

KPF94X

Termékcsalád	Hood
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtő
Elszívás	Elszívás
Anyag	Rozsdamentes acél
Acél típusa	Szálcsiszolt
EAN kód	8017709350871
Páraelszívó szélessége	90 cm
Design család	Universale
Szín	Rozsdamentes acél
Serigraphy colour	Ezüst
Logo	3D



Kezelő elemek



Vezérlőbeállítás

Érintésvezérlés

Program/Funkciók

Sebességek száma

3

Intenzív sebesség



Auto-vent 2.0



Auto-vent 2.0



MŰSZAKI JELLEMZŐK



Lámpák száma

2

Világítás típusa

LED

Fényerősség

2 W

Fényerő-szabályozó üzemmód

Igen

Világos

4000 K

színhőmérsékleti skála (K)

Szabad kimenet

815 m³/h

maximális kapacitása

Motorteljesítmény

275 W

Szűrők száma

3

Zsírszűrők

Rozsdamentes acél

Szellőzőnyílás

150 mm

Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL

750 mm

Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL

650 mm

Visszacsapó szelep

Igen

	Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h]	Zajszint IEC 60704-2-13 [dBA]
1. sebességfokozat	288	48
2. sebességfokozat	421	63
3. sebességfokozat	630	67
Intenzív sebesség	781	72

Teljesítmény / Energiacímke



Éves energiafogyasztás (AEChood)	40 kWh/a	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin)	48 dBA
Energihatékonysági osztály (EGK)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	67 dBA
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	36,2	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás extra fordulatszám (SPEboost)	72 dBA
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időnövekedési tényező (F)	1,00
Világításhatékonyság (LE)	78,2 lux/W	Energihatékonysági mutató	40,3
Világításhatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep)	413 m ³ /h
Zsírszűrő hatékonyság (GFE)	78,5 %	Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep)	476 Pa
Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep)	151 W
Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin)	288 m ³ /h	A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL)	2 W
Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax)	630 m ³ /h	Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	172 lux
Légáramlás extra sebességen (Qboost)	781 m ³ /h	Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa)	67 dBA

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke 277 W
Feszültség 220-240 V

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

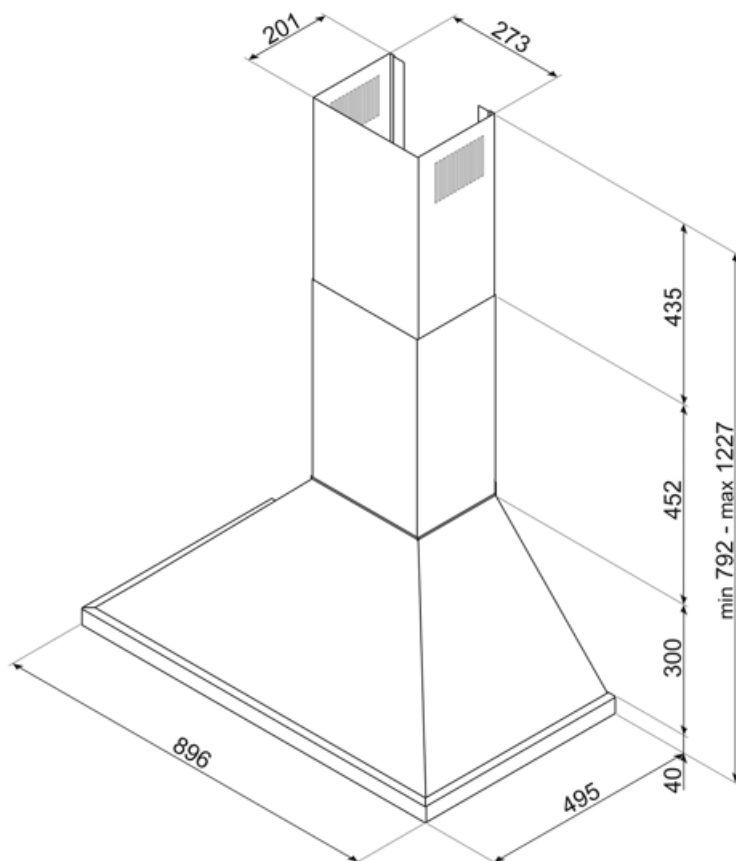
Szintén elérhető

Alternative colours available

Fehér, Stainless steel, Anthracite, Yellow, Green, Red, Orange

Available colours

KPF9WH-KPF9X-KPF9AN-KPF9YW-KP9OG-KPF9RD-KPF9OR



Compatible 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

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt. |  | Csatlakozás a főzőlap és a páraelszívó között |
|  | 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. |
|  | Érintésvezérlők: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen gombnyomással történő programozását. |  | Intenzív/turbó beállítás: ha extra gyors elszívás szükséges. |
|  | Lámpa elsötétítése |  | A V-Condense rendszer egy olyan rendszer, amely megakadályozza a kondenzvíz csöpögését, amely a használat bizonyos körülményei között megjelenhet a páraelszívón. |