

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



## Comandi

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

## Programmi / Funzioni

N° velocità	3
-------------	---

## 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

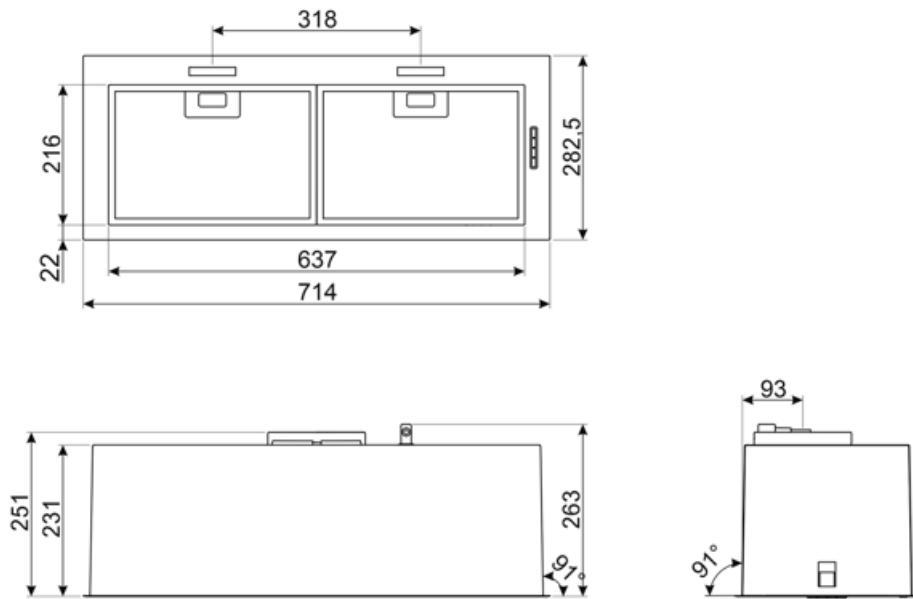
## Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	75 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	46 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	B	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	65 dBA
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 m³/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 m³/h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	221 lux
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	580 m³/h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	65 dBA

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	285 W	Lunghezza cavo di alimentazione	1000 mm
Tensione	220-240 V	Spina	No
Frequenza	50-60 Hz		





---

## Accessori Compatibili

---

### 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 carboni 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.

