

KSED65PE

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Termékcsalád | Hood |
| Páraelszívó típusa | Dekoratív fali páraelszívó |
| Dizájn | Kürtő |
| Elszívás | Elszívás |
| Anyag | Festett anyag |
| Acél típusa | Szálcsiszolt |
| EAN kód | 8017709206062 |
| Páraelszívó szélessége | 60 cm |



Esztétika

| | | | |
|-----------|----------|------|-------------|
| Esztétika | Victoria | Logo | Silk screen |
| Szín | Krém | | |

Ellenőrző elemek

| | |
|------------------|---------|
| Vezérlőbeállítás | Csúszka |
|------------------|---------|

Programok / Funkciók

| | |
|------------------|---|
| Sebességek száma | 3 |
|------------------|---|

MŰSZAKI JELLEMZŐK



| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------|
| Lámpák száma | 2 | Szűrők száma | 2 |
| Világítás típusa | LED | Zsírszűrők | Alumínium |
| Fényerősség | 1 W | Szellőzőnyílás | 150 mm |
| Világos színhőmérsékleti skála (°K) | 4000 °K | Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL | 750 mm |
| Szabad kimenet maximális kapacitása | 600 m ³ /h | Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL | 650 mm |
| Motorteljesítmény | 200 W | Visszacsapó szelep | Igen |

| | Elszívási teljesítmény IEC 61591 [m ³ /h] | Zajszint IEC 60704- 2-13 [dB(A)] |
|-----------------------|---|-------------------------------------|
| 1. sebességfokozat | 351 | 53 |
| 2. sebességfokozat | 420 | 57 |
| 3. sebességfokozat | 635 | 67 |

Teljesítmény / Energiacímke

| | | | | |
|----------|---|-----------------------|---|-----------------------|
| B | Éves energiafogyasztás (AEChood) | 60 kWh/a | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszám (SPEmin) | 53 dB(A) |
| | Energiahatékonysági osztály (EGK) | B | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax) | 67 dB(A) |
| | Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE) | 26 | Időnövekedési tényező (F) | 1.1 |
| | Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC) | B | Energiahatékonysági mutató | 62.2 |
| | Világításhatékonyság (LE) | 100.2 lux/W | Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep) | 355 m ³ /h |
| | Világításhatékonysági osztály (LEC) | A | Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep) | 385 Pa |
| | Zsírszűrő hatékonyság (GFE) | 74.4 % | Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep) | 146 W |
| | Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC) | D | A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL) | 2 W |
| | Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin) | 351 m ³ /h | Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle) | 221 lux |
| | Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax) | 635 m ³ /h | Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa) | 67 dB(A) |

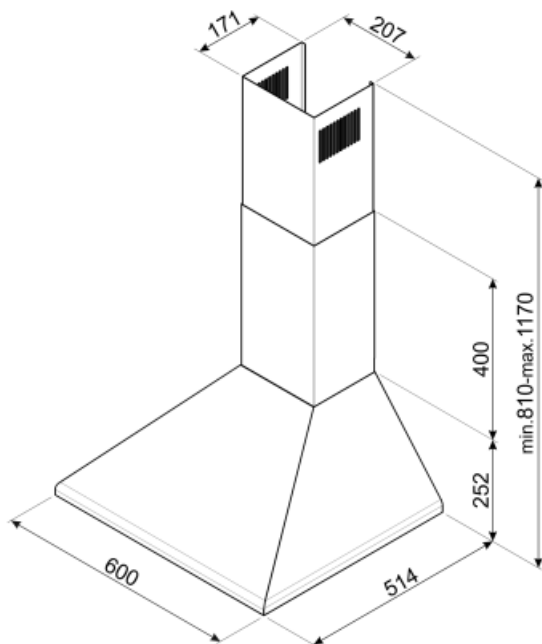
Elektromos csatlakozás

| | | | |
|--|-----------|-----------------|----------|
| Elektromos csatlakozás névleges értéke | 202 W | Frekvencia (Hz) | 50-60 Hz |
| Feszültség | 220-240 V | Tápkábel hossza | 1000 mm |

Szintén elérhető

Alternative colours
available

White, Black, Stainless
steel



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)



Szűrők: A modell szűrőkkel rendelkezik, amelyek segítenek eltávolítani a főzés során a serpenyőkből kiáramló gőzt.



Jelzőfények: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez.



B: Termék energiabesorolása, A++ és D / G között a termékcsaládtól függően.