

PUR 68 W

Cappa aspirante a parete
disponibile in colore RAL come esecuzione speciale



- Design intramontabile largo 598 mm con illuminazione a LED e tasti
- Potente: 650 m³/h nel livello di Booster
- Filtri efficienti – Filtro metallico in acciaio inox a 10 strati
- Sicuro e semplice da pulire – Miele CleanCover
- Colore RAL: disponibile solo presso i rivenditori specializzati

Numero EAN: 4002516844976 / Numero di materiale: 12657250 /
Vecchio numero di materiale: 28416881D

Struttura e design	
Colore	Ral
Modello	
Cappa aspirante a parete	•
Modalità di funzionamento	
Tipo di guida aria	commutabile
Su richiesta kit di modifica a ricircolo	DUW 20
Filtro a carboni attivi necessario disponibile separatamente	DKF 12-P
Design	
Disponibile in colore RAL (indicare il codice colore durante l'ordine)	•
Comfort d'uso	
Comandi elettronici	•
Uso	Tasti LED
Livelli di potenza (senza il livello booster)	3
Livelli di Booster	1
Spegnimento livello booster programmabile	•
Efficienza e sostenibilità	
Consumi energetici annui in kWh/anno	47,0
Classe di efficienza energetica (da A+++ a D)	A
Classe di efficacia di separazione dei grassi	A
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Classe di efficienza luminosa	A
Pulizia semplice	
Corpo della cappa facile da pulire – CleanCover	•
Sistema di filtraggio	
Numero di filtri antigrasso in acciaio inossidabile lavabili in lavastoviglie (a 10 strati)	2
Illuminazione	
Numero x watt	2 x 3 W
Intensità luminosa in Lx	330 lx
Temperatura colore in K	3000 Kelvin
Aspiratore	
Ventola ad aspirazione bilaterale	•
Motore a corrente alternata (motore AC)	•
Aria di sfato	
Potenza aria livello 1 (m ³ /h) secondo EN 61591	265
Potenza aria livello 2 (m ³ /h) secondo EN 61591	320
Portata aria livello 3 (m ³ /h) secondo EN 61591	395
Portata aria livello di Booster 1 (m ³ /h)	650
Potenza sonora livello 1 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	47,0
Potenza sonora livello 2 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	52,0
Potenza sonora livello 3 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	56,0
Potenza sonora livello di Booster 1 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	67,0

PUR 68 W

Cappa aspirante a parete

disponibile in colore RAL come esecuzione speciale



Numero EAN: 4002516844976 / Numero di materiale: 12657250 /

Vecchio numero di materiale: 28416881D

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	32,0
--	------

Pressione sonora livello 2 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	37,0
--	------

Pressione sonora livello 3 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	41,0
--	------

Pressione sonora livello di Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	52,0
---	------

Ricircolo

Portata aria livello 1 (m ³ /h) secondo EN 61591	190
---	-----

Portata aria livello 2 (m ³ /h) secondo EN 61591	270
---	-----

Potenza aria livello intenso (m ³ /h) secondo EN 61591	460
---	-----

Portata aria livello 3 (m ³ /h) secondo EN 61591	330
---	-----

Potenza sonora livello 1 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	54,0
---	------

Livello di potenza del rumore al livello intensivo (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	71,0
---	------

Potenza sonora livello 2 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	60,0
---	------

Potenza sonora livello 3 (dB(A) re 1 pW) secondo EN 60704-3	64,0
---	------

Pressione sonora livello 1 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	39,0
--	------

Pressione sonora livello 2 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	45,0
--	------

Pressione sonora livello 3 (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	48,0
--	------

Livello di pressione del rumore al livello intensivo (dB(A) re 20 µPa) secondo EN 60704-2-13	56,0
--	------

Sicurezza

Spegnimento di sicurezza	•
--------------------------	---

Dati tecnici

Altezza complessiva cappa a sfiato e con aspiratore esterno in mm	685–1005
---	----------

Altezza complessiva per cappe aspiranti con funzionamento a ricircolo in mm	815–1135
---	----------

Altezza complessiva min. cappa a sfiato e con aspiratore esterno in mm	685
--	-----

Larghezza del corpo cappa in mm	598
---------------------------------	-----

Altezza complessiva max. cappa a sfiato e con aspiratore esterno in mm	1005
--	------

Altezza del corpo cappa in mm	62
-------------------------------	----

Altezza complessiva min. cappa a ricircolo in mm	815
--	-----

Profondità del corpo cappa in mm	500
----------------------------------	-----

Altezza complessiva max. cappa a ricircolo in mm	1135
--	------

Peso netto in kg	21,0
------------------	------

Lunghezza del cavo elettrico in m	1,5
-----------------------------------	-----

Spina schuko	•
--------------	---

Altezza minima sopra il piano cottura elettrico in mm	450
---	-----

Distanza minima su piano cottura a gas (max. 12,6 kW potenza totale, bruciatore ≤ 4,5 kW) in mm	650
---	-----

Numero di fasi	1
----------------	---

PUR 68 W

Cappa aspirante a parete

disponibile in colore RAL come esecuzione speciale



Numero EAN: 4002516844976 / Numero di materiale: 12657250 /

Vecchio numero di materiale: 28416881D

Potenza massima assorbita in kW	0,22
---------------------------------	------

Tensione in V	230
---------------	-----

Protezione in A	10
-----------------	----

Frequenza in Hz	50
-----------------	----

Istruzioni di montaggio

Allacciamento sfianto superiore	•
---------------------------------	---

Allacciamento sfianto superiore e posteriore	•
--	---

Diametro manicotto di sfianto in mm	150
-------------------------------------	-----

Camino telescopico	•
--------------------	---

Accessori in dotazione

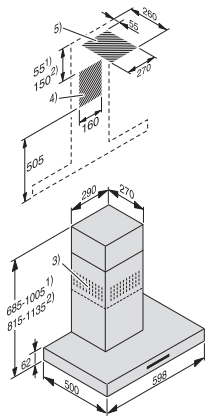
Valvola di ritenuta	•
---------------------	---

Accessori acquistabili

Filtro a carboni attivi rigenerabile	DKF 12-R
--------------------------------------	----------

PUR 68 W

Cappa aspirante a parete
disponibile in colore RAL come esecuzione speciale



PUR68W, PUR62W Living, DA416-6, DA416-7 (Installation drawing)