

KV90XE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Dizájn	Görbe
Elszívás	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
Anyag	Üveg
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709206116
Páraelszívó szélessége	90 cm




Estétika

Estétika	Univerzális	Pohártípus	Törlés
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Embossed
Felületkezelés	Üveg		










Ellenőrző elemek

Vezérlőbeállítás	Elektronikus gombok	LED színe	Fehér
------------------	---------------------	-----------	-------

Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	
Időbeállítási lehetőségek	

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	Lámpák száma	2		Szűrők száma	2
	Világítás típusa	LED		Zsírszűrők	Alumínium
	Fényerősség	1 W		Szűrőcsere visszajelző	Igen
	Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K		Szellőzőnyílás	150 mm
				Visszacsapó szelep	Igen

Szabad kimenet maximális kapacitása 780 m³/h

Motorteljesítmény 278 W

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajsztint IEC 60704-2-13 [dB(A)]
1. sebességfokozat	313	52
2. sebességfokozat	419	59
3. sebességfokozat	535	64
Intenzív sebesség	764	71

Mellékelt tartozékok

Csőszűkítő Igen

Teljesítmény / Energiacímke

B

Éves energiafogyasztás (AEChood)	65 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	52 dB(A)
Energiahatékonysági osztály (EGK)	B	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	64 dB(A)
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	27,5	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	71 dB(A)
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	B	Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Po)	0,49 W
Világításhatékonyság (LE)	118,6 lux/W	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	406 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	80,2 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	426 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	174 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	313 m ³ /h		
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	535 m ³ /h		
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	764 m ³ /h		

A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	261 lux
Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	64 dB(A)

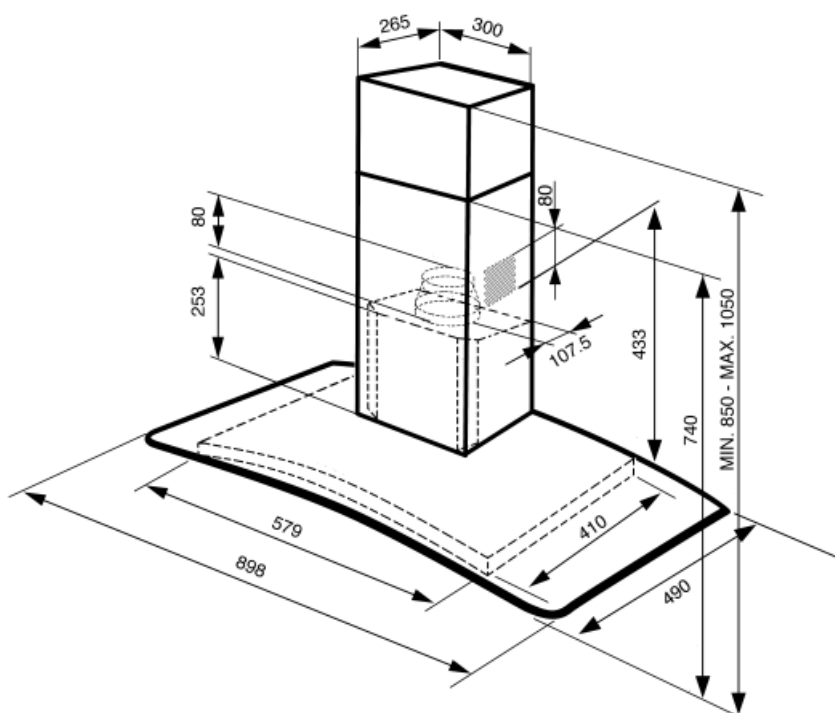
Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	278 W
Feszültség	220-240 V

Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Tápkábel hossza	1000 mm

Opcionális tartozékok

Aktívszén-szűrő KITFC161



Not included accessories



KITFC161

Aktívszén-szűrők Készlet: 2 db



KITALLFC

Univerzális aktívszén-szűrő
Rozsdamentes acél AISI 304 A szűrő
mosogatógépben 50°C-on mosható
(víz és megfelelő mosószer) és
sütőben 180°C-on 25 percig
szárítható

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt. |  | Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol. |
|  | B: Termék energiabesorolása, A++ és D / G között a termékcsaládtól függően. |  | Figyelmeztető lámpa: jelez, ha szűrőt cserélni kell. |
|  | Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez. |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges. |