

## KS89AOE


|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Rad výrobkov            | Digestor                   |
| Typ digestora           | Digestor s ozdobnou stenou |
| Dizajn                  | Dymovod                    |
| Extrakcia               | Extrakcia                  |
| Materiál                | Maľovaný materiál          |
| Typ ocele               | Brúsený                    |
| Kód EAN                 | 8017709211868              |
| Šírka digestora         | 90 cm                      |
| Estetica                | Coloniale                  |
| Farba                   | Antracitový                |
| Povrchová úprava dielov | Stará mosadz               |
| Logo                    | Applied                    |





## Ovládače

|                      |                    |                    |              |
|----------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| Nastavenie ovládačov | Regulačné kolieska | Regulačné kolieska | Coloniale    |
| Počet ovládačov      | 2                  | Farba ovládačov    | Stará mosadz |

## Programy / funkcie

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

## Technické údaje

|  |   |   |                    |
|--|---|---|--------------------|
|  |  |   |                    |
| Počet svetiel  | 2   | Počet filtrov                                     | 3                  |
| Typ osvetlenia   | LED   | Tukové filtre                                     | Nehrdzavejúca oceľ |
| 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 <sup>3</sup> /h   | Minimálna vzdialenosť od ELEKTRICKEJ varnej dosky | 650 mm             |
| Výkon motora   | 275 W   | Spätný ventil                                     | Áno                |

|            | Rýchlosť extrakcie IEC 61591 [m <sup>3</sup> /h] | Hladina hluku IEC 60704-2-13 [dBA] |
|------------|--|------------------------------------|
| Rýchlosť 1 | 331  | 52                                 |

|                     |     |    |
|---------------------|-----|----|
| Rýchlosť 2          | 439 | 57 |
| Rýchlosť 3          | 547 | 63 |
| Intenzívna rýchlosť | 788 | 71 |

## Energetický štítok



|   |                       |  |                       |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| Ročná spotreba energie (AEhood)                 | 55 kWh/a              | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE) | 52 dBA                |
| Trieda energetickej účinnosti (EEC)             | A                     | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE) | 63 dBA                |
| Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)                 | 31                    | Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)     | 71 dBA                |
| Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)        | A                     | Koeficient zvýšenia času (F)   | 0,9                   |
| Účinnosť osvetlenia (LE)                        | 90,9 lux/W            | Index energetickej účinnosti   | 51,9                  |
| Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)               | A                     | Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)                      | 406 m <sup>3</sup> /h |
| Účinnosť filtrácie tukov (GFE)                  | 80,1 %                | Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Pbep)                                  | 449 Pa                |
| Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)         | C                     | Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (Wbep)                      | 164 W                 |
| Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax) | 331 m <sup>3</sup> /h | Menovitá spotreba energie systému osvetlenia (WL)  | 2 W                   |
| Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax) | 547 m <sup>3</sup> /h | Priemerná intenzita osvetlenia na varnom povrchu (Emiddle)                               | 200 lux               |
| Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)    | 788 m <sup>3</sup> /h | Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (Lwa)                                  | 63 dBA                |

## Elektrické pripojenie

|                                    |           |                         |         |
|------------------------------------|-----------|-------------------------|---------|
| Hodnotenie elektrického pripojenia | 277 W     | Dĺžka napájacieho kábla | 1000 mm |
| Napätie                            | 220-240 V | Zátka                   | Nie     |

Frekvencia (Hz) 50-60 Hz

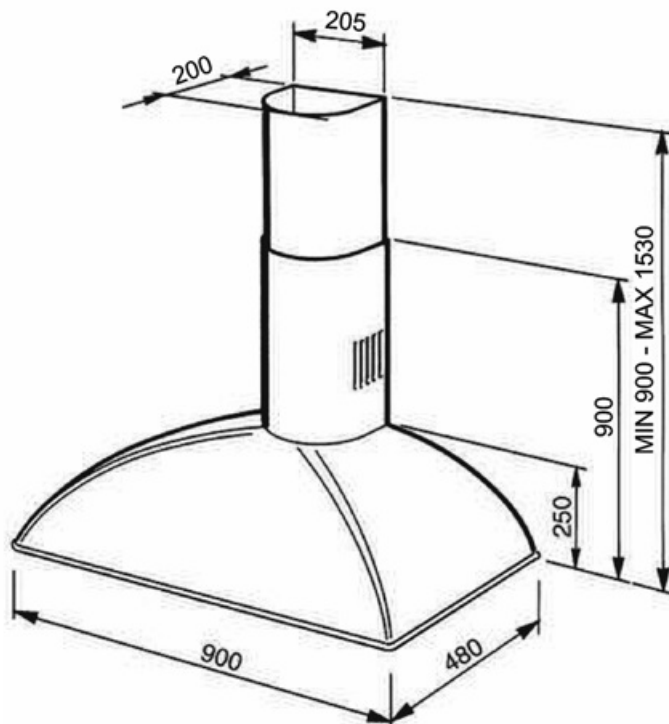
## Tiež dostupné

Alternative colours available

Cream, Gunmetal, Copper

Available colours

KS89POE-KS89PE-  
KS89DE-KS89RAE-KS89AE



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Okrúhle filtre s aktívnym uhlím (súprava 2 ks)



### 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.