

KSEG78PXE



| | |
|------------------------|-----------------------|
| Termékcsalád | Páraelszívó |
| Páraelszívó típusa | Beépített páraelszívó |
| Design | Teljesen integrált |
| Elszívás | Elszívás |
| Elektronikus vezérlés | Igen |
| Perimetrikus elszívás | Igen |
| Anyag | Rozsdamentes acél |
| Acél típusa | Szálcsiszolt |
| EAN kód | 8017709224905 |
| Páraelszívó szélessége | 77 cm |
| Design család | Universale |
| Szín | Rozsdamentes acél |
| Felületkezelés | Szatén |
| Logo | Embossed |



Kezelő elemek

| | | | |
|----------|---------------------|-----------|-------|
| Vezérlés | Elektronikus gombok | LED színe | Fehér |
|----------|---------------------|-----------|-------|

Program/Funkciók

| | |
|---------------------------|---|
| Fokozatok száma | 3 |
| Intenzív sebesség |  |
| Időbeállítási lehetőségek |  |

MŰSZAKI JELLEMZŐK



| | | | |
|--|-----------------------|---|-----------|
| Világítás száma | 2 | Zsír szűrők | Alumínium |
| Világítás típusa | LED | Szűrőcsere figyelmeztetés | Igen |
| Világítás teljesítménye | 1 W | Kivezető nyílás | 150 mm |
| Világítás színhőmérsékleti skála (K) | 4000 K | Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL | 650 mm |
| Szabad kivezetés maximális légszállítása | 673 m ³ /h | Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL | 500 mm |
| Motorteljesítmény | 275 W | Visszacsapó szelep | Igen |
| Szűrők száma | 2 | | |

Légszállítás IEC
61591 [m³/h]

Zajsztint IEC 60704-2-
13 [dBA]

| | | |
|--------------------|-----|----|
| 1. sebességfokozat | 261 | 46 |
| 2. sebességfokozat | 436 | 58 |
| 3. sebességfokozat | 606 | 65 |
| Intenzív sebesség | 683 | 68 |

Teljesítmény / Energiacímke



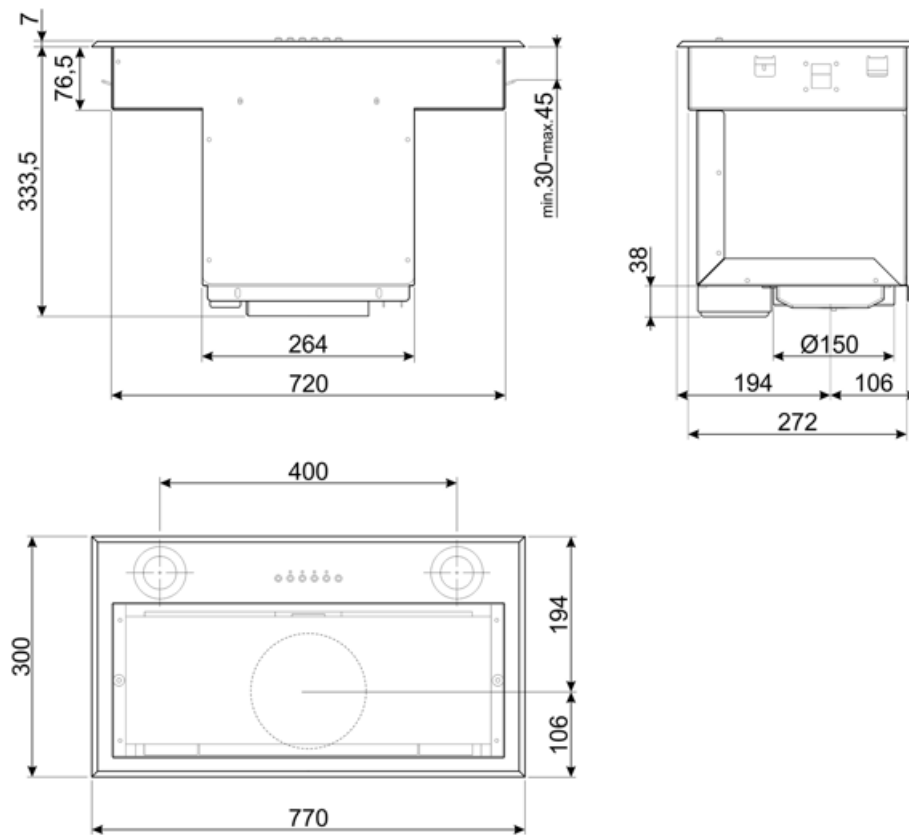
| | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------|
| Éves energiafogyasztás (AEChood) | 46 kWh/a | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális sebességnél (SPEmin) | 46 dBA |
| Energihatékonysági osztály (EEC) | A | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax) | 65 dBA |
| Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood) | 31,7 | Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost) | 68 dBA |
| Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC) | A | Időtartam-növelő tényező (F) | 0,9 |
| Megvilágítási hatékonyság (LE) | 111,8 lux/W | Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep) | 329 m ³ /h |
| Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC) | A | Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep) | 466 Pa |
| Zsírkiürítési hatékonyság (GFE) | 56,9 % | Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban (Wbep) | 134 W |
| Zsírkiürítési hatékonysági osztály (GFEC) | E | Világítórendszer nominális teljesítménye (WL) | 2 W |
| Légszállítás minimum fokozaton (Qmin) | 261 m ³ /h | Világítórendszer átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle) | 246 lux |
| Légszállítás maximum fokozaton (Qmax) | 606 m ³ /h | Zajtelszámítás szint a legmagasabb fokozaton (Lwa) | 65 dBA |
| Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost) | 683 m ³ /h | | |

Elektromos csatlakozás

| | | | |
|--|-----------|-----------------|---------|
| Elektromos csatlakozás névleges értéke | 277 W | Tápkábel hossza | 1500 mm |
| Feszültség | 220-240 V | Csatlakozódugó | Nem |

Frekvencia (Hz)

50-60 Hz










Compatible Accessories



FLT4

Aktívszén-szűrő Készlet: 1 db

Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Szűrők: a készülék speciális szűrőkkel rendelkezik, amelyek hatékonyan távolítják el a zsíros szennyeződések a főzés során keletkező gőzből. |  | Automatikus kikapcsolás: Speciális beállítás, amely a főzés befejezése után egy előre beállított ideig fut, majd automatikusan kikapcsol. |
|  | A: Energiahatékonysági osztály |  | Figyelmeztető jelzőfény: jelez, ha szűrőt kell cserélni. |
|  | Világítás: Minden páraelszívó világítással rendelkezik a főzőterület megvilágításához vagy a konyha hangulatosabbá tételéhez. |  | Perimetrikus elszívópanelek: rendkívül hatékony működés és jelentős zajszintcsökkentés. |
|  | Intenzív/boost fokozat: amikor extra gyors elszívásra van szükség. | | |