

## DA 3698

## Cappa piatta

con schermo deviafumane con estrazione motorizzata per il massimo comfort.



- Design raffinato schermo deviafumane piatto largo 892mm
- Comfort d'uso unico nel suo genereCon@ctivity
- Efficienza energetica e illuminazione uniforme 3 lampade LED
- Potente 635m3/h al livello Booster
- Motore ECO prestazioni elevate, risparmio energetico e silenzioso

EAN: 4002515935439 / Codice Articolo Univoco: 10751200	
Tipologia	
Cappa piatta	•
Design	
Colore	Acciaio inox
Modalità di funzionamento	
Tipo di guida aria	Convertibile
Filtro a carboni attivi opzionale necessario	DKF19-1
Comfort d'uso	
Connessione con Miele@home	•
Funzione automatica Con@ctivity 3.0 (WLAN)	•
Comando elettronico	
Tasti	•
App Miele@mobile	•
Livelli di potenza (senza livello intenso)	3
Livello intenso	•
Spegnimento automatico livello intenso programmabile	•
Funzionamento supplementare 5/15 min.	•
Saturazione dei filtri antigrasso programmabile	•
Saturazione dei filtri a carbone attivo programmabile	•
Hood in Motion	•
Comfort di pulizia	
Vano interno cappa CleanCover facile da pulire	•
Efficienza e sostenibilità	
Consumo energetico annuo in kWh/anno	25,6
Pacchetto ECO	•
Sistema filtrante	
Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inox	2
Illuminazione	2
<b>Illuminazione</b> LED	•
Illuminazione LED Numero x Watt	• 3 x 3 W
Illuminazione LED Numero x Watt Intensità luminosa in Lx	3 x 3 W 500
Illuminazione LED Numero x Watt Intensità luminosa in Lx Temperatura di colore in K	● 3 x 3 W 500 3.500
Illuminazione LED Numero x Watt Intensità luminosa in Lx Temperatura di colore in K Dimmer	3 x 3 W 500
Illuminazione LED Numero x Watt Intensità luminosa in Lx Temperatura di colore in K Dimmer Aspiratore	● 3 × 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati	● 3 x 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)	● 3 x 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con	● 3 × 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)	● 3 × 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor) Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno) Potenza aria livello 1 (m³/h)	● 3 × 3 W 500 3.500
Illuminazione LED Numero x Watt Intensità luminosa in Lx Temperatura di colore in K Dimmer Aspiratore Aspirazione su due lati Motore a corrente continua (DC-Motor) Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)	3 x 3 W 500 3.500
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)	3 x 3 W 500 3.500 • • • 190
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)	3 x 3 W 500 3.500 • • 190 290
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello intenso (m³/h)  Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)	3 x 3 W 500 3.500 • • 190 290 400
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello intenso (m³/h)	3 x 3 W 500 3.500  190 290 400 635
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello intenso (m³/h)  Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)	9 3 x 3 W 500 3.500 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore  Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello 1 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW)	9 3 x 3 W 500 3.500 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello 1 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)	• 3 x 3 W 500 3.500 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore Aspirazione su due lati  Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 2 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello intenso (m³/h)  Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)	• 3 x 3 W 500 3.500 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Illuminazione LED  Numero x Watt Intensità luminosa in Lx  Temperatura di colore in K  Dimmer  Aspiratore Aspirazione su due lati Motore a corrente continua (DC-Motor)  Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)  Potenza aria livello 1 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza aria livello 3 (m³/h)  Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)  Potenza sonora livello 1 (dB(A) re20µPa)	• 3 x 3 W 500 3.500 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

Ulteriori informazioni sul prodotto disponibili qui sotto: http://www.miele.it/elettrodomestico



DA 3698

# Cappa piatta con schermo deviafumane con estrazione motorizzata per il massimo comfort.



Potenza aria per funzionamento a riciclo	
Potenza aria livello 1 (m³/h)	140
Potenza aria livello 2 (m³/h)	225
Potenza aria livello 3 (m³/h)	365
Potenza aria livello intenso (m³/h)	530
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)	46
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW)	55
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)	65
Potenza sonora livello intenso (dB(A) re1pW)	73
Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20µPa)	32
Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20µPa)	41
Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20µPa)	51
Potenza sonora livello intenso (dB(A) re1pW)	59
Sicurezza	
Spegnimento di sicurezza	•
Dati tecnici	
Larghezza corpo cappa in mm	892
Altezza del corpo cappa in mm	37
Profondità del corpo cappa in mm	309
Distanza minima dai piani cottura elettrici in mm	450
Distanza minima da piani di cottura a gas (max. 12,6 kW potenza complessiva, bruciatore ? 4,5 kW) in mm	650
Peso netto in kg	19,0
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica in m	1,5
Spina schuko	•
Assorbimento complessivo in kW	0,09
Tensione in V	230
Protezione in A	10
Frequenza in Hz	50
Numero fasi	1
Istruzioni per l'installazione	
Allacciamento sfiato aria superiore	<u>•</u>
Allacciamento sfiato aria superiore e posteriore	<u>•</u>
Diametro manicotto di sfiato in mm	150
Combinazione con piano cottura WLAN Miele	necessario

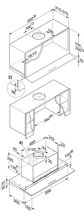


## DA 3698

## Cappa piatta

con schermo deviafumane con estrazione motorizzata per il massimo comfort.





#### DA 3698 (schema)

- DA 3698 (schema)

  1. A evacuazione, a ricircolo con kit di modifica DUU 150.

  2. Rispetto all'anta, il corpo del mobile deve essere accorciato di 38 o viene montato in un mobile largo 600 mm.

  3. Il montaggio è possibile anche in un mobile largo 600 mm. In questo tigrasso siano accessibili. Questo vale anche per i mobili adiacenti.

  4. In alternativa allacciamento a evacuazione verso il retro 5. Dopo il montaggio il mobile pensile può essere dotato di una parete funzionamento a ricircolo, per i filtri a carboni attivi devono rimanere

  6. In alternativa il mobile pensile può essere dotato di ampliamenti
  Per quanto concerne le misure dell'altezza del mobile e degli intagli (ad es. silenziatore, modulo DSM).