

DAH 1650 Active
Hotte murale
avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



- Dégagement pour la tête – déflecteur en verre de 598 mm de large
- Performant – 635 m³/h au niveau Booster
- Filtrage efficace : filtre à graisses métallique inox 10 niveaux
- En harmonie – Panneau en verre et corps de la hotte de la même couleur
- Pour chaque situation : mode évacuation et circuit fermé poss.

Numéro EAN: 4002516802471 / Numéro de matériel: 12534180 / Ancien Numéro de matériel: 28H1650BCH

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option nécessaire	Filtre à charbon DKF 29
Design	
Couleur	Noir obsid.
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans le niveau Booster)	3
Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	B
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	56,2
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	C
Système de filtration	
Nombre de nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses métallique inox (10 couches)	2
Éclairage	
LED	•
Nombre x watt	1 x 3,2 W
Puissance d'éclairage en Lx	330 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Ventilateur	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591	260
Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591	325
Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591	405
Puissance de ventilation Niveau Booster (m ³ /h)	635
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	51,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	56,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	60,0
Puissance acoustique Niveau Booster (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	69,0
Pression sonore Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	38,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	42,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	46,0
Pression acoustique Niveau Booster (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	55,0
Recyclage d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591	215
Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591	290

DAH 1650 Active
Hotte murale
avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



Numéro EAN: 4002516802471 / Numéro de matériel: 12534180 /
Ancien Numéro de matériel: 28H1650BCH

Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591	385
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m ³ /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	61,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	67,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	74,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	42,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	47,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	53,0
Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon EN 60704-2-13	61,0
Sécurité	
Arrêt de sécurité	•
Verre trempé de sécurité (ESG)	•
Caractéristiques techniques	
Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	830-1210
Hauteur totale de hotte à recyclage d'air ou externe en mm	443
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe minimale en mm	830
Largeur du corps de hotte en mm	598
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe maximale en mm	1210
Hauteur du corps de hotte en mm	443
Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	443
Profondeur du corps de hotte en mm	388
Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	443
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
Poids net en kg	13,0
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,3
Prise de terre	•
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Puissance de raccordement totale en kW	0,24
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
Fréquence en Hz	50
Instructions de montage	
Raccord d'évacuation d'air supérieur	•
Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière	•
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150
Accessoires fournis	
Clapet anti-retour	•

DAH 1650 Active

Hotte murale

avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



Numéro EAN: 4002516802471 / Numéro de matériel: 12534180 /

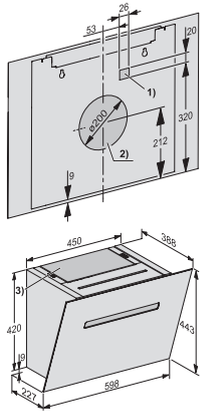
Ancien Numéro de matériel: 28H1650BCH

Accessoires disponibles en option

Filtre à charbon actif

Nein

DAH 1650 Active
Hotte murale
avec éclairage LED économe en énergie et commande tactile élégante



DAH1650 Installation drawings