

# KT100PE

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Festett anyag
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709244040
Páraelszívó szélessége	100 cm



## Küllem

Design család	Victoria	Felületkezelés	Fényes
Szín	Bézs	Logo	Applied

## Kezelő elemek

Vezérlőbeállítás	Vezérlőgombok	Vezérlőgombok	Victoria
Vezérlők száma	2	Vezérlőelemek színe	Acél effektus

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Lámpák száma	2	Szűrők száma	3
Világítás típusa	LED	Zsírszűrők	Alumínium
Fényerősség	2 W	Szellőzőnyílás	150 mm
Világos színhőmérsékleti skála (°K)	3000 °K	Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
Szabad kimenet maximális kapacitása	820 m <sup>3</sup> /h	Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Motorteljesítmény	275 W	Visszacsapó szelep	Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	334	51

2. sebességfokozat	424	58
3. sebességfokozat	606	64
Intenzív sebesség	787	73

## Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	48 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámon (SPEmin)	51 dBA
Energihatékonysági osztály (EGK)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	64 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	34,2	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszámon (SPEboost)	73 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonyság (LE)	76,8 lux/W	Energihatékonysági mutató	46,2
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	412 m <sup>3</sup> /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	81 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	478 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	160 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	334 m <sup>3</sup> /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	606 m <sup>3</sup> /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	169 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	787 m <sup>3</sup> /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	64 dBA

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	277 W	Frekvencia (Hz)	50-60 Hz
Feszültség	220-240 V	Tápkábel hossza	1000 mm

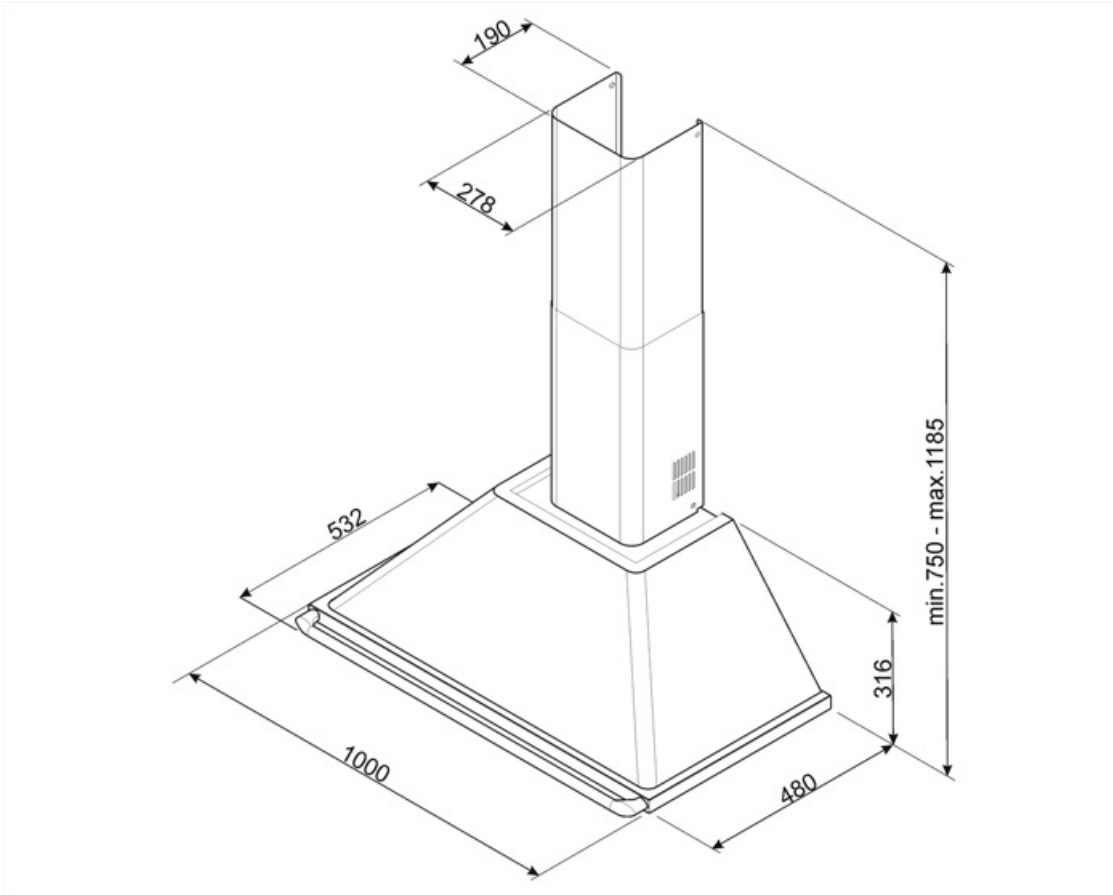
## Szintén elérhető

Alternative colours available

Black

Available colours

KT100BLE



---

## 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: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően   |  | Szűrők: A modell szűrővel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt. |
|  | Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez. |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges.  |