

## KI90XE

Rad výrobkov	Digestor
Typ digestora	Digestor s ozdobným ostrovom
Dizajn	T plochý
Extrakcia	Extrakcia
Elektronické riadenie	Áno
Materiál	Nehrdzavejúca oceľ
Typ ocele	Brúsený
Kód EAN	8017709204044
Šírka digestora	90 cm
Estetika	Univerzálny
Farba	Nehrdzavejúca oceľ
Povrchová úprava	Saténový
Logo	Embossed



## Ovládače

Nastavenie ovládačov	Elektronické tlačidlá	Farba kontrolky LED	Biela
----------------------	-----------------------	---------------------	-------

## Programy / funkcie

Počet rýchlostí	3
Intenzívna rýchlosť	
Možnosti časového nastavenia	

## Technické údaje



Počet svetiel	4	Tukové filtre	Hliník
Typ osvetlenia	LED	Indikátor výmena filtra	Áno
Svetelný výkon	1 W	Vetrací otvor	150 mm
Rozsah teploty farby svetla (K)	4000 K	Minimálna vzdialenosť od PLYNOVEJ varnej dosky	750 mm
Maximálna kapacita voľného výstupu	820 m <sup>3</sup> /h	Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky	650 mm
Výkon motora	275 W	Spätňý ventil	Áno
Počet filtrov	3		

	Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rýchlosť 1	311	49

Rýchlosť 2	385	59
Rýchlosť 3	533	63
Intenzívna rýchlosť	740	71

## Vrátane príslušenstva

Redukcia hadice Áno

## Energetický štítok



Ročná spotreba energie (AEChood)	66 kWh/a	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	49 dBA
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	B	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	63 dBA
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	27.4	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)	71 dBA
Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)	B	Index energetickej účinnosti	58.8
Účinnosť osvetlenia (LE)	88.6 lux/W	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	390 m <sup>3</sup> /h
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	A	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep)	451 Pa
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	83.1 %	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep)	171 W
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	C	Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)	4 W
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax)	311 m <sup>3</sup> /h	Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	390 lux
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax)	533 m <sup>3</sup> /h	Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa)	63 dBA
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)	740 m <sup>3</sup> /h		

## Elektrické pripojenie

Dĺžka napájacieho kábla 1500 mm

Hodnotenie elektrického pripojenia 279 W

Zátka

Nie

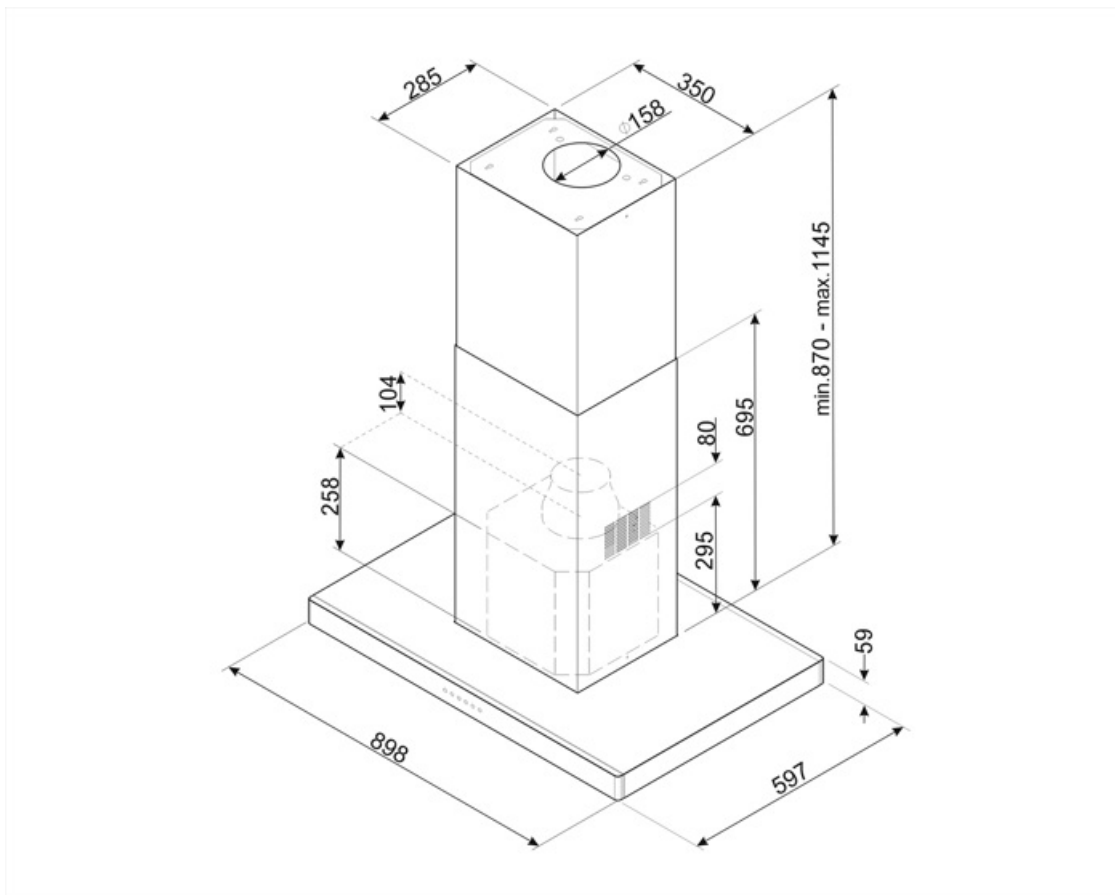
Napätie 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

## Tiež dostupné

Alternative colours available

No



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Okrúhle filtre s aktívnym uhlím (súprava 2 ks)



### KITALLFC

Univerzálny filter s aktívnym uhlím z nehrdzavejúcej ocele AISI 304 Filter sa dá umývať v umývačke riadu pri 50 °C (voda a vhodný čistiaci prostriedok) a sušiť v rúre pri 180 °C 25-krát

## Symbols glossary



Filtre: Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení.



Svetlá: Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne.



Automatické vypnutie: Špeciálne nastavenie, pri ktorom je spotrebič v chode po nastavený čas po skončení varenia, a potom sa automaticky vypne.



Výstražná kontrolka (y): keď je potrebné vymeniť filtre.



Nastavenie intenzívne/turbo: keď je potrebná extra rýchla extrakcia.