

KSG70HPE

Famiglia	Cappa
Tipologia	Integrata a gruppo
Design	A scomparsa
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Materiale	Materiale Verniciato
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709333621
Larghezza cappa	72 cm



Estetica

Estetica	Universale	Colore serigrafia	Nero
Colore	Acciaio Inox	Logo	Serigrafato
Finitura	Satinato		

Comandi

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

Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	Filtri antigrasso	Alluminio
Tipo di Luce	LED	Filtri carbone	Sì
Potenza luce	5 W	Indicatore cambio filtri	Sì
Temperatura di Colore della luce (°K)	2700 °K	Diametro imbocco motore	150 mm
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	580 m³/h	Distanza minima installazione da piano cottura gas	650 mm
Potenza motore	175 W	Distanza minima installazione da piano cottura elettrico	500 mm
N° di filtri	2		

Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m³/h]

Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dBA]

Velocità 1	232	44
Velocità 2	356	53
Velocità 3	584	63

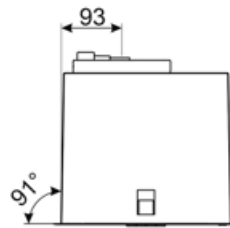
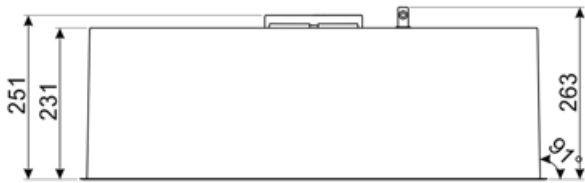
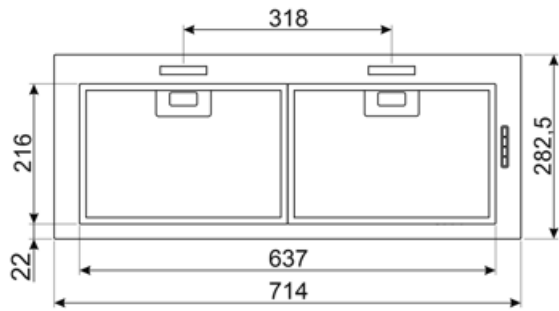
Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	75 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	65 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	B	Assorbimento in stand-by (Ps)	0.49 W
Efficienza fluido dinamica (FDE)	20.9	Fattore di aumento del tempo (F)	1.2
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	C	Indice di efficienza energetica	69.6
Efficienza di illuminazione (LE)	44.1 lux/W	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	345 m ³ /h
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	A	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	355 Pa
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	75.1 %	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	163 W
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	C	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	5 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	225 m ³ /h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	221 lux
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	580 m ³ /h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	65 dBA
Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	46 dBA		

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	285 W	Frequenza	50-60 Hz
Tensione	220-240 V	Lunghezza cavo di alimentazione	1000 mm



Accessori non inclusi

KITFC221R

Filtro a carboni ad alta efficienza rigenerabile con durata fino a 3 anni.



Glossario simboli



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.



Segnale luminoso: Un segnale luminoso si accende quando occorre sostituire i filtri a carboni attivi.



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.

