

KBT9L4VN

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	8017709305734
Estetica	Univerzálny
Farba	Nehrdzavejúca oceľ a sklo
Povrchová úprava	Saténový
Typ skla	Čierna
Serigraphy colour	Black
Logo	Silk screen







Ovládače



Nastavenie ovládačov	Dotykové ovládanie podsvietené biele	Displej	Áno
Farba kontrolky LED	Biela		

Programy / funkcie

Počet rýchlostí	3
Intenzívna rýchlosť	
24-h prevádzka vzduchového filtra	
Možnosti časového nastavenia	
Automatické vetranie 2.0	

Technické údaje



Počet svetiel	1	Počet filtrov	3
Typ osvetlenia	LED	Tukové filtre	Hliník
Svetelný výkon	7.3 W	Indikátor výmena filtra	Áno
Režim stmievania	Áno	Vetračí otvor	150 mm
Rozsah teploty farby svetla	3000° - 5700° °K	Minimálna vzdialenosť od PLYNOVEJ varnej dosky	650 mm

Maximálna kapacita voľného výstupu	730 m ³ /h	Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky	500 mm
Výkon motora	230 W	Spätný ventil	Áno

	Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m ³ /h]	Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA]
Rýchlosť 1	252	48
Rýchlosť 2	341	55
Rýchlosť 3	453	62
Intenzívna rýchlosť	705	72

Vrátane príslušenstva

Redukcia hadice	Áno
-----------------	-----

Energetický štítok



Ročná spotreba energie (AEChood)	58 kWh/a	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	46 dBA
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	A	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	62 dBA
Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	30,5	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)	28,2 lux/W	Index energetickej účinnosti	54,0
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	A	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	385 m ³ /h
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	73,7 %	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep)	461 Pa
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	D	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep)	161 W
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax)	252 m ³ /h	Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)	7 W
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax)	453 m ³ /h		
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)	705 m ³ /h		

Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)	209 lux
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa)	62 dBA

Elektrické pripojenie

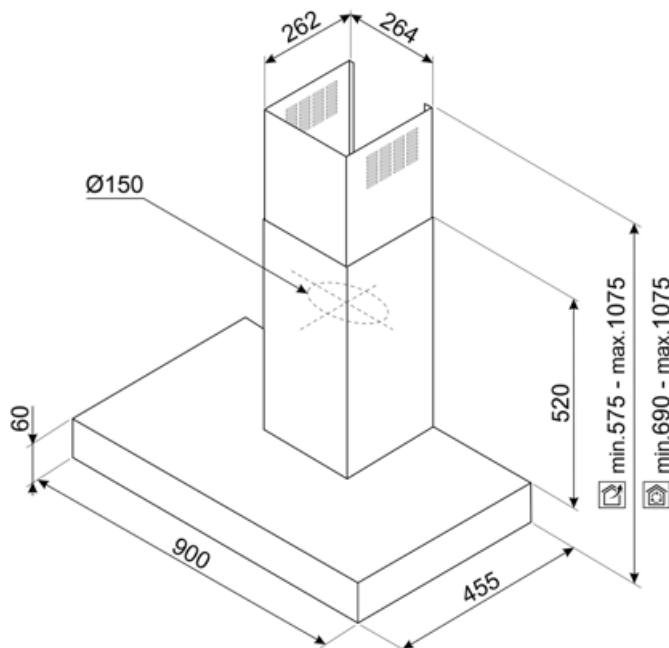
Hodnotenie elektrického pripojenia	238 W
Napätie	220-240 V

Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Dĺžka napájacieho kábla	1500 mm

Voliteľné príslušenstvo

Filter s aktívnym uhlím	No
Diaľkové ovládanie	No

Nadstavec na dymovod	No
Vetrací otvor	No

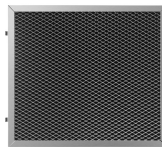


Compatible Accessories



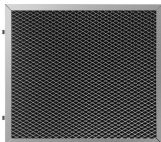
KITCEKBT

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. |  | Filtre: Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení. |
|  | A: Výkonnosť sušenia výrobku, zmeraná od A+++ po D/G v závislosti od radu výrobkov |  | Automatické vypnutie: Špeciálne nastavenie, pri ktorom je spotrebič v chode po nastavený čas po skončení varenia, a potom sa automaticky vypne. |
|  | Pripojenie medzi varnou doskou a digestorom |  | Displej LED: zobrazuje zvolené programy, funkcie a možnosti, a zostávajúci čas do konca cyklu. |
|  | Výstražná kontrolka (y): keď je potrebné vymeniť filtre. |  | Svetlá: Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne. |
|  | Nastavenie intenzívne/turbo: keď je potrebná extra rýchla extrakcia. |  | Stmievacie svetlá |
|  | Biela farba, laditeľná z teplej na studenú | | |

Benefit (TT)

Dotykový displej podsvietený na bielo

Intuitívna a okamžitá použiteľnosť vďaka elegantnému bielemu LED podsvietenému dotykovému displeju

Autovent 2.0

Centralizované a praktické ovládanie prostredníctvom pripojenia Bluetooth medzi varnou doskou a odsávačom pár

Systém Auto-Vent 2.0 umožňuje automatickú správu odsávača prostredníctvom pripojenia k varnej doske: oba spotrebiče sa zapínajú súčasne a výkon odsávania sa v reálnom čase prispôbuje intenzite varenia.