

KFAB75UJ

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Inclinata
Filtraggio	A ricircolo
Controllo elettronico	Sì
Materiale	Materiale Verniciato
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709251475
Larghezza cappa	75 cm



Estetica

Estetica	50's Style	Decorazione / Colore	Union Jack
Colore	Decorato / Speciale	Speciale	
Finitura	Lucido	Logo	Applicato

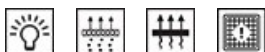
Comandi

Regolazione comandi	Tasti elettronici	Colore led	Bianco
---------------------	-------------------	------------	--------

Programmi / Funzioni forno principale

N° velocità	3
Velocità intensiva	
Opzioni di programmazione tempo	

Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	Filtri antigrasso	Inox
Tipo di Luce	LED	Filtri carbone	Sì
Potenza luce	1 W	Indicatore cambio filtri	Sì
Temperatura di Colore della luce (°K)	4000 °K	Diametro imbocco motore	150 mm

Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	820 m ³ /h	Distanza minima installazione da piano cottura gas	650 mm
Potenza motore	280 W	Distanza minima installazione da piano cottura elettrico	650 mm
N° di filtri	3	Valvola di non ritorno	Sì

	Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocità 1	333	50
Velocità 2	477	59
Velocità 3	649	67
Velocità Intensiva	797	72

Dotazione Accessori Inclusi

Telecomando	Sì	Apertura motorizzata	Sì
--------------------	----	-----------------------------	----

Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	36 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	67 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	A+	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	72 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	36.6	Assorbimento in stand-by (Ps)	0.49 W
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	A	Fattore di aumento del tempo (F)	0.7
Efficienza di illuminazione (LE)	68.2 lux/W	Indice di efficienza energetica	39.7
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	421 m ³ /h
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	61.1 %	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	422 Pa
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	E	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	135 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	333 m ³ /h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	2 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	649 m ³ /h		
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	797 m ³ /h		
Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	50 dBA		

Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	150 lux
Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	67 dBA

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	282 W
Corrente	1 A
Tensione	220-240 V

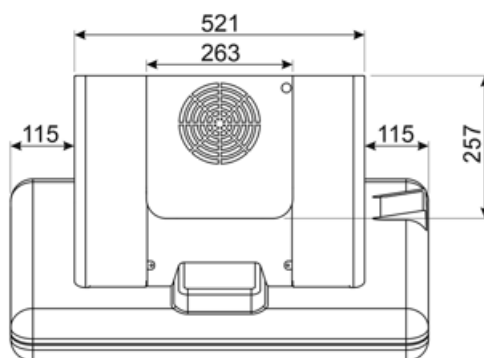
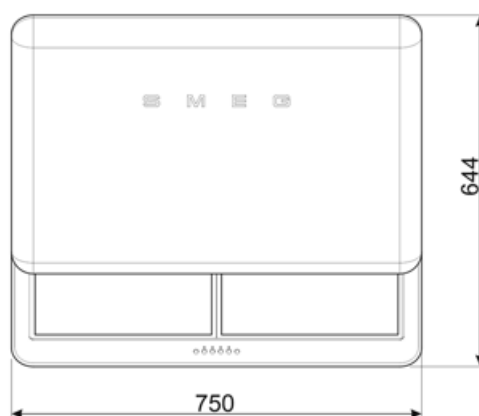
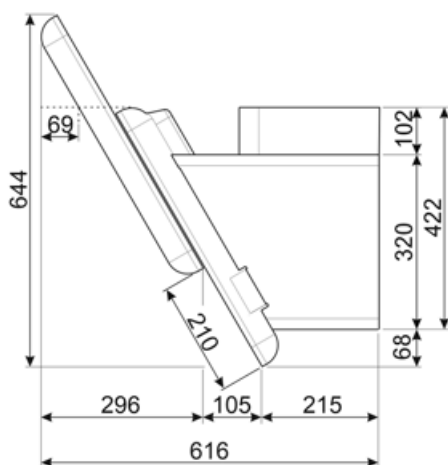
Frequenza	50-60 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione	1500 mm

Disponibile anche

Altri colori disponibili Bianco, Nero, Panna, Rosso

Codici altri colori disponibili

KFAB75WH-KFAB75BL-KFAB75CR-KFAB75RD

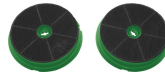


Accessori non inclusi



KITCMNFABUJ








Coppia di Camini (2 pezzi) dimensioni
550 min 1035 max (263 * 257 mm)
KFAB75UJ Cappa Union JACK Camini
BLU



FLTSI

Charcoal filters Kit 2 pieces

Glossario simboli

-  **A+:** Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.
-  **Spegnimento automatico:** L'opzione Spegnimento automatico consente di programmare l'orario di disattivazione della cappa che continuerà a purificare l'aria fino a quando si spegnerà automaticamente.
-  **Segnale luminoso:** Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.
-  **Funzione Turbo:** La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.
-  **Filtri antigrasso:** I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.
-  **Filtri a carbone attivo:** I filtri a carbone attivi permettono di rendere a ricircolo la funzione della cappa, garantendo una perfetta eliminazione degli odori.
-  **Luce:** Le cappe sono dotate di lampade a LED. La luce può essere accesa indipendentemente dalla ventola di aspirazione e consentire, così, di illuminare il piano di lavoro.