

KTE90EX

Hood, Beépített (fél) páraelszívó, Univerzális, Rozsdamentes acél, 90 cm, D



TÍPUS

Terméksalád: Hood • Páraelszívó típusa: Beépített (fél) páraelszívó • Páraelszívó szélessége: 90 cm • Elszívás: Elszívás • EAN kód: 8017709235611

ESZTÉTIKA

Szín: Rozsdamentes acél • Felületkezelés: Szatén • Esztétika: Univerzális • Dizájn: Látható előlap • Komponensek felületkezelése: Rozsdamentes acél • Anyag: Rozsdamentes acél • Acél típusa: Szálcsiszolt

PROGRAMOK / FUNKCIÓK

Sebességek száma: 3

ELLENŐRZŐ ELEMEEK

Vezérlőbeállítás: Csúszka

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Lámpák száma: 2 • Világítás típusa: LED • Fényerősség: 3 W • Világos színhőmérsékleti skála (°K): 2700 °K • Szabad kimenet maximális kapacitása: 290 m³/h • Motorteljesítmény: 115 W • Szűrők száma: 3 • Zsírszűrők: Fém többrétegű • Minimális távolság a GÁZFŐZŐLAPTÓL: 750 mm • Minimális távolság az ELEKTROMOS FŐZŐLAPTÓL: 600 mm • Szellőzőnyílás: 120 mm • Visszacsapó szelep: Igen

TELJESÍTMÉNY / ENERGIACÍMKE

Energiahatékonysági osztály (EGK): D • Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDEC): E • Zsírszűrő hatékonysági osztály (GFEC): D • Világításhatékonysági osztály (LEC): C • Éves energiafogyasztás (AEChood): 66 kWh/a • Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE): 8.1 • Világításhatékonyság (LE): 16.1 lux/W • Zsírszűrő hatékonyság (GFE): 66 % • Légáramlás a legkisebb sebessén (Qmin): 115 m³/h • Légáramlás a legnagyobb sebességen (Qmax): 272 m³/h • Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális fordulatszámmon (SPEmin): 52 dB(A) • Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax): 71 dB(A) • Időnövekedési tényező (F): 1.7 • Energiahatékonysági mutató: 90 • Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági ponton (Qbep): 160 m³/h • Mért légnyomás a legjobb hatékonysági ponton (Pbep): 180 Pa • Mért felvett elektromos teljesítmény a legjobb hatásfok ponton (Wbep): 99 W • A világítási rendszer névleges energiafogyasztása (WL): 6 W • Lámpa átlagos megvilágítása a főzőfelületen (Emiddle): 97 lux • Hangteljesítményszint a legmagasabb beállításnál (Lwa): 71 dB(A)

ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS

Elektromos csatlakozás névleges értéke: 121 W • Feszültség: 220-240 V • Frekvencia (Hz): 50-60 Hz • Tápkábel hossza: 1500 mm

OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

1. SEBESSÉGFOKOZAT

Elszívási teljesítmény IEC 61591: 112 m³/h • Zajszint IEC 60704-2-13: 52 dB(A) • Tápellátás: 52 W

2. SEBESSÉGFOKOZAT

Elszívási teljesítmény IEC 61591: 208 m³/h • Zajszint IEC 60704-2-13: 63 dB(A) • Tápellátás: 88 W

3. SEBESSÉGFOKOZAT

Elszívási teljesítmény IEC 61591: 273 m³/h • Zajszint IEC 60704-2-13: 71 dB(A) • Tápellátás: 117 W

4. SEBESSÉGFOKOZAT

INTENZÍV SEBESSÉG

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

A termék méretei (mm): 133x899x510 • Szélesség: 899 mm • Mélység (mm): 510 mm • Termékmagasság (mm): 133 mm • Nettó tömeg (kg): 5.600 kg • Bruttó súly (kg): 6.820 kg

OPTIONAL

KITFC550: Tartozékok, Típus: Aktívszén-szűrő, Páraelszívók

CAPPA	L ⁻⁰⁵
CM 60	599
CM 90	899

