

## KBT700XE




Rad výrobkov	Digestor
Typ digestora	Digestor s ozdobnou stenou
Dizajn	T plochý
Extrakcia	Extrakcia
Elektronické riadenie	Áno
Materiál	Nehrdzavejúca oceľ
Typ ocele	Brúsený
Kód EAN	8017709286620
Šírka digestora	70 cm
Estetica	Univerzálny
Farba	Nehrdzavejúca oceľ
Povrchová úprava	Saténový
Logo	Silk screen



## Ovládače

Nastavenie ovládačov Elektronické tlačidlá

## Programy / funkcie

Počet rýchlostí	3
Intenzívna rýchlosť	
24-h prevádzka vzduchového filtra	
Možnosti časového nastavenia	

## Technické údaje



Počet svetiel	2	Tukové filtre	Hliník
Typ osvetlenia	LED	Indikátor výmena filtra	Áno
Svetelný výkon	1.3 W	Vetrací otvor	150 mm
Rozsah teploty farby svetla (K)	3000 K	Minimálna vzdialenosť od PLYNOVEJ varnej dosky	650 mm
Maximálna kapacita voľného výstupu	610 m <sup>3</sup> /h	Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky	500 mm
Výkon motora	230 W	Spätný ventil	Áno
Počet filtrov	2		

	Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rýchlosť 1	256	48
Rýchlosť 2	347	55
Rýchlosť 3	463	63
Intenzívna rýchlosť	688	72

## Vrátane príslušenstva

Redukcia hadice      Áno

## Energetický štítok



Ročná spotreba energie (AEChood)	54 kWh/a	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	47 dBA
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	A	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	63 dBA
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	29.2	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)	71 dBA
Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)	A	Koeficient zvýšenia času (F)	0.9
Účinnosť osvetlenia (LE)	65.0 lux/W	Index energetickej účinnosti	51.9
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	A	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	386 m <sup>3</sup> /h
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	79.8 %	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep)	428 Pa
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	C	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep)	157 W
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax)	256 m <sup>3</sup> /h	Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)	3 W
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax)	463 m <sup>3</sup> /h	Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	157 lux
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)	688 m <sup>3</sup> /h		

Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa) 63 dBA

## Elektrické pripojenie

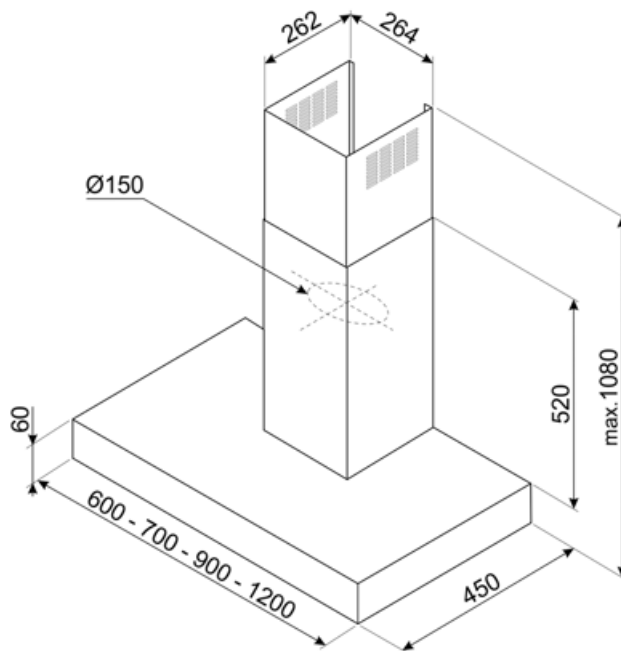
Hodnotenie elektrického pripojenia 230 W  
Napätie 220-240 V  
Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

Dĺžka napájacieho kábla 1500 mm  
Zátka Nie

## Voliteľné príslušenstvo

Filter s aktívnym uhlím No  
Diaľkové ovládanie No

Nadstavec na dymovod No  
Vetrací otvor No



---

## Compatible Accessories

---



### KITCEKBT

Nadstavec na dymovod, rozmery 261,5 \* 260 \* 830 mm vhodný pre digestor KBT\* a KBCT\*, max. výška 1380 mm, nehrdzavejúca oceľ



### KITFCKBT








1 ks filter s aktívnym uhlím pre modely digestorov KBT\*/KBCT\*



### KITFCKBTR

1 ks regenerovateľný filter s aktívnym uhlím vhodný pre všetky modely KBT/KBCT. \* Dá sa umývať v umývačke riadu až 12-krát a sušiť v rúre pri max 90 °C počas 60 min. rozmery 237,5(V)x245x10 mm

## Symbols glossary

-  24 h: Po zvolení tejto funkcie sa vzduch osviežuje počas 10 min každú hodinu počas 24-hodinového obdobia pri minimálnej rýchlosti a nepostrehnuteľnej hladine hluku.
-  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.
-  Filtre: Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení.
-  A: Výkonnosť sušenia výrobku, zameraná od A+++ po D/G v závislosti od radu výrobkov
-  Svetlá: Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne.