



Ingegno. Esperienza. Passione. Ricerca. Attenzione

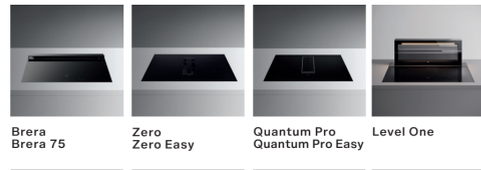
Cultura del prodotto: il vero made in Italy
Ogni prodotto Falmecc è pensato, sviluppato e realizzato interamente a Vittorio Veneto, vicino a Venezia. In questo territorio, noto come "inox valley", la tradizione artigianale si è evoluta, fino a dare vita a uno dei più importanti distretti industriali italiani per la lavorazione dell'acciaio. In Falmecc la conoscenza della materia prima si fonde con abilità umane uniche e processi industriali avanzati. Una cultura del prodotto condivisa, che si esprime in un perfetto bilanciamento tra creatività e concretezza, per dare vita a realizzazioni di eccellenza in cui ogni dettaglio conta.



L'innovazione è nell'aria: soluzioni per una nuova qualità della vita
Falmecc è divenuta nel tempo una realtà di riferimento nel mondo dell'aspirazione in cucina. Un'evoluzione tecnologica e di design che continua da decenni, trasformando le nuove esigenze e stili di vita in soluzioni concrete che migliorano la quotidianità.



Sistemi di cottura integrati



Brera Brera 75 Zero Zero Easy Quantum Pro Quantum Pro Easy Level One

Induzione



Induzione 58 cm Induzione 78 cm Induzione 88 cm Induzione 90 cm



Induzione 58 cm

Dialogue System: connettività tra cappa e piano cottura
Con il Dialogue System è possibile gestire le funzioni della cappa direttamente dal piano cottura, attraverso un controllo touch integrato e una connessione wireless a radiofrequenza. Non è quindi necessaria l'installazione di altri dispositivi riceventi nella cappa ed è possibile gestire l'aspirazione dell'aria con immediatezza.



Monolith

Elements



Shelf Monolith



Shelf

Falmecc S.p.A

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



Light

Multi-Air: filtrazione ultra potente in dimensioni ultra compatte. La tecnologia Multi-Air rivoluziona il concetto tradizionale di aspirazione, normalmente concentrata in un unico punto, suddividendola in più motori dalle dimensioni ultracompatte distribuiti orizzontalmente. I vantaggi sono molteplici: maggiore silenziosità, aspirazione omogenea e, non ultimo, un design con altezze e spessori contenuti, come preferisce il gusto estetico contemporaneo.

Worktop



Level Invisible Level Down Draft



Level Invisible



Virgola No-Drop Touch

No-Drop System: cattura ed elimina la condensa. No-Drop System è un'innovativa tecnologia che evita la formazione della condensa causata dai vapori di cottura: un fenomeno sgradevole e frequente, soprattutto in caso di utilizzo dei piani a induzione. Il No-Drop System consiste in una batteria di filtri a lame incrociate, studiati per condensare i vapori e raccoglierceli in un apposito collettore. Il risultato è un ambiente cucina asciutto e salubre.



Scopri di più sulla nostra tecnologia No-Drop System

Incasso



Virgola Touch Virgola No-Drop Touch Virgola Touch NRS Virgola Move Paralleli Built-in



Gruppo Incasso Gruppo Incasso Pro Gruppo Incasso NRS Gruppo Incasso Murano Gruppo Incasso No-Drop



Marte Pro

Isola



Spazio Spazio 130 Europa 175 Light Lumen Isola 175 Lumen Isola 175 NRS Elle Zenith NRS



Levante Vetra Soffio Vogue Sophie Sophie Lamp



Dama Mare E.ion Laguna

Circle.Tech: la filtrazione ha una nuova forma. La tecnologia Circle.Tech rappresenta un cambio di prospettiva rispetto alle cappe tradizionali, in quanto si sviluppa orizzontalmente, anziché in verticale. La sua forma circolare permette di sviluppare la massima superficie filtrante in uno spazio compatto, ottenendo eccellenti performance in termini di aspirazione, filtrazione e bassa rumorosità. Circle.Tech non richiede la canalizzazione dei fumi e rende quindi possibile un'installazione semplice e versatile in qualsiasi ambiente. Grazie all'applicazione del filtro combinato Carbon.Zeo, l'aria viene purificata, eliminando odori e vapori di cottura.

Scopri di più sulla nostra tecnologia Circle.Tech



Soffitto



Alba Vega Nuvola Nuvola 140 Nube Mirage Stella



Alba



Lumina NRS

Silence NRS: the importance of acoustic comfort. Spesso l'elevata potenza del motore di una cappa, coincide con un'altrettanto elevata rumorosità durante il funzionamento. Falmed è riuscita a coniugare prestazioni e benessere

acustico ai massimi livelli con la tecnologia Silence NRS (Noise Reduction System), un sistema sviluppato in collaborazione con laboratori specializzati in fluidodinamica che ha consentito di realizzare delle cappe incredibilmente silenziose.



Scopri di più sulla nostra tecnologia Silence NRS

Parete/Isola



Plane Plane NRS Plane No-Drop Lumina NRS Lumen Lumen NRS Luce Polar



Mira

Parete



Cover Fusion Verso/Verso Easy Verso NRS Tab Quasar Flipper Flipper NRS



Mercurio Stream Mizar Marte Pro Zeus Pro Elios