

## DAH 1950 Active

### Hotte murale

avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



- Vue dégagée — avec déflecteur en verre de largeur 898 mm
- Niveau de puissance — 630 m³/h 630 m³/h au niveau intensif
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- En harmonie — Panneau en verre et corps de la hotte de la même couleur
- Pour chaque situation de logement : aspiration et recyclage



Code EAN: 4002516804109 / Numéro de matériel: 12568590 /

Ancien Numéro de matériel: 28H1950BF

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF 29
Design	
Couleur	Noir obsid.
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
ComfortControl	•
Commande	ComfortControl
Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Niveaux Booster	1
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	B
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	56,8
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	C
Système de filtration	
Nombre de filtre à graisses métallique en inox adaptés au lave-vaisselle (10 couches)	2
Éclairage	
Nombre x Watt	1 x 3,2 W
Puissance d'éclairage en Lx	300 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	240
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	315
Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme EN 61591	385
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon la norme EN 61591	630
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	52,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	55,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	60,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	68,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	38,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	41,0

## DAH 1950 Active

### Hotte murale

avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



Code EAN: 4002516804109 / Numéro de matériel: 12568590 /

Ancien Numéro de matériel: 28H1950BF

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	46,0
--	------

Pression sonore niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon norme EN 60704-2-13	54,0
--	------

#### Air recyclé

Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	205
---	-----

Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	275
---	-----

Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme EN 61591	370
--	-----

Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon norme EN 61591	570
--	-----

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	56,0
--	------

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	60,0
--	------

Puissance acoustique au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	66,0
---	------

Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	74,0
---	------

Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	46,0
--	------

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	52,0
--	------

Pression sonore niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon norme EN 60704-2-13	60,0
--	------

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	41,0
--	------

#### Sécurité

Sécurité Oubli	•
----------------	---

Verre securit	•
---------------	---

#### Caractéristiques techniques

Largeur du fût en mm	898
----------------------	-----

Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	830–1210
---	----------

Hauteur totale pour les hottes en mode recyclage en mm	443
--	-----

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm	830
--	-----

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe max. en mm	1210
--	------

Hauteur du fût en mm	443
----------------------	-----

Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm	443
--	-----

Profondeur du fût en mm	388
-------------------------	-----

Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm	443
--	-----

Poids net en kg	14,5
-----------------	------

Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,3
--	-----

Prise de terre	•
----------------	---

Hauteur minimale au-dessus des tables de cuisson électriques en mm	450
--	-----

Distance de sécurité minimale au-dessus des tables de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
--	-----

Nombre de phases	1
------------------	---

Puissance totale de raccordement en kW	0,24
--	------

DAH 1950 Active

Hotte murale

avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



Code EAN: 4002516804109 / Numéro de matériel: 12568590 /

Ancien Numéro de matériel: 28H1950BF

Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50

#### Instructions de montage

Raccord d'évacuation d'air supérieur	•
Raccord d'évacuation d'air arrière	•
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150

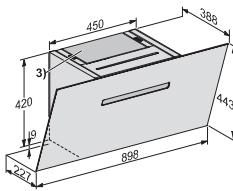
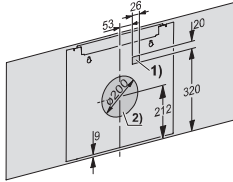
#### Accessoires fournis

Clapet anti-retour	•
--------------------	---

DAH 1950 Active

Hotte murale

avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



DAH1950 Installation drawings