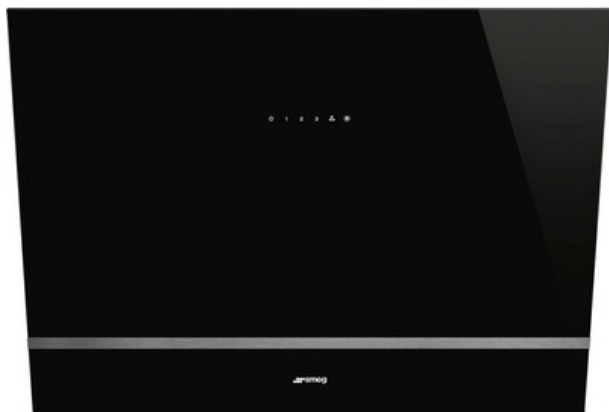


KV28N

Cappa, Decorativa murale, Universale, Nero, 80 cm, A



TIPOLOGIA

Famiglia: Cappa • Tipologia: Decorativa murale • Larghezza cappa: 80 cm • Filtraggio: A ricircolo • Controllo elettronico: Sì • Aspirazione perimetrale: Sì • Codice EAN: 8017709290603

ESTETICA

Colore: Nero • Finitura: Vetro • Estetica: Universale • Design: Inclinata • Materiale: Vetro • Tipo vetro: Nero

PROGRAMMI / FUNZIONI

N° velocità: 3 • Velocità intensiva: Sì • Funzione ricambio aria 24 h: Sì • Opzioni di programmazione tempo: Spegnimento automatico

COMANDI

Regolazione comandi: Touch control back-lighted White • Colore led: Bianco

CARATTERISTICHE TECNICHE

N° di luci: 2 • Tipo di Luce: LED • Potenza luce: 1,1 W • Intensità luce regolabile: Sì • Temperatura di Colore della luce (°K): 4000 °K • Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0): 670 m³/h • Potenza motore: 230 W • N° di filtri: 2 • Filtri antigrasso: Alluminio • Filtri carbone: Sì • Indicatore cambio filtri: Sì • Distanza minima installazione da piano cottura gas: 650 mm • Diametro imbocco motore: 150 mm • Distanza minima installazione da piano cottura elettrico: 450 mm • Valvola di non ritorno: Sì

PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (EEC): A • Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC): A • Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC): C • Classe di efficienza di illuminazione (LEC): A • Efficienza di consumo annuale (AEC): 49 kWh/a • Efficienza fluido dinamica (FDE): 31.5 • Efficienza di illuminazione (LE): 118.6 lux/W • Efficienza di filtraggio grassi (GFE): 77.0 % • Portata d'aria alla velocità minima (Qmin): 242 m³/h • Portata d'aria alla velocità massima (Qmax): 420 m³/h • Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost): 666 m³/h • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin): 44 dB(A) • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax): 58 dB(A) • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost): 67 dB(A) • Assorbimento in stand-by (Ps): 0.49 W • Fattore di aumento del tempo (F): 0.9 • Indice di efficienza energetica: 51.1 • Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep): 363 m³/h • Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep): 453 Pa • Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep): 145 W • Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL): 2 W • Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle): 261 lux • Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa): 58 dB(A)

COLLEGAMENTO ELETTRICO

Dati nominali di collegamento elettrico: 232 W • Tensione: 220-240 V • Frequenza: 50-60 Hz • Lunghezza cavo di alimentazione: 1500 mm

OPTIONALS NON INCLUSI

VELOCITÀ 1

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 242 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 44 dB(A) • Potenza: 137 W

VELOCITÀ 2

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 326 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 51 dB(A) • Potenza: 157 W

VELOCITÀ 3

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 420 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 58 dB(A) • Potenza: 183 W

VELOCITÀ 4

VELOCITÀ INTENSIVA

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 666 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 67 dB(A) • Potenza: 224 W

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Dimensioni del prodotto (mm): 459x795x439 • Larghezza: 795 mm • Profondità del prodotto (mm): 439 mm • Altezza del Prodotto (mm): 459 mm • Peso netto (kg): 15.180 kg • Peso lordo (kg): 19.500 kg

OPTIONAL

KITCMNKV: Accessori, Tipologia: Prolunga Camino, CappeFLT6: Accessori, Tipologia: Filtro Carbone, CappeKITCMNSSKV: Accessori, Tipologia: Prolunga Camino, Cappe

