

# KPF12X

Skupina výrobků	Kapota
Typ digestoře	Dekoraturní nástěnný odsavač
Vzhled	Komín
Extrakce	Extrakce
Materiál	Nerezová ocel + lakovaný materiál
Typ oceli	Kartáčovaný
EAN kód	8017709261689
Šířka digestoře	120 cm
Estetika	Portofino
Barva	Nerezová ocel
Serigraphy colour	Black
Logo	Applied



## Ovládání

Nastavení ovládání	Ovládací knoflíky	Ovládací knoflíky	Portofino
Počet ovládacích prvků	2	Barva ovládacích prvků	Ocelový efekt

## Program/funkce

Počet rychlostí	3
Intenzivní rychlost	

## Technické parametry

			
Počet světel	4	Počet filtrů	4
Typ osvětlení	LED	Filtry proti mastnotě	Nerezová ocel
Výkon osvětlení	4 W	Ventilační otvor	150 mm
Teplota barvy světla (K)	4000 K	Minimální vzdálenost od PLYNOVÉ varné desky	650 mm
Maximální kapacita volného výstupu	815 m <sup>3</sup> /h	Minimální vzdálenost od ELEKTRICKÉ varné desky	650 mm
Výkon motoru	275 W	Zpětný ventil	Ano

	Sací výkon IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rychlost 1	287	49
Rychlost 2	389	58

Rychlost 3	606	67
Intenzivní rychlost	777	73

## Výkon/energetický štítek



Roční účinnost spotřeby (AEC)	42 kWh/a	Vážená emise akustického výkonu při minimální rychlosti (SPEmin)	49 dBA
Třída energetické účinnosti (EHS)	A+	Vážená emise akustického výkonu při maximální rychlosti (SPEmax)	67 dBA
Dynamická účinnost kapalin (FDE)	36,3	Vážená emise akustického výkonu při intenzivní rychlosti (SPEboost)	73 dBA
Třída dynamické účinnosti kapalin (FDEC)	A	Faktor prodloužení času (F)	0,7
Účinnost osvětlení (LE)	74,8 lux/W	Třída energetické účinnosti	41,4
Třída účinnosti osvětlení (LEC)	A	Průtok vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Qbep)	400 m <sup>3</sup> /h
Účinnost filtrování tuků (GFE)	74,9 %	Tlak vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Pbep)	490 Pa
Třída účinnosti filtrování tuků (GFEC)	D	Měřený příkon elektrické energie za podmínek maximální účinnosti (Wbep)	150 W
Průtok vzduchu při minimální rychlosti (Qmin)	287 m <sup>3</sup> /h	Jmenovitá spotřeba energie osvětlovací soustavy (WL)	4 W
Průtok vzduchu při maximální rychlosti (Qmax)	606 m <sup>3</sup> /h	Průměrné osvětlení osvětlovací soustavy na varné desce (Emiddle)	329 lux
Průtok vzduchu při přídatné rychlosti (Qboost)	777 m <sup>3</sup> /h	Hladina akustického výkonu při nejvyšším nastavení (Lwa)	67 dBA

## Elektrické připojení

Jmenovitý výkon elektrického připojení	280 W	Power supply cable length	1000 mm
Napětí	220-240 V	Zástrčka	Ne
Kmitočet (Hz)	50-60 Hz		

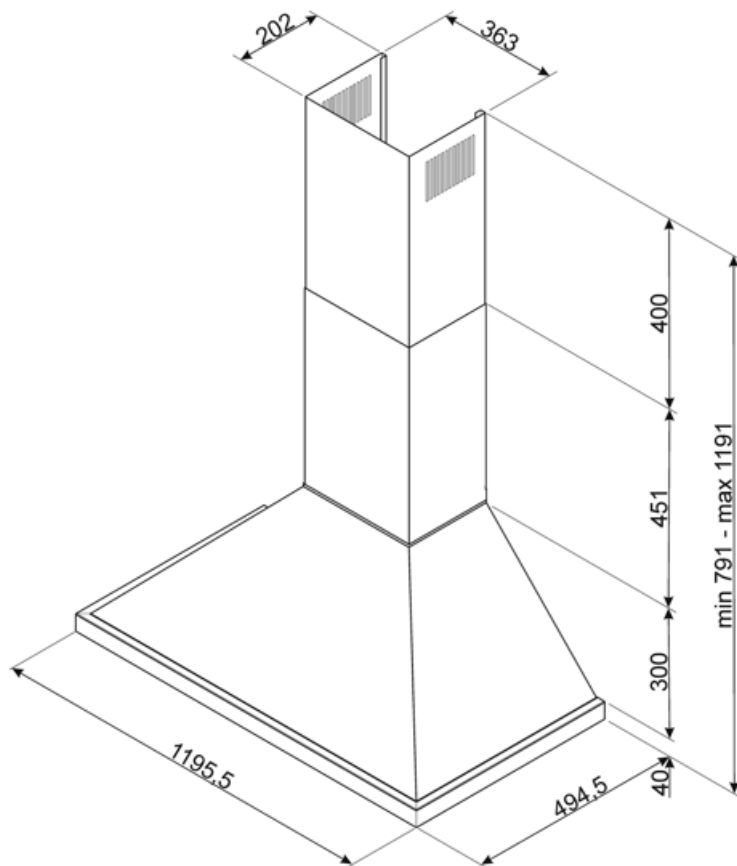
## Také k dispozici

Alternative colours available

White, Black, Red, Turquoise

Available colours

KPF12WH/BL/X/RD/T



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Kulaté filtry s aktivním uhlím (sada 2 kusy)



### KITALLFC

Univerzální filtr s aktivním uhlím  
Nerezová ocel AISI 304 Filtr lze mýt v  
myčce na nádobí o teplotě 50 °C (voda  
a vhodný čisticí prostředek) Sušit jeho  
vložením do trouby s teplotou 180 °C  
na 25 minut

---

## Symbols glossary

---



Filtry: Model má filtry, které pomáhají odstranit mastnotu z páry vycházející z nádobí během vaření.



"LED světlo:" Všechny odsavače par jsou vybaveny osvětlením, které osvětluje varnou plochu nebo dotváří prostředí kuchyně.



A+: Třída energetické účinnosti A+ pomáhá ušetřit až 10% energie ve srovnání s třídou A. Je zaručen maximální výkon s minimální spotřebou.



Intenzivní/turbo nastavení: je-li vyžadováno extra rychlé odsávání