

DA 2360

Gruppo aspirante

con illuminazione a LED a risparmio energetico e tasti per facilità d'uso.



- Design su misura – completamente integrata in 584 mm di larghezza
- Salvaspazio – adatto per piani stretti profondi 30 cm
- Potente: 600 m³/h nel livello di Booster
- Filtri efficienti – Filtro metallico in acciaio inox a 10 strati
- Sicuro e semplice da pulire – Miele CleanCover

Numero EAN: 4002515792285 / Numero di materiale: 10547600 /
Vecchio numero di materiale: 28236055CH

| | |
|--|--------------|
| Modello | |
| Gruppo aspirante | • |
| Struttura e design | |
| Colore | Acciaio inox |
| Modalità di funzionamento | |
| Tipo di guida aria | commutabile |
| Su richiesta kit di modifica a ricircolo | DUU 151 |
| Filtro a carboni attivi necessario disponibile separatamente | DKF 19-P |
| Comfort d'uso | |
| Comandi elettronici | • |
| Livelli di potenza (senza il livello booster) | 3 |
| Vano interno cappa CleanCover facile da pulire | • |
| Efficienza e sostenibilità | |
| Consumo energetico annuo in kWh/anno | 49,1 |
| Classe di efficienza energetica (da A+++ a D) | A |
| Consumo energetico annuo in kWh/anno | 49,1 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | A |
| Classe di efficienza luminosa | A |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | B |
| Sistema di filtraggio | |
| Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inossidabile (dieci strati) adatti al lavaggio in lavastoviglie | 1 |
| Illuminazione | |
| LED | • |
| Numero x watt | 2 x 3 W |
| Intensità luminosa in Lx | 350 lx |
| Temperatura colore in K | 3000 Kelvin |
| Aspiratore | |
| Ventola ad aspirazione bilaterale | • |
| Motore a corrente alternata (motore AC) | • |
| Aria di sfatio | |
| Potenza aria livello 1 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 250 |
| Potenza aria livello 2 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 300 |
| Potenza aria livello 3 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 360 |
| Potenza di aerazione livello booster (m ³ /h) | 600 |
| Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 47,0 |
| Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 48,0 |
| Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 52,0 |
| Potenza sonora livello booster (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 64,0 |
| Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa) | 31,0 |
| Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 34,0 |
| Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 38,0 |
| Pressione sonora livello booster (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 50,0 |

DA 2360

Gruppo aspirante

con illuminazione a LED a risparmio energetico e tasti per facilità d'uso.



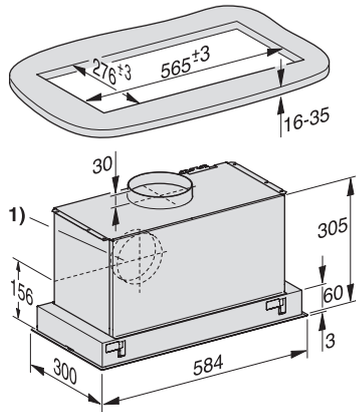
Numero EAN: 4002515792285 / Numero di materiale: 10547600 /
Vecchio numero di materiale: 28236055CH

| Ricircolo | |
|--|------|
| Potenza aria livello 1 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 190 |
| Potenza aria livello 2 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 250 |
| Potenza aria livello 3 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 320 |
| Portata aria livello di Booster 1 (m ³ /h) secondo EN 61591 | 500 |
| Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 54,0 |
| Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 60,0 |
| Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 64,0 |
| Potenza sonora livello di Booster 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 | 72,0 |
| Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 39,0 |
| Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 45,0 |
| Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 49,0 |
| Pressione sonora livello di Booster 1 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13 | 57,0 |
| Sicurezza | |
| Spegnimento di sicurezza | • |
| Dati tecnici | |
| Larghezza del corpo cappa in mm | 584 |
| Altezza del corpo cappa in mm | 63 |
| Profondità del corpo cappa in mm | 297 |
| Distanza minima dai piani cottura elettrici in mm | 450 |
| Peso netto in kg | 11,0 |
| Lunghezza del cavo elettrico in m | 1,5 |
| Spina schuko | • |
| Distanza minima dai piani di cottura a gas (potenza complessiva max. 12,6 kW, bruciatore ≤ 4,5 kW) in mm | 650 |
| Potenza massima assorbita in kW | 0,22 |
| Tensione in V | 230 |
| Protezione in A | 10 |
| Numero di fasi | 1 |
| Frequenza in Hz | 50 |
| Istruzioni di montaggio | |
| Allacciamento sfiato superiore | • |
| Allacciamento sfiato superiore e posteriore | • |
| Diametro manicotto di sfiato in mm | 150 |
| Accessori in dotazione | |
| Valvola di ritenuta | • |
| Accessori acquistabili | |
| Filtro a carboni attivi | Nein |

DA 2360

Gruppo aspirante

con illuminazione a LED a risparmio energetico e tasti per facilità d'uso.



DA 2360 (Installation drawing)