

KT90GRE

| | |
|------------------|----------------------------|
| Rad výrobkov | Digestor |
| Typ digestora | Digestor s ozdobnou stenou |
| Dizajn | Dymovod |
| Extrakcia | Extrakcia |
| Materiál | Maľovaný materiál |
| Typ ocele | Brúsený |
| Kód EAN | 8017709303785 |
| Šírka digestora | 90 cm |
| Estetica | Victoria |
| Farba | Bridlicová sivá |
| Povrchová úprava | Lesklá |
| Logo | Applied |



Ovládače

| | | | |
|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| Nastavenie ovládačov | Regulačné kolieska | Regulačné kolieska | Victoria |
| Počet ovládačov | 2 | Farba ovládačov | Efekt ocele |

Programy / funkcie

| | |
|---------------------|---|
| Počet rýchlostí | 3 |
| Intenzívna rýchlosť |  |

Technické údaje



| | | | |
|------------------------------------|-----------------------|---|--------|
| Počet svetiel | 2 | Počet filtrov | 3 |
| Typ osvetlenia | LED | Tukové filtre | Hliník |
| Svetelný výkon | 1 W | Vetrací otvor | 150 mm |
| Rozsah teploty farby svetla (K) | 3000 K | Minimálna vzdialenosť od PLYNOVEJ varnej dosky | 750 mm |
| Maximálna kapacita voľného výstupu | 820 m ³ /h | Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky | 650 mm |
| Výkon motora | 275 W | Spätňý ventil | Áno |

| | Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m ³ /h] | Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA] |
|------------|--|------------------------------------|
| Rýchlosť 1 | 334 | 49 |

| | | |
|---------------------|-----|----|
| Rýchlosť 2 | 439 | 57 |
| Rýchlosť 3 | 567 | 62 |
| Intenzívna rýchlosť | 788 | 69 |

Energetický štítok



| | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| Ročná spotreba energie (AEhood) | 59 kWh/a | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE) | 49 dBA |
| Trieda energetickej účinnosti (EEC) | A | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE) | 62 dBA |
| Účinnosť prúdenia tekutín (FDE) | 30 | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE) | 69 dBA |
| Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC) | A | Koeficient zvýšenia času (F) | 0,9 |
| Účinnosť osvetlenia (LE) | 102,3 lux/W | Index energetickej účinnosti | 52,4 |
| Trieda účinnosti osvetlenia (LEC) | A | Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep) | 438 m ³ /h |
| Účinnosť filtrácie tukov (GFE) | 76,6 % | Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep) | 434 Pa |
| Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC) | C | Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep) | 176 W |
| Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax) | 334 m ³ /h | Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL) | 2 W |
| Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax) | 567 m ³ /h | Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle) | 225 lux |
| Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost) | 788 m ³ /h | Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa) | 62 dBA |

Elektrické pripojenie

| | | | |
|------------------------------------|-----------|-------------------------|---------|
| Hodnotenie elektrického pripojenia | 278 W | Dĺžka napájacieho kábla | 1000 mm |
| Napätie | 220-240 V | Zátka | Nie |

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

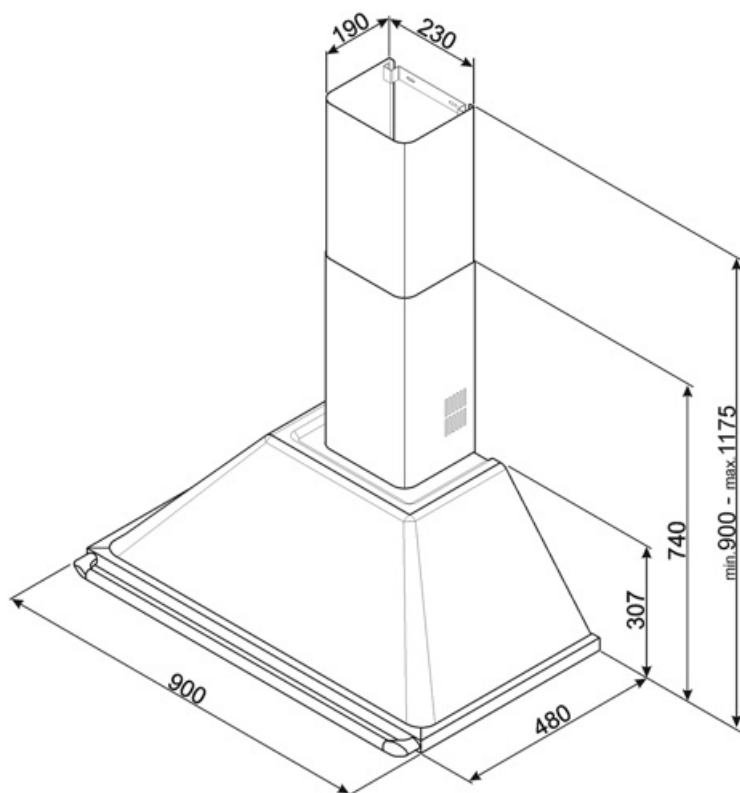
Tiež dostupné

Alternative colours available

White, Black, Stainless steel, Cream

Available colours

KT90BE - KTR90XE -
KT90PE - KT90BLE



Compatible Accessories



FLT6

Okrúhle filtre s aktívnym uhlím (súprava 2 ks)



KITCMNKBU

Nadstavec na dymovod veľkosť 227,5 * 190 * 800 mm čierna farba, umožňuje dosiahnuť celkovú výšku dymovodu až 1475 mm



KITALLFC

Univerzálny filter s aktívnym uhlím z nehrdzavejúcej ocele AISI 304 Filter sa dá umývať v umývačke riadu pri 50 °C (voda a vhodný čistiaci prostriedok) a sušiť v rúre pri 180 °C 25-krát

Symbols glossary



Filtre: Model je vybavený filtrami, ktoré odstraňujú tuky z pary vychádzajúcej z panvice pri varení.



Svetlá: Všetky varné dosky sporákov sú vybavené žiarovkami na osvetlenie varného priestoru a ozvlášťujú atmosféru kuchyne.



A: Výkonnosť sušenia výrobku, zameraná od A+++ po D/G v závislosti od radu výrobkov



Nastavenie intenzívne/turbo: keď je potrebná extra rýchla extrakcia.