

KD100HXE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Festett anyag
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709276874
Páraelszívó szélessége	100 cm



Küllem

Design család	Classica	Felületkezelés	Szatén
Szín	Rozsdamentes acél	Logo	Applied

Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Klasszikus
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Acél effektus

Programok / Funkciók

Sebességek száma	3
Intenzív sebesség	

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	Lámpák száma	2		Szűrők száma	3
	Világítás típusa	LED		Zsírszűrők	Rozsdamentes acél
	Fényerősség	1 W		Szellőzőnyílás	150 mm
	Világos színhőmérsékleti skála (°K)	4000 °K		Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
	Szabad kimenet maximális kapacitása	830 m ³ /h		Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm

Motorteljesítmény 275 W Visszacsapó szelep Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	297	49
2. sebességfokozat	431	58
3. sebességfokozat	639	67
Intenzív sebesség	792	72

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEchood)	39 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	49 dBA
Energihatékonysági osztály (EGK)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	68 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	35,9	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	0,7
Világításhatékonyság (LE)	75,5 lux/W	Energihatékonysági mutató	40
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	394 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	71,5 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	483 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	D	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	147 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	297 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	639 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	166 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	792 m ³ /h		

Hangteljesítményszint a 68 dBA
legmagasabb
beállításnál (Lwa)

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 277 W
Feszültség 220-240 V

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz
Tápkábel hossza 1500 mm

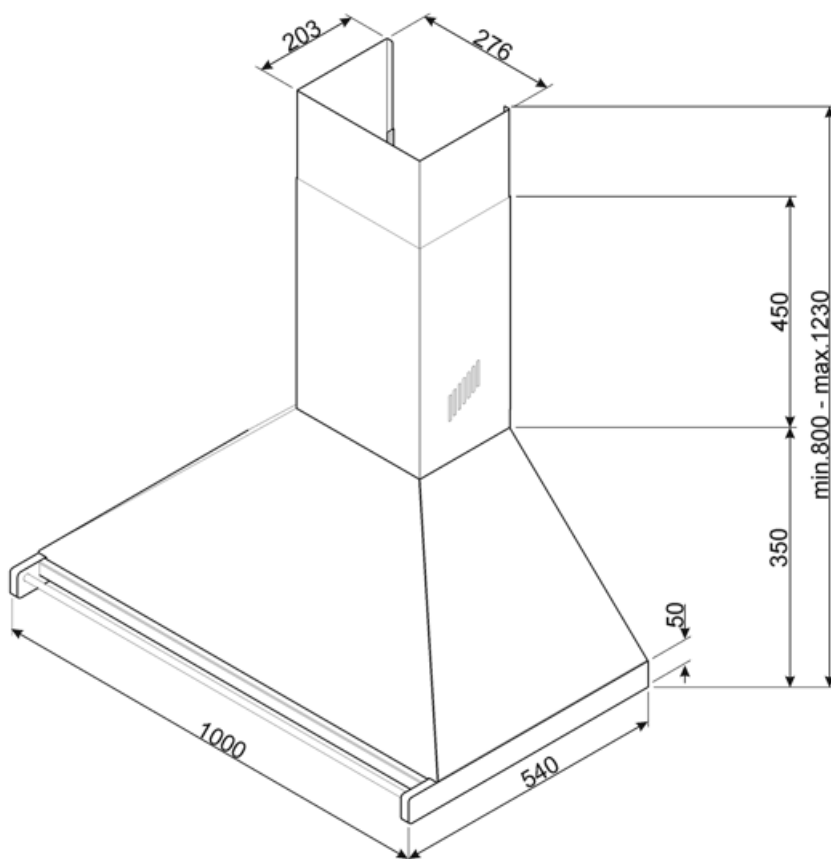
Szintén elérhető

Alternative colours available

Black

Available colours

KD100HNE



Not included accessories

FLT6





Kerek 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)

-  A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.
-  Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.
-  Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.