

DA 2698

Gruppo aspirante

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



- Design su misura – completamente integrata in 880 mm di larghezza
- Comfort d'uso unico nel suo genere – Con@ctivity
- Potente: 640 m³/h nel livello di Booster
- Motore ECO prestazioni elevate, risparmio energetico e silenziosità
- Eleganti ed efficienti – Pannelli con aspirazione perimetrale

Numero EAN: 4002516002703 / Numero di materiale: 10842620 /
Vecchio numero di materiale: 28269855CH

Modello	
Gruppo aspirante	•
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
Design	
Colore	Acciaio inox
Aspirazione perimetrale	•
Comfort d'uso	
Connessione con Miele@home	•
Funzione automatica Con@ctivity	•
Comandi elettronici	•
Livelli di potenza (senza il livello booster)	3
App Miele@mobile	•
Spegnimento livello booster programmabile	•
Funzionamento supplementare 5/15 min.	•
Spia saturazione filtro antigrasso	•
Saturazione filtri antigrasso programmabile	•
Saturazione filtri a carbone attivo programmabile	•
Vano interno cappa CleanCover facile da pulire	•
Efficienza e sostenibilità	
Consumo energetico annuo in kWh/anno	28,6
Classe di efficienza energetica (da A+++ a D)	A+
Motore ECO	•
Sistema PowerManagement	•
Consumo energetico annuo in kWh/anno	28,6
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Classe di efficienza luminosa	A
Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	A
Sistema di filtraggio	
Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inossidabile (dieci strati) adatti al lavaggio in lavastoviglie	2
Illuminazione	
LED	•
Numero x watt	4 x 3 W
Intensità luminosa in Lx	650 lx
Temperatura colore in K	3500 Kelvin
Funzione dimmer	•
Aspiratore	
Ventola ad aspirazione bilaterale	•
Motore a corrente continua (motore DC)	•
Aria di sfato	
Potenza aria livello 1 (m ³ /h) secondo EN 61591	200
Potenza aria livello 2 (m ³ /h) secondo EN 61591	300
Potenza aria livello 3 (m ³ /h) secondo EN 61591	400
Potenza di aerazione livello booster (m ³ /h)	640
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	36,0
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3	44,0

DA 2698

Gruppo aspirante

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



Numero EAN: 4002516002703 / Numero di materiale: 10842620 /
Vecchio numero di materiale: 28269855CH

Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

51,0

Potenza sonora livello booster (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

62,0

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa)

22,0

Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

30,0

Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

37,0

Pressione sonora livello booster (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

48,0

Ricircolo

Potenza aria livello 1 (m³/h) secondo EN 61591

135

Potenza aria livello 2 (m³/h) secondo EN 61591

220

Potenza aria livello 3 (m³/h) secondo EN 61591

365

Portata aria livello di Booster 1 (m³/h) secondo EN 61591

535

Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

47,0

Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

55,0

Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

62,0

Potenza sonora livello di Booster 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3

74,0

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

32,0

Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

41,0

Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

48,0

Pressione sonora livello di Booster 1 (dB(A) re20μPa) secondo EN 60704-2-13

59,0

Sicurezza

Spegnimento di sicurezza

•

Dati tecnici

Larghezza del corpo cappa in mm

880

Altezza del corpo cappa in mm

63

Profondità del corpo cappa in mm

293

Distanza minima dai piani cottura elettrici in mm

450

Peso netto in kg

14,0

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

0,09

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

DA 2698

Gruppo aspirante

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



Numero EAN: 4002516002703 / Numero di materiale: 10842620 /
Vecchio numero di materiale: 28269855CH

Combinazione con piano cottura predisposto WLAN Miele consigliato

Accessori in dotazione

Valvola di ritenuta

•

Accessori acquistabili

Filtro a carboni attivi

Nein