

KPF9BL

Famiglia Cappa

Tipologia Decorativa murale

Design Trapezio **Filtraggio** A espulsione

Materiale Inox + Materiale verniciato

Tipo Inox Satinato

Codice EAN 8017709236304

Larghezza cappa 90 cm Portofino Estetica Colore Nero Colore serigrafia Nero **Imbutito** Logo



Comandi

Portofino Regolazione comandi Manopole Manopole N° manopole 2 Colore manopole Effetto inox

Programmi / Funzioni

N° velocità

Velocità intensiva



Caratteristiche Tecniche





N° di luci N° di filtri 3 2 LED Tipo di Luce Filtri antigrasso Inox 150 mm Potenza luce 2 W Diametro imbocco motore Temperatura di Colore 4000 K

della luce (K)

Capacità massima 815 m³/h

d'aspirazione in modalità libera (P0)

Potenza motore 275 W

Distanza minima istallazione da piano

cottura gas

Distanza minima istallazione da piano

cottura elettrico

Valvola di non ritorno Sì

750 mm

650 mm

Capacità d'aspirazione Rumorosità (IEC (IEC 61591) [m3/h] 60704-2-13) [dBA]

SMEG SPA 13/12/2025



Velocità 1	288	48
Velocità 2	421	63
Velocità 3	630	67
Velocità Intensiva	781	72

Prestazioni / Etichetta Energetica

<	A	Ď	
Е	f	fi	

cienza di consumo 40 kWh/a Emissione ponderata di 48 dBA annuale (AEC) potenza acustica alla velocità minima Classe di efficienza A+ (SPEmin) energetica (EEC) Emissione ponderata di 67 dBA Efficienza fuido 36.2 potenza acustica alla dinamica (FDE) velocità massima Classe di efficienza (SPEmax) fluido dinamica (FDEC) Emissione ponderata di 72 dBA Efficienza di 78,2 lux/W potenza acustica alla illuminazione (LE) velocità intensiva Classe di efficienza di (SPEboost) illuminazione (LEC) Fattore di aumento del 1,00 Efficienza di filtraggio 78,5 % tempo (F) grassi (GFE) Indice di efficienza 40.3 Classe di efficienza energetica filtraggio grassi (GFEC) Portata d'aria misurata 413 m³/h Portata d'aria alla 288 m³/h nella condizione di velocità minima (Qmin) massima efficienza Portata d'aria alla 630 m³/h (Qbep) velocità massima Pressione d'aria 476 Pa (Qmax) misurata nella Portata d'aria alla 781 m³/h condizione di massima velocità intensiva efficienza (Pbep) (Qboost) Potenza elettrica 151 W assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep) Potenza nominale del 2 W sistema di illuminazione (WL) Illuminazione media del 172 lux sistema di illuminazione sul piano di cottura

Collegamento Elettrico

Dati nominali di 277 W Frequenza 50-60 Hz collegamento elettrico Lunghezza cavo di 1000 mm **Tensione** 220-240 V alimentazione

SMEG SPA 13/12/2025

(Emiddle)

Livello sonoro nella

configurazione più elevata (Lwa)

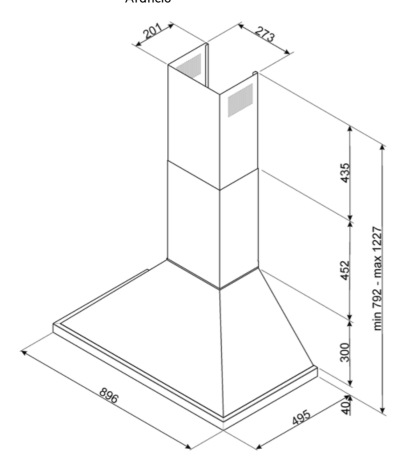
67 dBA



Disponibile anche

Altri colori disponibili

Bianco, Inox, Antracite, Giallo, Verde, Rosso, Arancio Codici altri colori disponibili KPF9WH-KPF9X-KPF9AN-KPF9YW-KP9OG-KPF9RD-KPF9OR



SMEG SPA 13/12/2025



Accessori Compatibili

FLT6



Filtro carboni attivi forma circolare Kit costituito da due pezzi



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

SMEG SPA 13/12/2025



Glossario simboli



Filtri antigrasso: I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.



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.



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.



Funzione Turbo: La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.

SMEG SPA 13/12/2025