

KPF9RD

Familia de produse

Tip capotă

Design

Extracție

Material

Tip de oțel

Cod EAN

Lățimea capotei

Capac

Capac decorativ pentru perete

Coș

Extracție

Oțel inoxidabil + material vopsit

Periat

8017709236311

90 cm



Estetică

Estetică
Culoare

Portofino
Roșu

Serigraphy colour
Logo

Black
Applied

Comenzi

Setare control
Nr. de controale

Butoane rotative de control
2

Butoane rotative de
control
Controlează culoarea

Portofino
Efectul oțelului

Programe/funcții

Nr. de viteze
Viteză intensivă



Caracteristici tehnice



Nr. lumini 2
Tip lumină LED
Puterea de iluminare 2 W
Scara temperaturii culorii deschise (°K) 4000 °K
Capacitate maximă de evacuare liberă 815 m³/h
Putere motor 275 W

Nr. de filtre 3
Filtre anti-degresare Oțel inoxidabil
Înălțime aerisire 150 mm
Distanța minimă față de plită CU GAZ 750 mm
Distanța minimă față de plită ELECTRICĂ 650 mm
Valvă anti-retur Da

	Rata de extracție IEC 61591 [m³/h]	Nivel de zgomot IEC 60704-2-13 [dB(A)]
Viteza 1	288	48
Viteza 2	421	63
Viteza 3	630	67
Viteză intensivă	781	72

Etichetă performanță/energie

A*

Consumul anual de eficiență (AEChood)	40 kWh/a	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteza minimă (SPEmin)	48 dB(A)
Clasa de eficiență energetică (CEE)	A+	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză maximă (SPEmax)	67 dB(A)
Eficiența dinamică a fluidelor (FDE)	36,2	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză de impuls (SPEboost)	72 dB(A)
Clasa de eficiență dinamică a fluidelor (FDEC)	A	Factor de creștere a timpului (F)	1,00
Eficiența iluminării (LE)	78,2 lux/W	Indicele de eficiență energetică	40,3
Clasa de eficiență a iluminării (LEC)	A	Debitul de aer măsurat în cel mai bun punct de eficiență (Qbep)	413 m³/h
Eficiența filtrării unsoarii (GFE)	78,5 %	Presiunea aerului măsurată în cel mai bun punct de eficiență (Pbep)	476 Pa
Clasa de eficiență a filtrării unsoarii (GFEC)	C	Puterea electrică măsurată la cel mai bun punct de randament (Wbep)	151 W
Debitul de aer la viteză minimă (Qmin)	288 m³/h	Consumul nominal de putere al sistemului de iluminare (WL)	2 W
Debitul de aer la viteză maximă (Qmax)	630 m³/h	Iluminarea medie a luminii pe suprafața de gătit (Emiddle)	172 lux
Debitul de aer la viteză de impuls (Qboost)	781 m³/h	Nivelul de putere acustică la cel mai înalt nivel (Lwa)	67 dB(A)

Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	277 W	Frecvență (Hz)	50-60 Hz
--	-------	----------------	----------

Tensiune	220-240 V	Lungimea cablului de alimentare	1000 mm
----------	-----------	---------------------------------	---------

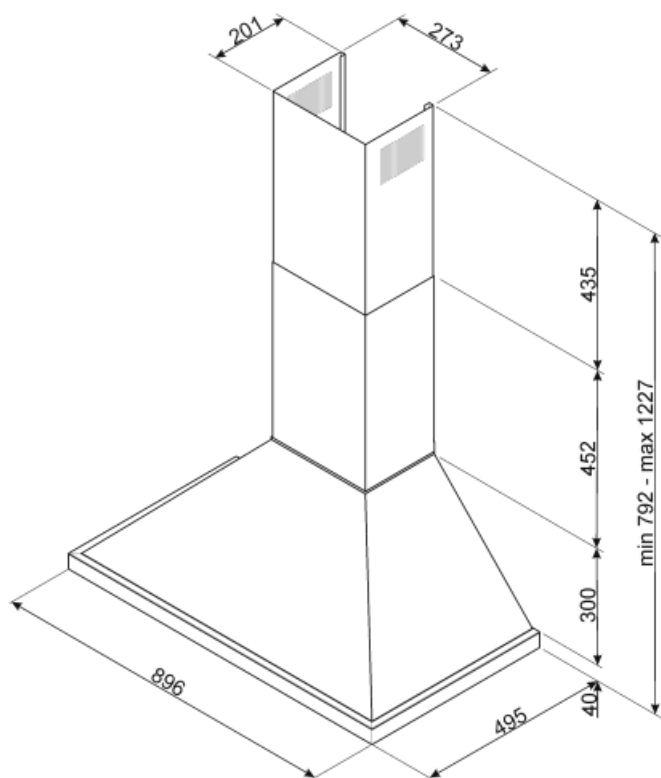
Disponibil de asemenea

Alternative colours available

White, Black, Stainless steel, Anthracite, Yellow, Green, Orange

Available colours

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



Not included accessories



FLT6

Filtre rotunde de cărbune (kit 2 bucăți)



KITALLFC

Filtru universal de cărbune Oțel inoxidabil AISI 304 Filtrul poate fi spălat în mașina de spălat vase la 50 °C (apă și detergent adecvat) și la uscat se pune la cuptor 180 °C 25 minute

Symbols glossary (TT)



Filtre: Modelul are filtre pentru a ajuta la îndepărtarea grăsimii din aburul emanat din tigăi în timpul gătitului.



Lumini: Toate hotele de gătit au lumini pentru a ilumina zona de gătit sau pentru a adăuga la ambianța bucătăriei.



A+: Clasa de eficiență energetică A+ ajută la economisirea a până la 10 % energie comparativ cu clasa A. Performanța maximă cu consum minim este garantată.



Setare intensivă/turbo: atunci când este necesară extracția foarte rapidă.