

KPF94X

Termékcsalád	Páraelszívó
Páraelszívó típusa	Dekoratív fali páraelszívó
Design	Kürtős
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



Vezérlés

Érintőszenzoros vezérlés

Program/Funkciók

Fokozatok száma

3

Intenzív sebesség



Auto-vent 2.0



Auto-vent 2.0



MŰSZAKI JELLEMZŐK



Világítás száma	2
Világítás típusa	LED
Világítás teljesítménye	2 W
Dimmer (fényerő-szabályozó) üzemmód	Igen
Világítás színhőmérsékleti skála (K)	4000 K
Szabad kivezetés maximális légszállítása	815 m ³ /h
Motorteljesítmény	275 W

Szűrők száma	3
Zsírszűrők	Rozsdamentes acél
Kivezető nyílás	150 mm
Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL	750 mm
Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL	650 mm
Visszacsapó szelep	Igen

	Légszállítás 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 sebességnél (SPEmin)	48 dBA
Energihatékonysági osztály (EEC)	A+	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	67 dBA
Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood)	36,2	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost)	72 dBA
Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Időtartam-növelő tényező (F)	1,00
Megvilágítási hatékonyság (LE)	78,2 lux/W	Energihatékonysági mutató	40,3
Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC)	A	Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep)	413 m ³ /h
Zsírkiűrés hatékonyság (GFE)	78,5 %	Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep)	476 Pa
Zsírkiűrés hatékonysági osztály (GFEC)	C	Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban (Wbep)	151 W
Légszállítás minimum fokozaton (Qmin)	288 m ³ /h	Világítórendszer nominális teljesítménye (WL)	2 W
Légszállítás maximum fokozaton (Qmax)	630 m ³ /h	Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle)	172 lux
Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost)	781 m ³ /h	Zajtelszint a legmagasabb fokozaton (Lwa)	67 dBA

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás
névleges értéke

277 W

Tápkábel hossza

1000 mm

Feszültség

220-240 V

Csatlakozódugó

Nem

Frekvencia (Hz)

50-60 Hz

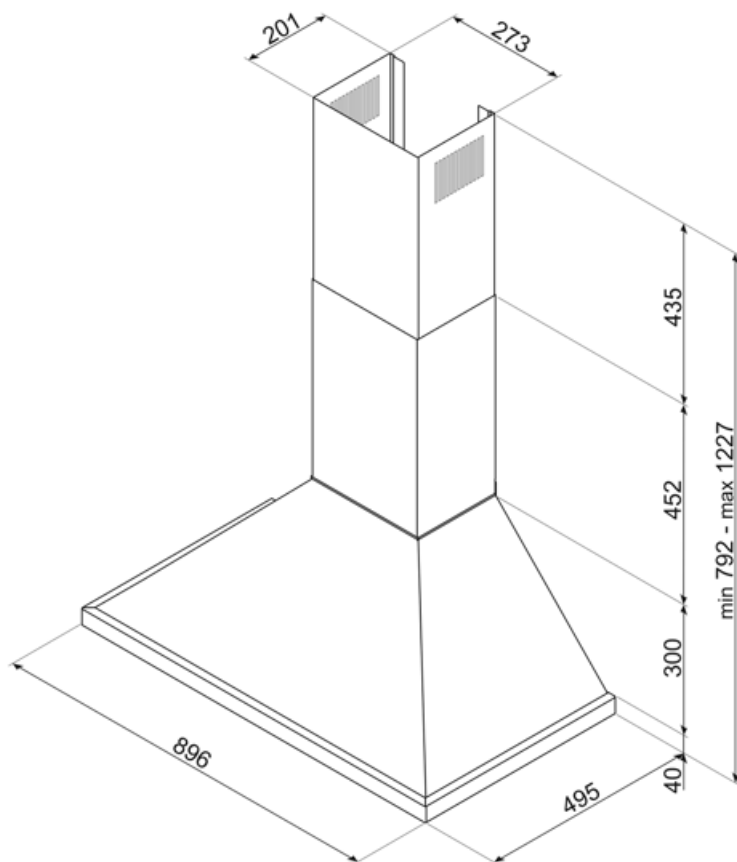
Szintén elérhető

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

-  A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  Világítás: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.
-  Intenzív/boost fokozat: amikor extra gyors elszívásra van szükség.
-  Szabályozható fényerősség
-  Szűrők: a készülék speciális szűrőkkel rendelkezik, amelyek hatékonyan távolítják el a zsíros szennyeződések a főzés során keletkező gőzből.
-  Érintésvezérlés: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen érintéssel történő működtetését.
-  Auto-Vent 2.0: kapcsolat a főzőlap és a páraelszívó között.
-  A V-Condense System egy olyan speciális rendszer, amely bizonyos használati körülmények között megakadályozza a páraelszívón keletkező kondenzvíz visszacsapását.