

# KPF9RD

Famiglia	Cappa
Tipologia	Decorativa murale
Design	Trapezio
Filtraggio	A espulsione
Materiale	Inox + Materiale verniciato
Tipo Inox	Satinato
Codice EAN	8017709236311
Larghezza cappa	90 cm
Estetica	Portofino
Colore	Rosso
Colore serigrafia	Nero
Logo	Applicato



## Comandi

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

## Programmi / Funzioni

N° velocità	3
Velocità intensiva	

## Caratteristiche Tecniche



N° di luci	2	N° di filtri	3
Tipo di Luce	LED	Filtri antigrasso	Inox
Potenza luce	2 W	Diametro imbocco	150 mm
Temperatura di Colore della luce (K)	4000 K	motore	
Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0)	815 m³/h	Distanza minima istallazione da piano cottura gas	750 mm
Potenza motore	275 W	Distanza minima istallazione da piano cottura elettrico	650 mm
		Valvola di non ritorno	Sì

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

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

## Prestazioni / Etichetta Energetica

		
<b>Efficienza di consumo annuale (AEC)</b>	40 kWh/a	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)</b> 48 dBA
<b>Classe di efficienza energetica (EEC)</b>	A+	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)</b> 67 dBA
<b>Efficienza fluido dinamica (FDE)</b>	36.2	<b>Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)</b> 72 dBA
<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>	78.2 lux/W	<b>Indice di efficienza energetica</b> 40.3
<b>Classe di efficienza di illuminazione (LEC)</b>	A	<b>Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)</b> 413 m <sup>3</sup> /h
<b>Efficienza di filtraggio grassi (GFE)</b>	78.5 %	<b>Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)</b> 476 Pa
<b>Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)</b>	C	<b>Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)</b> 151 W
<b>Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)</b>	288 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>	630 m <sup>3</sup> /h	<b>Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)</b> 172 lux
<b>Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)</b>	781 m <sup>3</sup> /h	<b>Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)</b> 67 dBA

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	277 W	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	1000 mm
<b>Tensione</b>	220-240 V	<b>Spina</b>	No

Frequenza

50-60 Hz

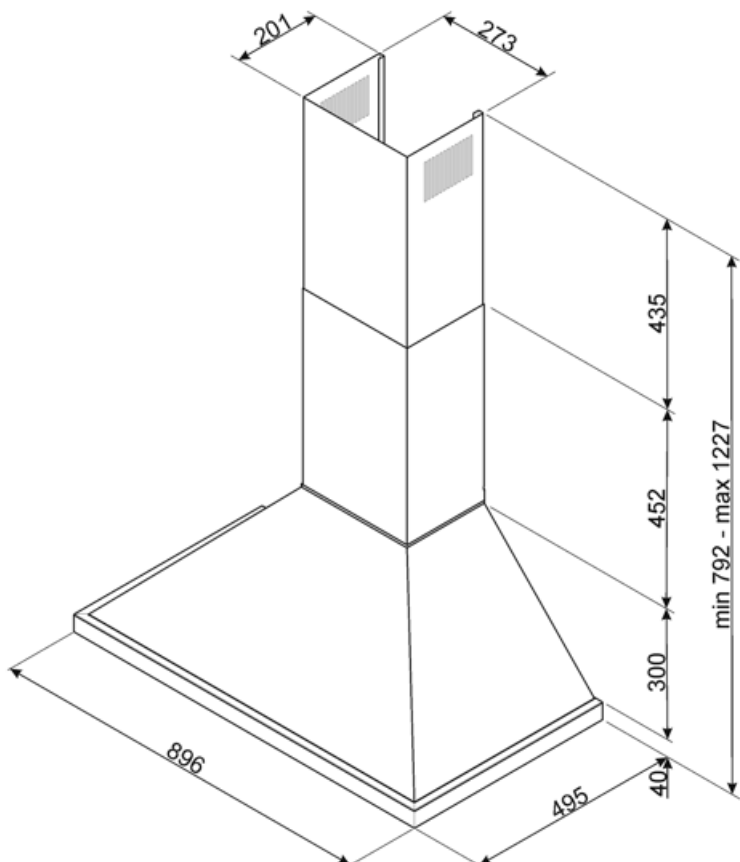
## Disponibile anche

### Altri colori disponibili

Bianco, Nero, Inox,  
Antracite, Giallo, Verde,  
Arancio

### Codici altri colori disponibili

KPF9WH-KPF9BL-KPF9X-  
KPF9AN-KPF9YW-KP9OG-  
KPF9OR



## 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

## 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.