

DA 3466

Cappa piatta

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



- Design elegante - schermo deviafumane piatto largo 595mm
- Potente - 550m<sup>3</sup>/h al livello Booster
- Filtri efficienti - Filtro metallico in acciaio inox a 10 strati
- Sicuro e semplice da pulire - Miele CleanCover
- Adatta per ogni ambiente - per evacuazione e ricircolo

EAN: 4002515520192 / Codice Articolo Univoco: 09884060

<b>Tipologia</b>	
Cappa piatta	•
<b>Design</b>	
Colore	Acciaio inox
<b>Modalità di funzionamento</b>	
Tipo di guida aria	Convertibile
Filtro a carboni attivi opzionale necessario	DKF13-1
<b>Comfort d'uso</b>	
Comando elettronico	•
Tasti	•
Livelli di potenza (senza livello intenso)	3
Livello intenso	•
Spegnimento automatico livello intenso programmabile	•
<b>Comfort di pulizia</b>	
Vano interno cappa CleanCover facile da pulire	•
<b>Efficienza e sostenibilità</b>	
Consumo energetico annuo in kWh/anno	69,5
<b>Sistema filtrante</b>	
Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inox	1
<b>Illuminazione</b>	
LED	•
Numero x Watt	2 x 3 W
Intensità luminosa in Lx	320
Temperatura di colore in K	3.000
<b>Aspiratore</b>	
Aspirazione su due lati	•
Motore a corrente alternata (AC-Motor)	•
<b>Potenza aria per sezione max. uscita aria con funzionamento a evacuazione (no variante con aspiratore esterno)</b>	
Potenza aria livello 1 (m <sup>3</sup> /h)	150
Potenza aria livello 2 (m <sup>3</sup> /h)	275
Potenza aria livello 3 (m <sup>3</sup> /h)	400
Potenza aria livello intenso (m <sup>3</sup> /h)	550
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)	45
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW)	51
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)	56
Potenza sonora livello intenso (dB(A) re1pW)	64
Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa)	32
Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa)	39
Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa)	44
Pressione sonora livello intenso (dB(A) re20μPa)	52

DA 3466

Cappa piatta

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

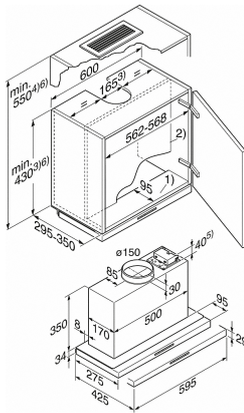


<b>Potenza aria per funzionamento a riciclo</b>	
Potenza aria livello 1 (m <sup>3</sup> /h)	80
Potenza aria livello 2 (m <sup>3</sup> /h)	180
Potenza aria livello 3 (m <sup>3</sup> /h)	280
Potenza aria livello intenso (m <sup>3</sup> /h)	350
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW)	53
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW)	61
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW)	67
Potenza sonora livello intenso (dB(A) re1pW)	72
Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20μPa)	40
Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20μPa)	48
Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20μPa)	54
Potenza sonora livello intenso (dB(A) re1pW)	60
<b>Sicurezza</b>	
Spegnimento di sicurezza	•
<b>Dati tecnici</b>	
Larghezza corpo cappa in mm	595
Altezza del corpo cappa in mm	34
Profondità del corpo cappa in mm	275
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	12,0
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica in m	1,5
Spina schuko	•
Assorbimento complessivo in kW	0,19
Tensione in V	230
Protezione in A	10
Frequenza in Hz	50
Numero fasi	1
<b>Istruzioni per l'installazione</b>	
Allacciamento sfiato aria superiore	•
Diametro manicotto di sfiato in mm	150

DA 3466

Cappa piatta

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



DA 3460, DA 3466 (schema)

1. Evacuazione: per le misure dell'altezza del mobile e degli intagli tenere in considerazione gli accessori montati (per es. silenziatore, modulo DSM)
2. Ricircolo: con kit di conversione DUU 151
3. Accessori DSM 400