

## KTS75SCE2

Cappa, Decorativa murale, Linea, Acciaio Inox, 75 cm, A



### TIPOLOGIA

Famiglia: Cappa • Tipologia: Decorativa murale • Larghezza cappa: 75 cm • Filtraggio: A espulsione • Controllo elettronico: Sì •  
Codice EAN: 8017709257262

### ESTETICA

Colore: Acciaio Inox • Finitura: Satinato • Estetica: Linea • Design: Inclinata • Materiale: Inox • Tipo Inox: Satinato • Tipo vetro: Stopsol

### PROGRAMMI / FUNZIONI

N° velocità: 3 • Velocità intensiva: Sì • Opzioni di programmazione tempo: Spegnimento automatico

### COMANDI

Regolazione comandi: Tasti elettronici • Colore led: Bianco

## CARATTERISTICHE TECNICHE

N° di luci: 2 • Tipo di Luce: LED • Potenza luce: 1 W • Temperatura di Colore della luce (°K): 4000 °K • Capacità massima d'aspirazione in modalità libera (P0): 750 m³/h • Potenza motore: 275 W • N° di filtri: 1 • Filtri antigrasso: Inox • Indicatore cambio filtri: Sì • Distanza minima installazione da piano cottura gas: 427 mm • Diametro imbocco motore: 150 mm • Distanza minima installazione da piano cottura elettrico: 427 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): E • Classe di efficienza di illuminazione (LEC): A • Efficienza di consumo annuale (AEC): 50 kWh/a • Efficienza fluido dinamica (FDE): 30.4 • Efficienza di illuminazione (LE): 103.2 lux/W • Efficienza di filtraggio grassi (GFE): 62.6 % • Portata d'aria alla velocità minima (Qmin): 278 m³/h • Portata d'aria alla velocità massima (Qmax): 549 m³/h • Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost): 714 m³/h • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin): 56 dB(A) • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax): 65 dB(A) • Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost): 72 dB(A) • Assorbimento in stand-by (Ps): 0.49 W • Fattore di aumento del tempo (F): 0.9 • Indice di efficienza energetica: 51.6 • Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep): 364 m³/h • Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep): 437 Pa • Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep): 146 W • Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL): 2 W • Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle): 227 lux • Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa): 65 dB(A)

## COLLEGAMENTO ELETTRICO

Dati nominali di collegamento elettrico: 278 W • Tensione: 220-240 V • Frequenza: 50-60 Hz • Lunghezza cavo di alimentazione: 1000 mm

## OPTIONALS NON INCLUSI

### VELOCITÀ 1

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 278 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 56 dB(A) • Potenza: 79 W

### VELOCITÀ 2

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 303 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 63 dB(A) • Potenza: 128 W

### VELOCITÀ 3

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 549 m³/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 65 dB(A) • Potenza: 203 W

### VELOCITÀ 4

## VELOCITÀ INTENSIVA

Capacità d'aspirazione (IEC 61591): 714 m<sup>3</sup>/h • Rumorosità (IEC 60704-2-13): 72 dB(A) • Potenza: 259 W

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

Dimensioni del prodotto (mm): 1000x756x460 • Larghezza: 756 mm • Profondità del prodotto (mm): 460 mm • Altezza del Prodotto (mm): 1000 mm • Peso netto (kg): 28.000 kg • Peso lordo (kg): 32.700 kg

## OPTIONAL

KITALLFC: Accessori, Tipologia: Filtro Carbone, CappeKITFC906: Accessori, Tipologia: Filtro Carbone, Cappe

