di installazione

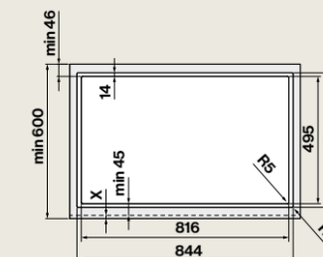
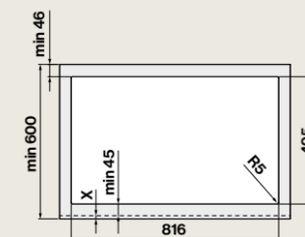
In appoggio



A filo



Dimensioni foro



Piani a induzione

Il migliore abbinamento

Falmec propone una nuova collezione di piani cottura a induzione, appositamente studiata per integrarsi con il design e le funzionalità delle sue cappe. Massima precisione nella gestione delle temperature, rapidità nel raggiungere il grado di cottura perfetto, dimensioni adatte a rispondere ad ogni esigenza di spazio e movimento: con i piani a induzione Falmec è facile raggiungere risultati straordinari in cucina.





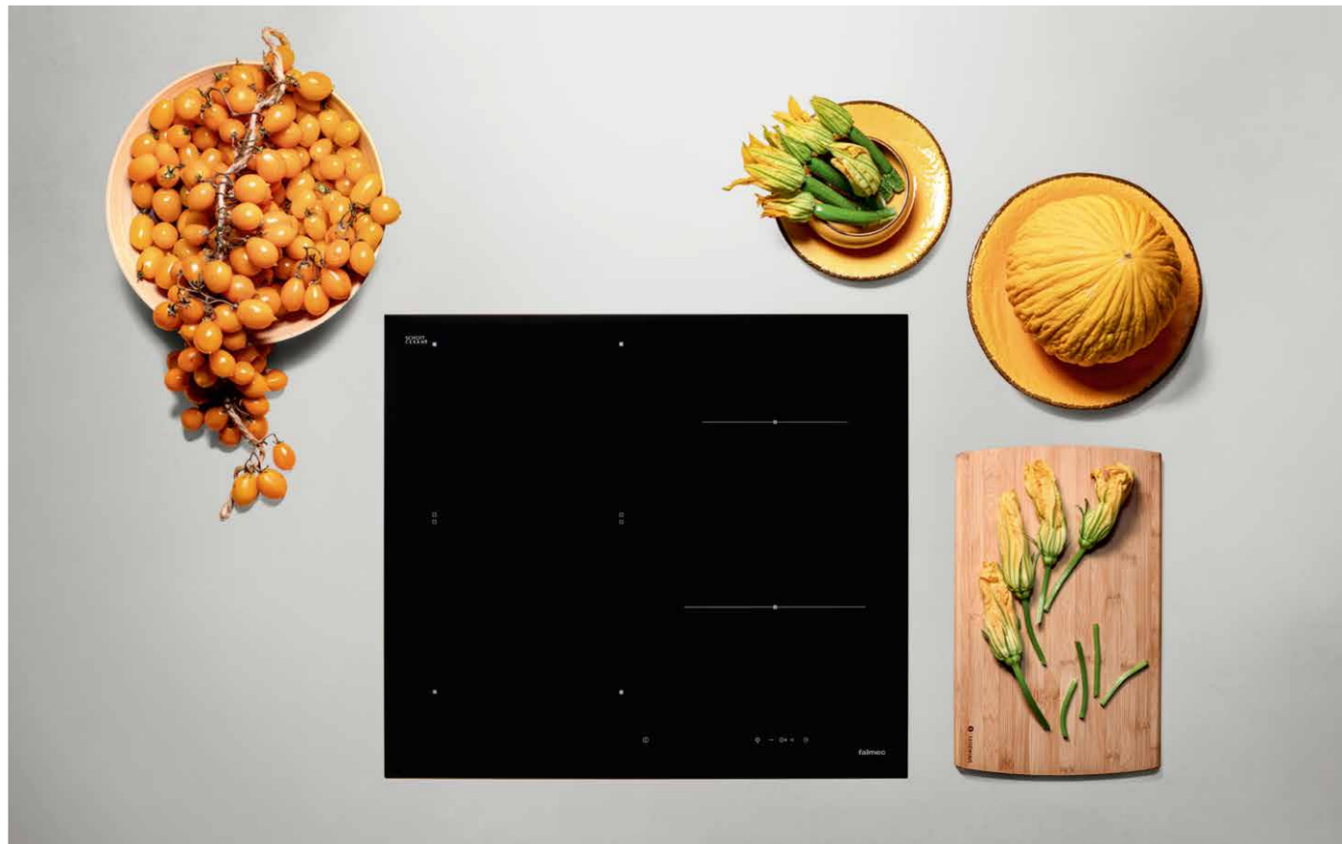
Dialogue System

Connettività tra cappa e piano cottura
Attraverso Dialogue System è ora possibile controllare le diverse funzionalità della cappa direttamente dal piano cottura, dove è stato integrato un controllo touch. Il dialogo tra piano e cappa avviene tramite radiofrequenza e non necessita alcuna installazione di altri dispositivi riceventi nella cappa.

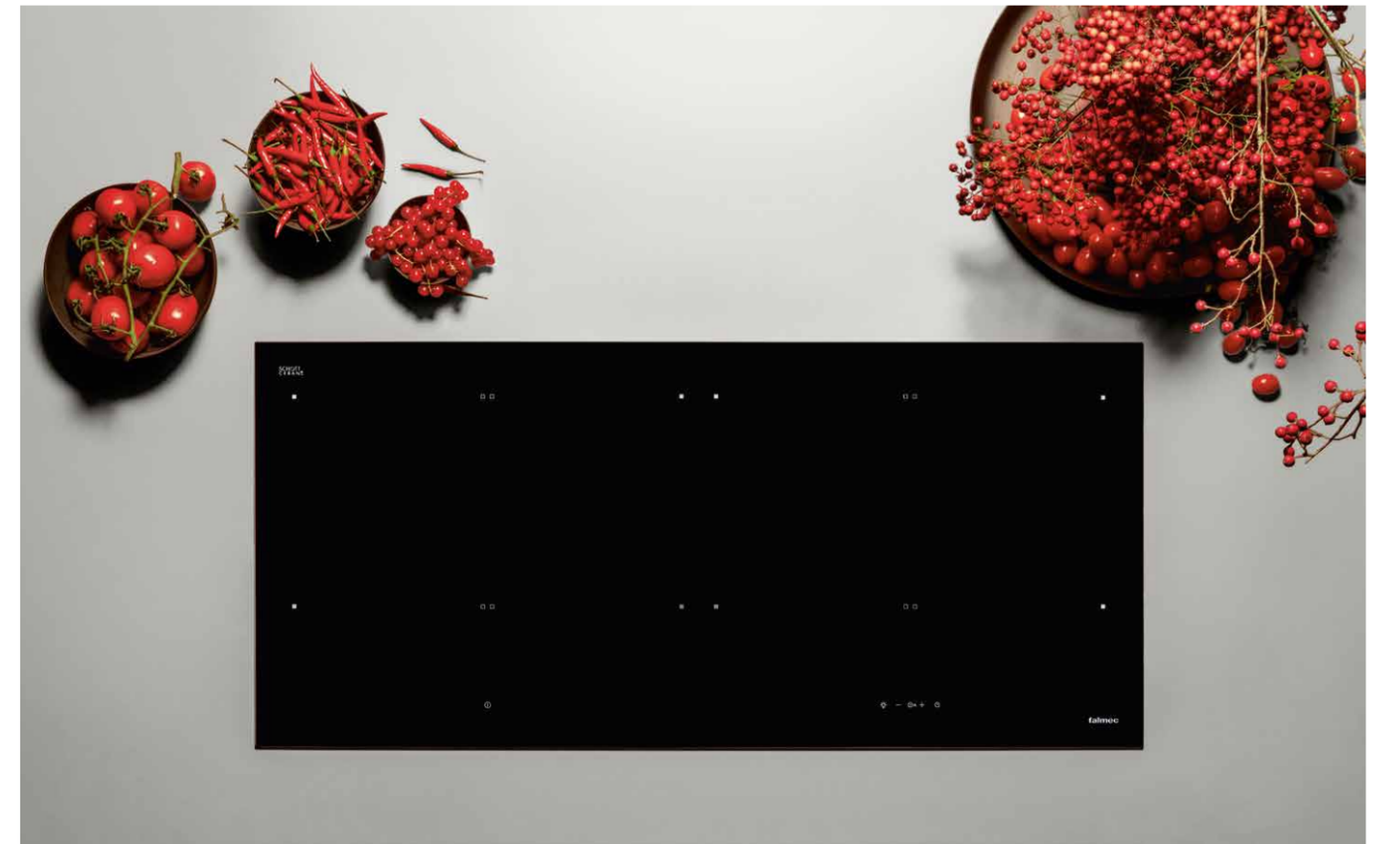
Il sistema Dialogue System è compatibile con tutte le cappe Falmecc predisposte per essere controllate con radiocomando. Dialogue System, in funzione automatica, regola autonomamente la potenza dell'aspirazione in relazione alla reale necessità, garantendo una estrema facilità d'uso ed il migliore rapporto tra consumi e prestazioni.

📶 Dialogue System

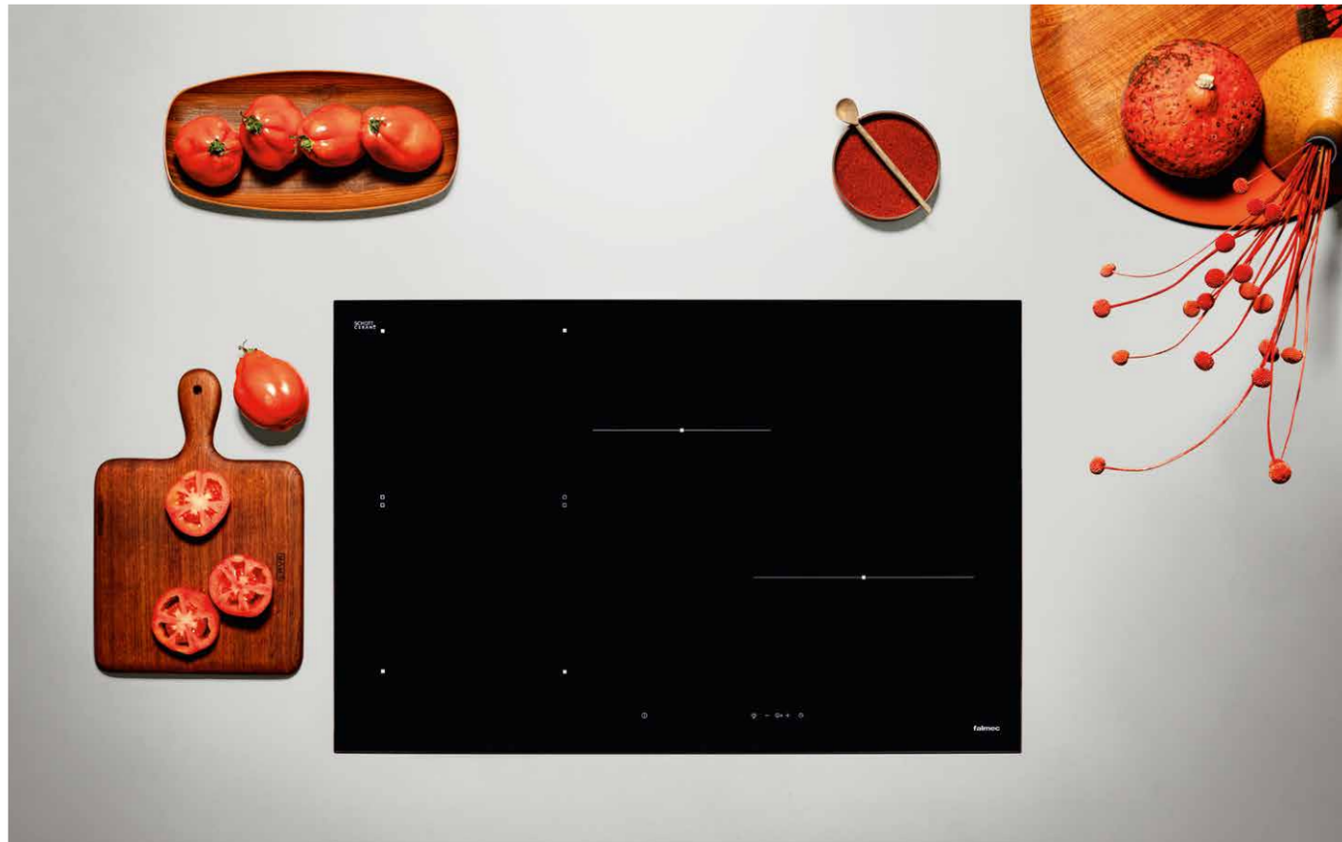




Piano a induzione 58 cm



Piano a induzione panoramico 88 cm



Piano a induzione 78 cm

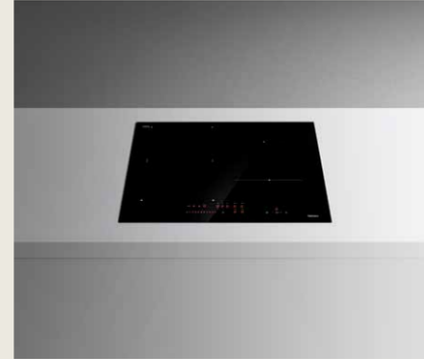


Piano a induzione 90 cm

Induzione 58 cm

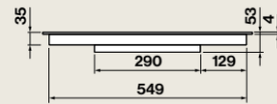
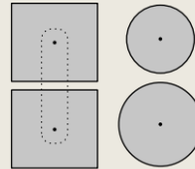
design Falmecc Lab

Installazione	Worktop
Dimensioni	58 cm
Materiali / Finiture	Vetro temperato nero
	
Caratteristiche	Tecnologia Flex surface
Controllo	Pulsantiera touch Dialogue System 
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	9 kg
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo

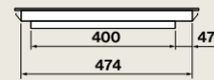


Layout zone cottura

Dimensione	2 x 210 x 190 mm	1 x ø175 mm	1 x ø215 mm
Potenza	2,1 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW	2,3 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø90 mm	≥ ø110 mm



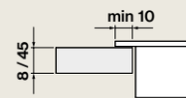
Vista frontale



Vista laterale

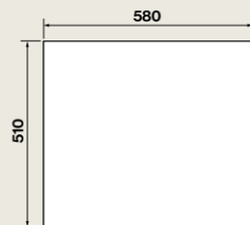
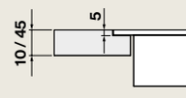
Tipo di installazione

In appoggio

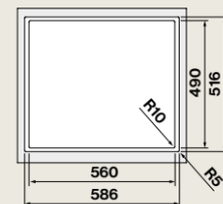
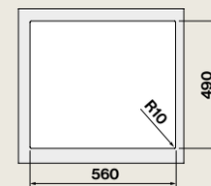


Dimensioni foro

A filo



Vista superiore



Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900896	Piano a induzione 58 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Induzione 78 cm

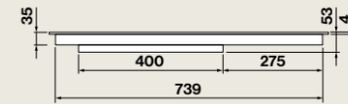
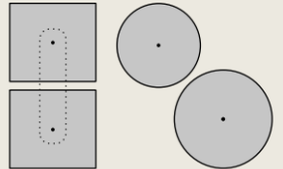
design Falmecc Lab

Installazione	Worktop
Dimensioni	78 cm
Materiali / Finiture	Vetro temperato nero
	
Caratteristiche	Tecnologia Flex surface
Controllo	Pulsantiera touch Dialogue System 
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	11 kg
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo

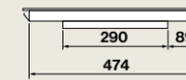


Layout zone cottura

Dimensione	2 x 210 x 190 mm	1 x ø215 mm	1 x ø265 mm
Potenza	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	2,3 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø110 mm	≥ ø130 mm



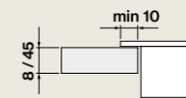
Vista frontale



Vista laterale

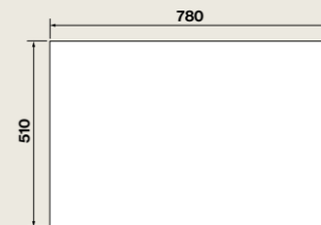
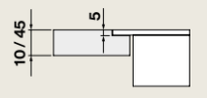
Tipo di installazione

In appoggio

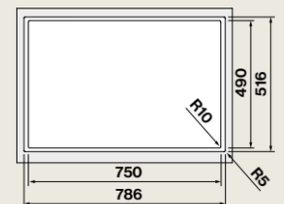
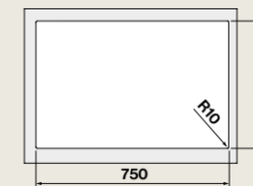


Dimensioni foro

A filo



Vista superiore



Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900902	Piano a induzione 78 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Induzione 88 cm (panoramico)

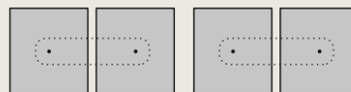
design Falmec Lab

Installazione	Worktop
Dimensioni	88 cm
Materiali / Finiture	Vetro temperato nero
	
Caratteristiche	Tecnologia Flex surface
Controllo	Pulsantiera touch Dialogue System 
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	10 kg
Zone di cottura	4
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Doppio bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



Layout zone cottura

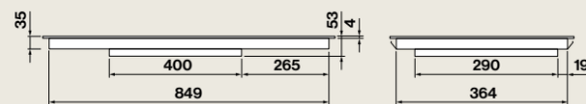
Dimensione	4 x 190 x 210 mm
Potenza	2,1 / 3 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)



Tipo di installazione

In appoggio

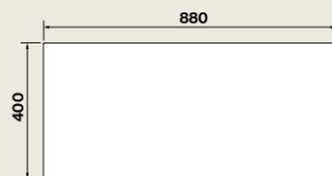
A filo



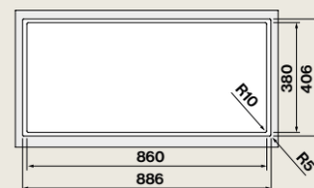
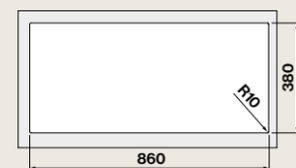
Vista frontale

Vista laterale

Dimensioni foro



Vista superiore



Induzione 90 cm

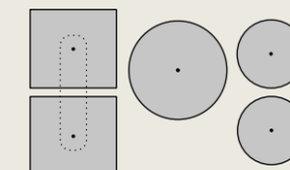
design Falmec Lab

Installazione	Worktop
Dimensioni	90 cm
Materiali / Finiture	Vetro temperato nero
	
Caratteristiche	Tecnologia Flex surface
Controllo	Pulsantiera touch Dialogue System 
Livelli di potenza	da 2.8 kw a 7.4 kw
Voltaggio / Frequenza	220-240V / 50-60Hz
Peso netto	14 kg
Zone di cottura	5
Funzioni di cottura	Timer per ogni zona cottura Bridge Funzione "Keep warm" (44°) Funzione Pausa Funzione Chef Blocco comandi / sicurezza bambini Rilevamento automatico della pentola Indicatore di calore residuo



Layout zone cottura

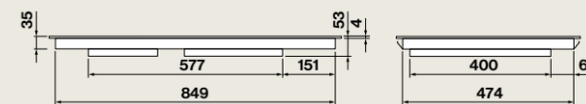
Dimensione	2 x 210 x 190 mm	1 x ø265 mm	2 x ø175 mm
Potenza	2,1 / 3 kW	2,3 / 3 kW	1,4 / 2,1 kW
Pentola	≥ ø110 mm (singolo) ≥ 230 mm (bridge)	≥ ø130 mm	≥ ø90 mm



Tipo di installazione

In appoggio

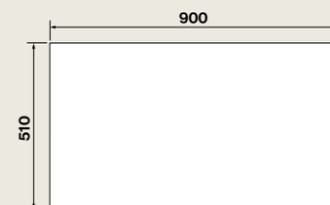
A filo



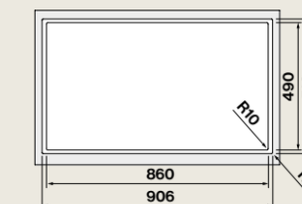
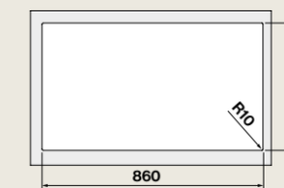
Vista frontale

Vista laterale

Dimensioni foro



Vista superiore



Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900919	Piano a induzione 88 cm - 4 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Codice	Descrizione	Prezzo (€)
8034122900926	Piano a induzione 90 cm - 5 zone di cottura	

Le pentole per piani a induzione sono disponibili a pagina 69

Note tecniche e accessori

Glossario funzioni

Cottura

A. Accensione e spegnimento del piano cottura

B. Controllo touch slider

C. Bridge
Permette di utilizzare contemporaneamente due zone di cottura per pentole rettangolari e ovali

D. Keep Warm
Mantiene le pietanze calde grazie ad una temperatura costante di 44 °C

E. Pausa
Sospende il funzionamento di tutte le zone di cottura

F. Recall

Recupera le impostazioni di cottura precedenti dopo uno spegnimento accidentale

G. Chef

Abilita tutte le zone cottura disponibili ad un utilizzo con livelli di potenza differente preimpostata

H. Blocco comandi di sicurezza
Blocco della pulsantiera per impedire comandi accidentali

I. Rilevamento automatico della pentola

Riconosce quando la pentola è appoggiata alla superficie di cottura. Accende automaticamente la zona e illumina contemporaneamente il selettore di potenza corrispondente permettendone l'impostazione

L. Indicatore potenza zona cottura / Calore residuo

Se dopo la cottura la superficie del piano è ancora calda sul display comparirà la lettera H

M. Boost (Heat up)

Aumenta la potenza di una singola zona cottura permettendo di ottenere un calore rapido e intenso

N. Timer

Timer per singola zona cottura o indipendente che permette di impostare un tempo al termine del quale viene emesso un segnale acustico

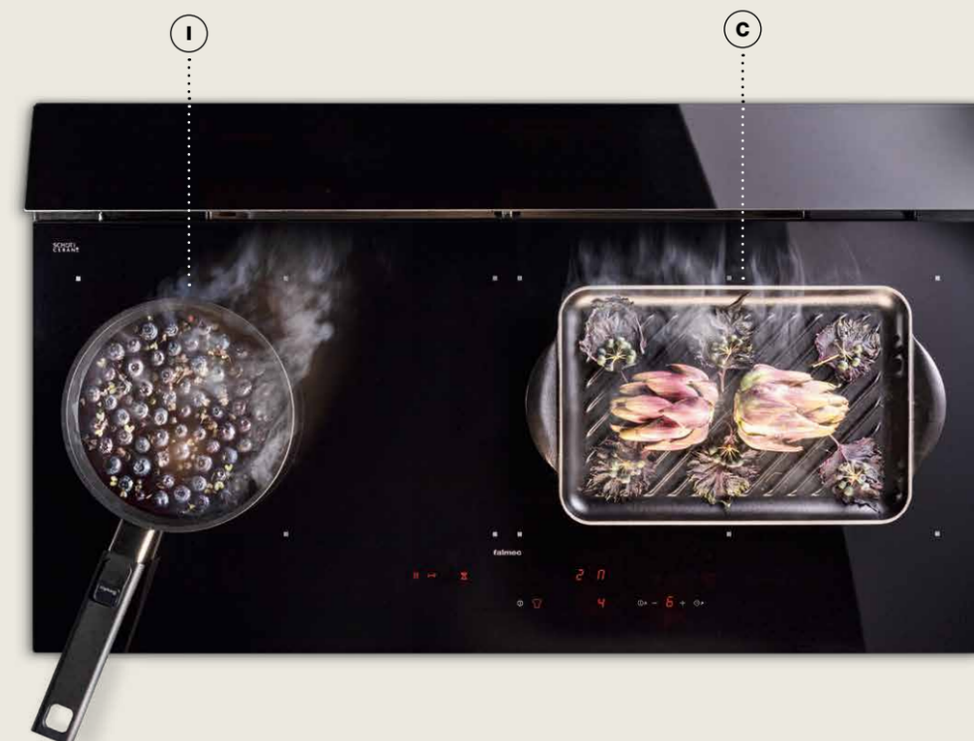
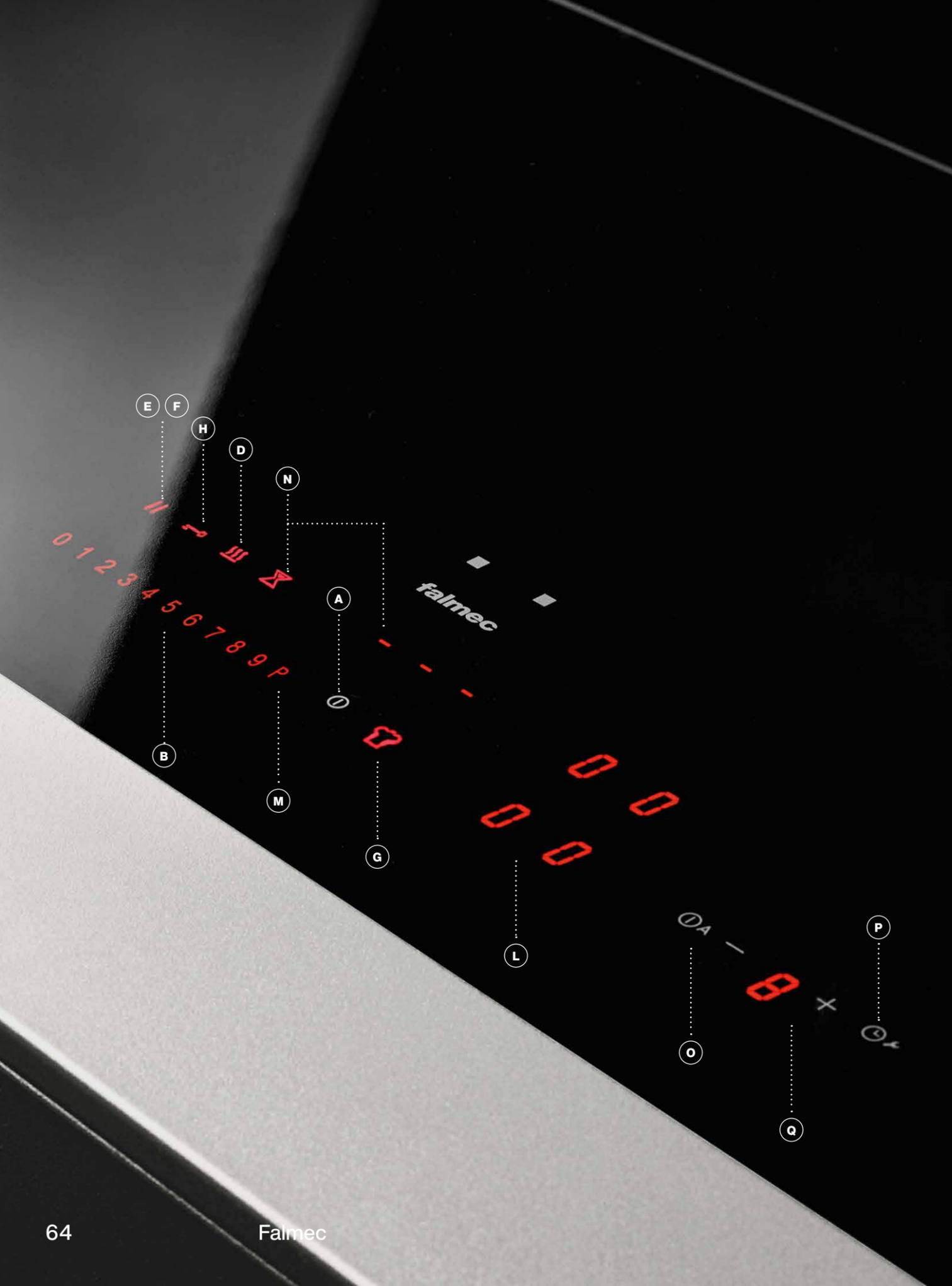
Aspirazione

O. Accensione e spegnimento della cappa / aspirazione automatica (Automode)
La potenza di aspirazione si adatta a quella di cottura

P. Timer di spegnimento / manutenzione

Con cappa in funzione spegne l'aspirazione dopo 15 minuti / Con cappa spenta avvia la manutenzione

Q. Controllo touch
Regola la potenza di aspirazione



Carbon.Zeo

L'esclusivo filtro combinato Carbon.Zeo di Falmecc, utilizza materiali di origine naturale, quali la zeolite ed il carbone attivo, per trattenere gli odori con la massima efficacia.

Carbone

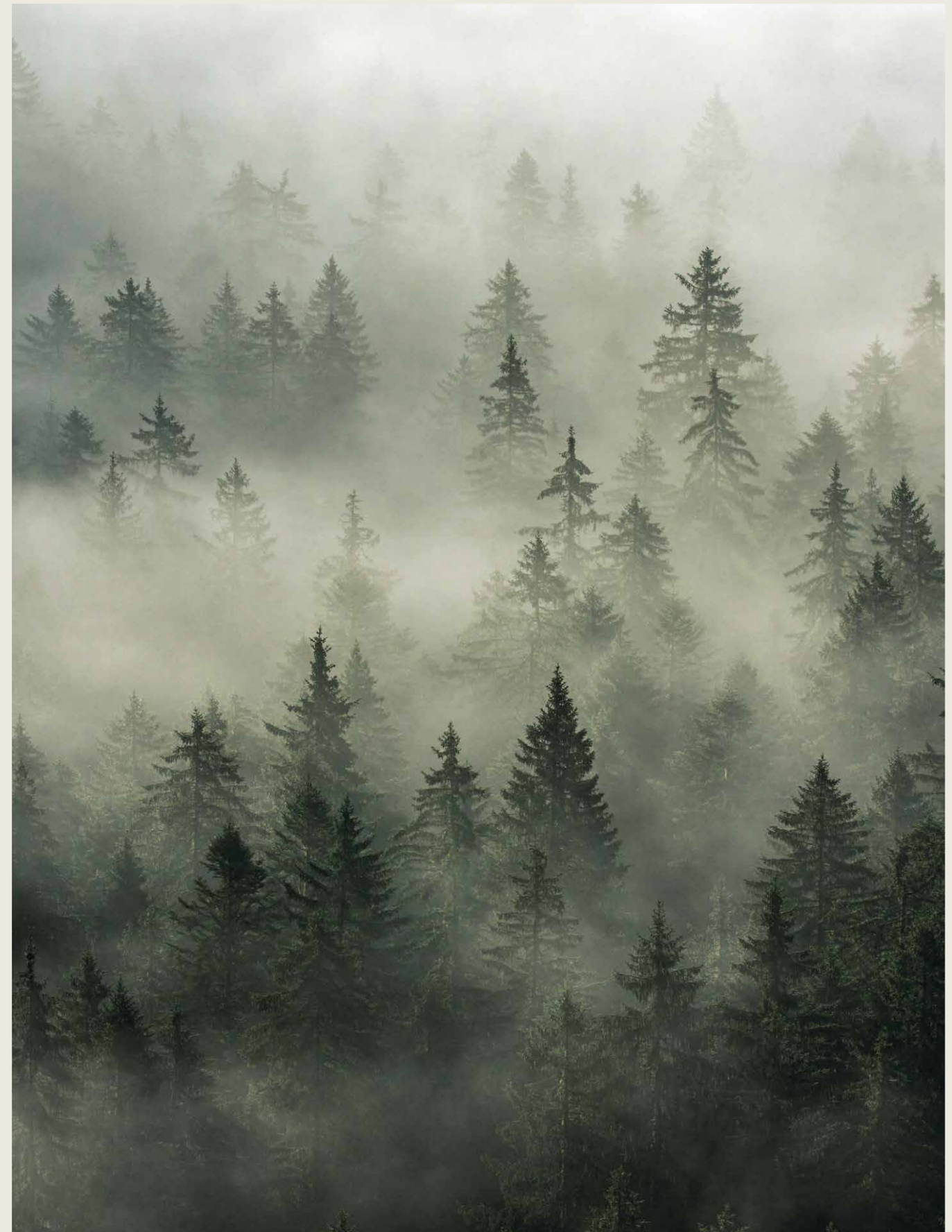
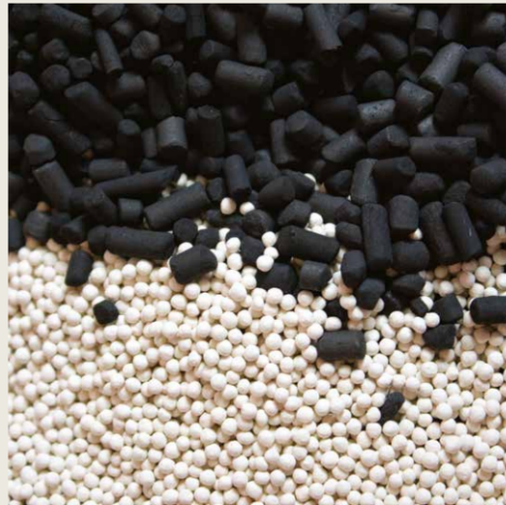
I carboni attivi sono dei materiali contenenti principalmente carbonio sotto forma di microcristalli di grafite, trattati in modo da ottenere una struttura porosa con una vasta area superficiale interna. Grazie a queste caratteristiche, sono in grado di trattenere molti tipi di sostanze, attraendone le molecole e assorbendole al loro interno.

Zeolite

La zeolite è un minerale con un'alta capacità di assorbire i composti organici e il vapore acqueo. Questa proprietà deriva direttamente dalla microporosità della sua struttura cristallina. Inoltre la zeolite, grazie alle sue caratteristiche chimiche, rilascia calore a contatto con l'umidità, riducendola. L'utilizzo della zeolite è quindi molto importante sia per ridurre gli odori che per assorbire il vapore acqueo derivante dalla cottura in cucina.

Lunga durata

Il filtro combinato Carbon.Zeo ha una durata molto elevata: indicativamente 3 anni con un utilizzo normale della cappa.



Kit filtri antiodore

Unità filtrante Sottobase

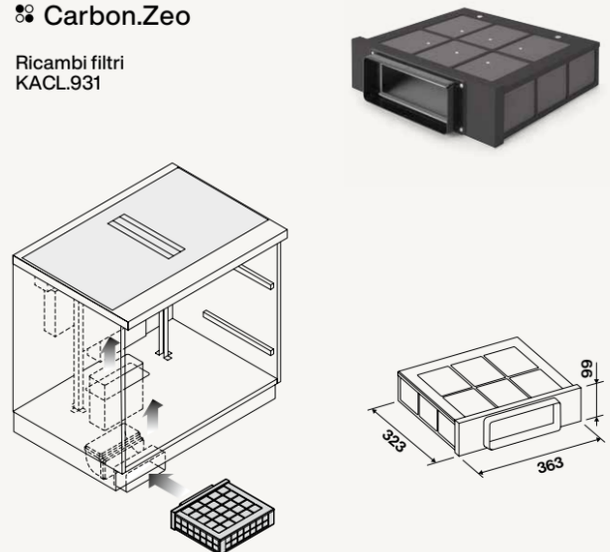
Le soluzioni filtranti sottobase sono dotate di tecnologia Carbon.Zeo e vengono installate sotto lo zoccolo della cucina per amplificare la capacità filtrante delle soluzioni di Falmec.

Sottobase

Kit unità filtrante sottobase
KACL.93

☁ Carbon.Zeo

Ricambi filtri
KACL.931



323 363 99

Unità filtrante Sottobase Slim (h 60 mm)

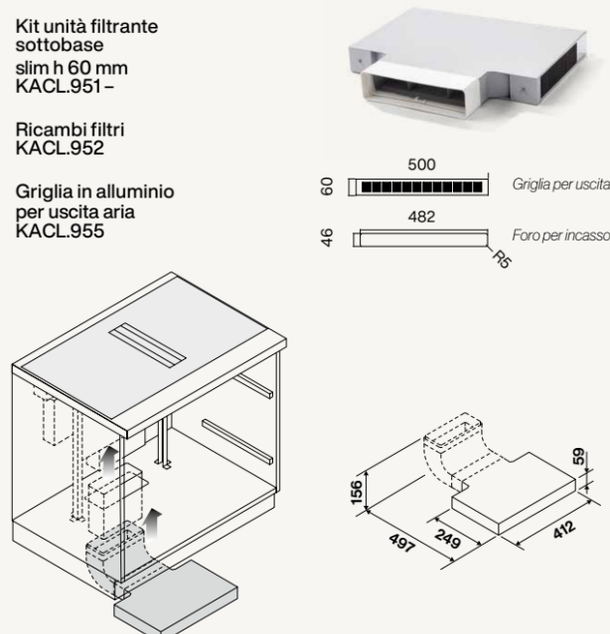
Questa soluzione è pensata per ottenere le migliori performance di filtrazione anche su cucine con zoccolo ribassato in altezza fino a 6 cm. Tale soluzione utilizza una tecnologia di filtrazione a carboni alveolari rigenerabili che consentono una durata di 5 anni.

Sottobase Slim

Kit unità filtrante sottobase slim h 60 mm
KACL.951 -

Ricambi filtri
KACL.952

Griglia in alluminio per uscita aria
KACL.955



500 60 482 46 R5 Griglia per uscita aria Foro per incasso

156 497 249 59 412

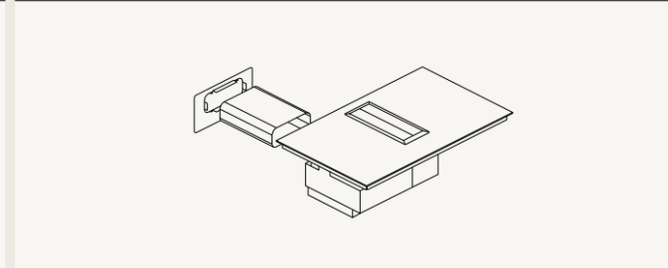
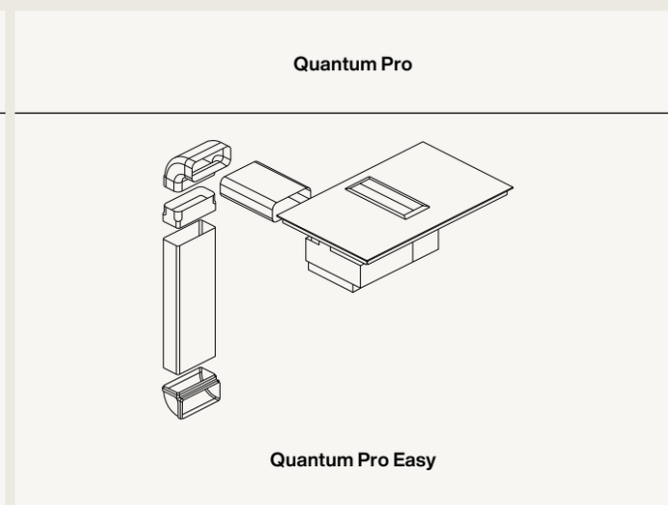
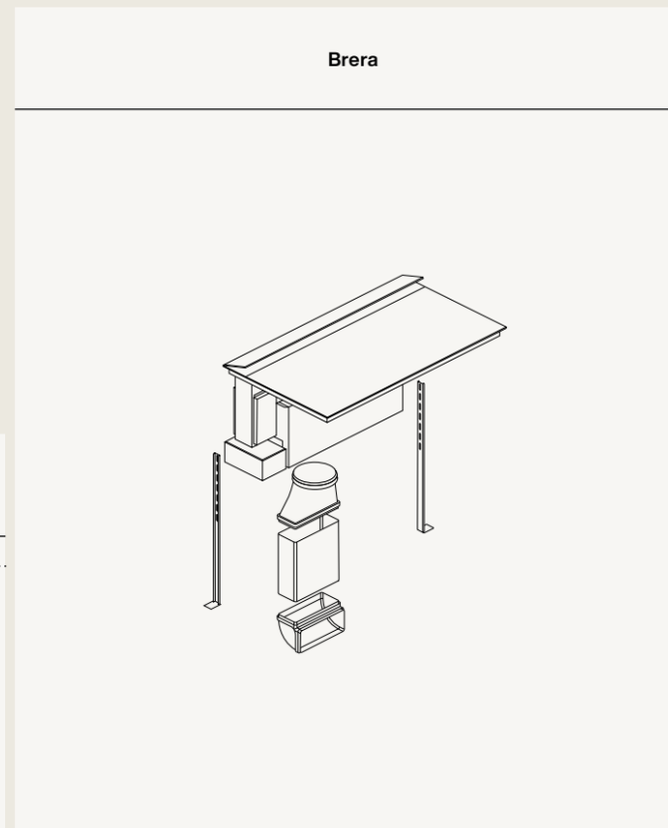
Accessori / ricambi filtri

Silence Kit Brera		Filtri Carbon.Zeo	
	KACL.1026 (Brera)	Accessori	Ricambi
	Permette di migliorare ulteriormente la silenziosità del piano aspirante Brera	KACL.1006 - (Brera 90) KACL.1037 - (Brera 75)	KACL.963 - (Quantum Pro Easy) KACL.965 - (Zero Easy)
			
Cornice nera		Grill rettangolare	
	KACL.155#NF - (Quantum Pro / Quantum Pro Easy, Zero / Zero Easy)		KACL.1017
	Cornice perimetrale protettiva in metallo verniciato nero opaco		Grill per induzione in alluminio pressofuso con trattamento antigraffio, resistente fino a 300°C. Adatto alle zone di cottura con bridge. 41x24 cm
			
Pentole premium per induzione			
KACL.1020		KACL.1019	
Batteria di pentole composta da 8 pezzi di varie dimensioni: 3 casseruole, 2 padelle, 3 coperchi. Corpo in fusione di alluminio. Fondo ad alto spessore alluminio e acciaio termoradiante. Interno antiaderente a 4 strati effetto granito. Manici amovibili. Resistenza in forno fino a 180°.		Batteria di pentole composta da 9 pezzi di varie dimensioni: 3 casseruole, 1 pentola, 1 tegame, 4 coperchi. Corpo in acciaio inox 18/10. Fondo multistrato termoradiante acciaio/alluminio/acciaio. Coperchi e manici in acciaio.	
			

Installazione

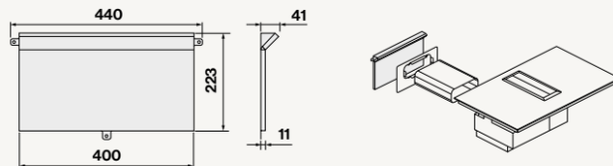
Per consentire il funzionamento ottimale del prodotto è indispensabile la corretta installazione nel mobile cucina. Con l'intento di facilitare questa operazione Falmecc offre infatti molteplici opzioni con e senza canalizzazione.

I piani con aspirazione integrata presentano una serie di componenti inclusi all'interno della confezione, pensati per soddisfare le principali esigenze di montaggio. Nel caso di configurazioni più complesse, è inoltre disponibile una gamma di tubi e raccordi accessori.



**Deflettore anti-rumore (opzionale)
per Zero Easy e Quantum Pro Easy**

KACL.1036



Tubi e raccordi

Curva circolare / rettangolare	Curva orizzontale / rettangolare	Curva tonda	Curva verticale / rettangolare
KACL.371 ø150/220x90	KACL.367 220x90	KACL.391 ø150	KACL.369 220x90
Tubo rettangolare rigido	Tubo tondo rigido	Giunzione rettangolare	Giunzione tonda
KACL.352 220x90x1200	KACL.358 ø150x1200	KACL.356 220x90	KACL.380 ø150
Raccordo circolare/rettangolare	Fascetta per tubo flessibile	Staffa per tubo rettangolare	Tubo in alluminio estensibile fino a 3 m
KACL.376 ø150/220x90	KACL.364 ø150	KACL.362 220x90	KACL.360 ø150 x 800-3000
Griglia con alette a gravità			
KACL.348 Ø125 / Ø150			

Falmec S.p.A

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

Immagini
Nudesign

Fotografia e styling
Eye Studio / Beppe Mangia

Grafica
Designwork

Testi
Daniele Varelli

*Post-produzione fotografica
e fotolito*
Luce Group

Stampato in Italia
©April 2024

Falmec declina ogni
responsabilità relativa ad
eventuali inesattezze
contenute in questo catalogo
se dovute ad errori di stampa
e trascrizione.

Falmec si riserva il diritto di
apportare, in qualsiasi momento
e senza preavviso, tutte le
modifiche tecniche, estetiche e
funzionali ai prodotti che ritiene
opportune per il miglioramento
degli stessi.

I prezzi riportati sono prezzi
consigliati al pubblico per il
mercato italiano e non vincolanti.
IVA, trasporto ed Ecocontributo
RAEE esclusi.

Modelli, immagini e soluzioni
tecniche presentati in questo
catalogo sono tutelati da titoli
di proprietà industriale.

La stampa tipografica non
sempre riproduce fedelmente
le tinte ed i materiali originali.

Il catalogo è di proprietà di
Falmec Spa. Tutti i diritti sono
riservati. È vietata ogni forma
di riproduzione anche parziale.

