

# KPF12BL

Familia de produse	Capac
Tip capotă	Capac decorativ pentru perete
Design	Coș
Extracție	Extracție
Material	Oțel inoxidabil + material vopsit
Tip de oțel	Periat
Cod EAN	8017709261634
Lățimea capotei	120 cm



## Estetică

Estetică	Portofino	Serigraphy colour	Black
Culoare	Negru	Logo	Applied



## Comenzi

Setare control	Butoane rotative de control	Butoane rotative de control	Portofino
Nr. de controale	2	Controlează culoarea	Efectul oțelului

## Programe/funcții

Nr. de viteze	3
Viteză intensivă	

## Caracteristici tehnice

	Nr. lumini	4		Nr. de filtre	4
	Tip lumină	LED		Filtre anti-degresare	Oțel inoxidabil
	Puterea de iluminare	4 W		leșire aerisire	150 mm
	Scara temperaturii culorii deschise (°K)	4000 °K		Distanța minimă față de plita CU GAZ	650 mm
	Capacitate maximă de evacuare liberă	815 m <sup>3</sup> /h		Distanța minimă față de plita ELECTRICĂ	650 mm
	Putere motor	275 W		Valvă anti-retur	Da

	Rata de extracție IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Nivel de zgomot IEC 60704-2-13 [dB(A)]
Viteza 1	287	49
Viteza 2	389	58
Viteza 3	606	67
Viteză intensivă	777	73

## Etichetă performanță/energie

A\*

Consumul anual de eficiență (AECood)	42 kWh/a	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteza minimă (SPEmin)	49 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)	36.3	Sunet acustic ponderat în aer emisie de putere la viteză de impuls (SPEboost)	73 dB(A)
Clasa de eficiență dinamică a fluidelor (FDEC)	A	Factor de creștere a timpului (F)	0.7
Eficiența iluminării (LE)	74.8 lux/W	Indicele de eficiență energetică	41.4
Clasa de eficiență a iluminării (LEC)	A	Debitul de aer măsurat în cel mai bun punct de eficiență (Qbep)	400 m <sup>3</sup> /h
Eficiența filtrării usorii (GFE)	74.9 %	Presiunea aerului măsurată în cel mai bun punct de eficiență (Pbep)	490 Pa
Clasa de eficiență a filtrării usorii (GFEC)	D	Puterea electrică măsurată la cel mai bun punct de randament (Wbep)	150 W
Debitul de aer la viteza minimă (Qmin)	287 m <sup>3</sup> /h	Consumul nominal de putere al sistemului de iluminare (WL)	4 W
Debitul de aer la viteză maximă (Qmax)	606 m <sup>3</sup> /h	Iluminarea medie a luminii pe suprafața de gătit (Emiddle)	329 lux
Debitul de aer la viteză de impuls (Qboost)	777 m <sup>3</sup> /h	Nivelul de putere acustică la cel mai înalt nivel (Lwa)	67 dB(A)

## Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	280 W	Frecvență (Hz)	50-60 Hz
---	-------	----------------	----------

Tensiune

220-240 V

Lungimea cablului de alimentare

1000 mm

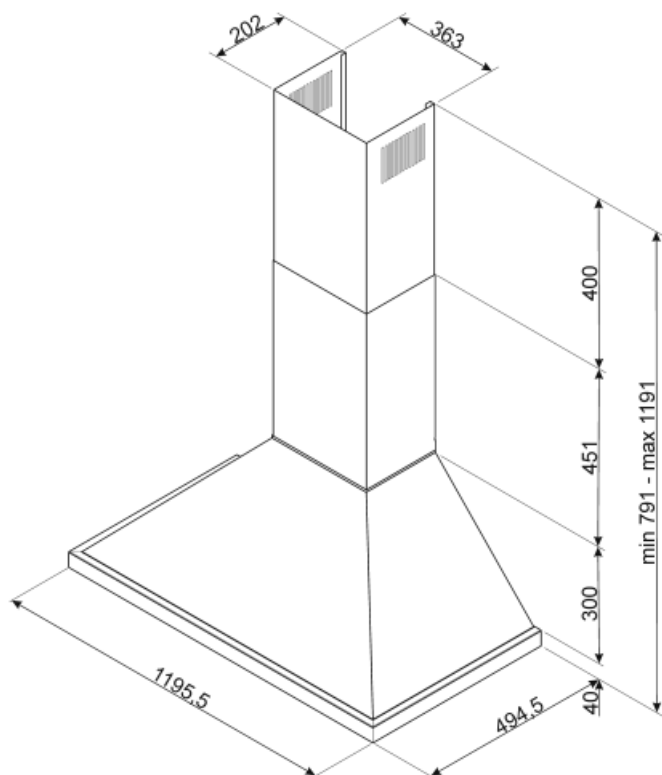
## Disponibil de asemenea

Alternative colours available

White, Black, Stainless steel, Red, Turquoise

Available colours

KPF12WH/BL/X/RD/T



## 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.