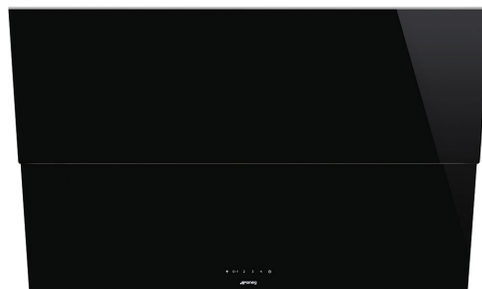


## KSVV90NX



Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Inclinata
Filtraggio	A espulsione
Controllo elettronico	Sì
Aspirazione perimetrale	Sì
Materiale	Vetro
Codice EAN	8017709226152
Larghezza cappa	90 cm



### Estetica

Estetica	Dolce Stil Novo	Tipo vetro	Nero
Colore	Nero	Colore serigrafia	Grigio
Finitura	Vetro	Logo	Serigrafato
Finitura componenti	Acciaio		

### Comandi

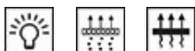


Regolazione comandi	Touch control	Colore led	Ghiaccio
---------------------	---------------	------------	----------

### Programmi / Funzioni

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	Diametro imbocco motore	150 mm
Temperatura di Colore della luce (°K)	4000 °K		

<b>Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)</b>	830 m <sup>3</sup> /h	<b>Distanza minima installazione da piano cottura gas</b>	600 mm
<b>Potenza motore</b>	280 W	<b>Distanza minima installazione da piano cottura elettrico</b>	550 mm
<b>N° di filtri</b>	2	<b>Valvola di non ritorno</b>	Sì

	<b>Capacità d'aspirazione (IEC 61591) [m<sup>3</sup>/h]</b>	<b>Rumorosità (IEC 60704-2-13) [dB(A)]</b>
Velocità 1	345	48
Velocità 2	460	55
Velocità 3	600	61
Velocità Intensiva	770	68

## Prestazioni / Etichetta Energetica

<b>Efficienza di consumo annuale (AEC)</b>	59 kWh/a	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)</b>	62 dB(A)
<b>Classe di efficienza energetica (EEC)</b>	A	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)</b>	68 dB(A)
<b>Efficienza fluido dinamica (FDE)</b>	29,6	<b>Assorbimento in stand-by (Ps)</b>	0,49 W
<b>Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)</b>	A	<b>Fattore di aumento del tempo (F)</b>	1,00
<b>Efficienza di illuminazione (LE)</b>	107 lux/W	<b>Indice di efficienza energetica</b>	51,9
<b>Classe di efficienza di illuminazione (LEC)</b>	A	<b>Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)</b>	397 m <sup>3</sup> /h
<b>Efficienza di filtraggio grassi (GFE)</b>	87,1 %	<b>Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)</b>	431 Pa
<b>Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)</b>	B	<b>Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)</b>	159 W
<b>Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)</b>	330 m <sup>3</sup> /h	<b>Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)</b>	2 W
<b>Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)</b>	563 m <sup>3</sup> /h	<b>Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)</b>	250 lux
<b>Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)</b>	757 m <sup>3</sup> /h		
<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)</b>	50 dB(A)		

Livello sonoro nella  
configurazione più  
elevata (L<sub>wa</sub>)

62 dB(A)

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di  
collegamento elettrico  
Tensione

283 W  
220-240 V

Frequenza  
Lunghezza cavo di  
alimentazione

50-60 Hz  
1000 mm

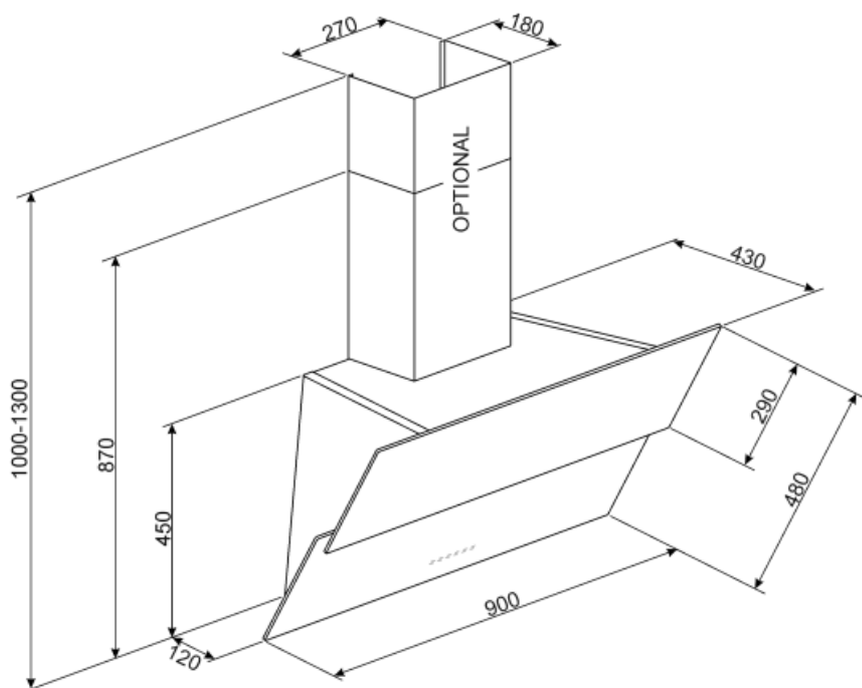
## Disponibile anche

Altri colori disponibili

Nero profili rame

Codici altri colori  
disponibili

KSVV90NRA



---

## Accessori non inclusi

---



### KITCMNDSBL

Chimney 2 PIECES dimension 550 min  
850 max (270 \* 180) KSVV90NRA -  
KSVV90NX BLACK



### KITALLFC

Filtro Carboni attivi universale Struttura  
in acciaio inox AISI 304 Possibilità di  
rigenerazione tramite lavaggio in  
lavastoviglie 50° C e successiva  
asciugatura in forno a 180° C per 25  
minuti



### FLT6

Filtro carboni attivi forma circolare Kit  
costituito da due pezzi

## Glossario simboli

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | <b>Filtri antigrasso:</b> I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.                                  |  | <b>Spegnimento automatico:</b> 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.   |
|  | <b>A:</b> La Classe A degli elettrodomestici Smeg consente contenuti consumi energetici.   |  | <b>Filtri a carbone attivo:</b> I filtri a carbone attivi permettono di rendere a ricircolo la funzione della cappa, garantendo una perfetta eliminazione degli odori.   |
|  | <b>Luce:</b> 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. |  | <b>Zona perimetrale:</b> Questo tipo di aspirazione si concentra sulla zona perimetrale. Oltre a migliorare l'estetica della cappa, coprendone i filtri, permette di avere una superficie di aspirazione più ampia e di offrire una maggiore silenziosità, limitando le vibrazioni dei filtri. |
|  | <b>Comandi Touch Control:</b> Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.                            |  | <b>Funzione Turbo:</b> La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.   |