

DAS 4620  
Cappa piatta  
con comandi EasySwitch per un uso confortevole



- Design classico – pannello in acciaio inox, larghezza 60 cm
- Comfort d'uso unico nel suo genere – Con@ctivity
- Illuminazione uniforme grazie a listello a LED
- Filtri efficienti – Filtro metallico in acciaio inox a 10 strati
- Funz. a ricircolo con filtro Active AirClean o Longlife AirClean

Numero EAN: 4002516796947 / Numero di materiale: 12535050 /  
Vecchio numero di materiale: 28S4620MCH

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Modello</b>   |                      |
| Cappa a pannello piatto  | •                    |
| <b>Struttura e design</b>  |                      |
| Colore   | Nero opaco           |
| <b>Modalità di funzionamento</b>   |                      |
| Tipo di guida aria   | commutabile          |
| Su richiesta kit di modifica a ricircolo   | DUU 151,DUU 150      |
| Filtro a carboni attivi necessario disponibile separatamente   | DKFS 31-P, DKFS 31-R |
| <b>Comfort d'uso</b>   |                      |
| Connessione con Miele@home   | •                    |
| Funzione automatica Con@ctivity  | •                    |
| Comandi elettronici  | •                    |
| EasySwitch   | •                    |
| Funzionamento supplementare 5/15 min.  | •                    |
| Livelli di Booster   | 1                    |
| Spegnimento livello booster programmabile  | •                    |
| Spia saturazione filtro antigrasso   | •                    |
| Spia saturazione filtro a carbone attivo   | •                    |
| Vano interno cappa CleanCover facile da pulire   | •                    |
| <b>Efficienza e sostenibilità</b>  |                      |
| Classe di efficienza energetica (da A+++ a D)  | A+++                 |
| Motore ECO   | •                    |
| Sistema PowerManagement  | •                    |
| Consumo energetico annuo in kWh/anno   | 23,1                 |
| Classe di efficienza fluidodinamica  | A                    |
| Classe di efficienza luminosa  | A                    |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi   | A                    |
| <b>Sistema di filtraggio</b>   |                      |
| Numero di filtri antigrasso metallici in acciaio inossidabile (dieci strati) adatti al lavaggio in lavastoviglie | 1                    |
| <b>Illuminazione</b>   |                      |
| LED  | •                    |
| Numero x watt  | 1 x 3 W              |
| Intensità luminosa in Lx   | 330 lx               |
| Temperatura colore in K  | 3500 Kelvin          |
| Funzione dimmer  | •                    |
| <b>Aspiratore</b>  |                      |
| Ventola ad aspirazione bilaterale  | •                    |
| Motore a corrente continua (motore DC)   | •                    |
| <b>Aria di sfiato</b>  |                      |
| Potenza aria livello 1 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591  | 180                  |
| Potenza aria livello 2 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591  | 280                  |
| Potenza aria livello 3 (m <sup>3</sup> /h) secondo EN 61591  | 400                  |
| Potenza di aerazione livello booster (m <sup>3</sup> /h)   | 600                  |
| Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3  | 38,0                 |
| Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3  | 48,0                 |
| Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3  | 56,0                 |

DAS 4620  
Cappa piatta  
con comandi EasySwitch per un uso confortevole



Numero EAN: 4002516796947 / Numero di materiale: 12535050 /  
Vecchio numero di materiale: 28S4620MCH

Potenza sonora livello booster (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 66,0

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20µPa) 25,0

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 42,0

Pressione sonora livello booster (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13 53,0

#### Ricircolo

Potenza aria livello 1 (m³/h) secondo EN 61591 165

Potenza aria livello 2 (m³/h) secondo EN 61591 265

Potenza aria livello intenso (m³/h) secondo EN 61591 585

Potenza aria livello 3 (m³/h) secondo EN 61591 380

Potenza sonora livello 1 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 43,0

Potenza sonora livello Intenso (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 72,0

Potenza sonora livello 2 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 53,0

Potenza sonora livello 3 (dB(A) re1pW) secondo EN 60704-3 62,0

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13 29,0

Pressione sonora livello 2 (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13 40,0

Pressione sonora livello 3 (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13 48,0

Pressione sonora livello Intenso (dB(A) re20µPa) secondo EN 60704-2-13 59,0

#### Sicurezza

Spegnimento di sicurezza •

#### Dati tecnici

Larghezza del corpo cappa in mm 596

Altezza del corpo cappa in mm 36

Profondità del corpo cappa in mm 273

Distanza minima dai piani cottura elettrici in mm 450

Peso netto in kg 12,0

Lunghezza del cavo elettrico in m 1,7

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

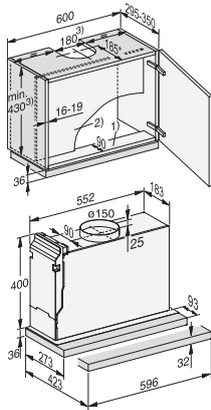
Allacciamento sfiato superiore •

Diametro manicotto di sfiato in mm 150

#### Accessori in dotazione

Valvola di ritenuta •

DAS 4620  
Cappa piatta  
con comandi EasySwitch per un uso confortevole



DAS2620, DAS2620-1, DAS2622 Living, DAS2620 EXTA,  
DAS4620, Installation drawings