

## DAH 2960 EXTA Escala Hotte murale à combiner avec un ventilateur externe



- Vue dégagée – avec déflecteur en verre de largeur 898 mm
- Confort d'utilisation unique – Con@ctivity
- 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 un meilleur fonctionnement : accessoires d'aération



Code EAN: 4002516802341 / Numéro de matériel: 12533990 /  
Ancien Numéro de matériel: 28H2961BD

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Fonctionnement externe	•
Design	
Couleur	Noir obsid.
Panneaux d'aspiration périphérique	•
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
ComfortControl	•
Commande	ComfortControl
Interrupteur MARCHE/ARRÊT	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Niveaux Booster	1
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	C
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	104,3
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	B
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	D
Confort d'entretien	
Intérieur du corps de la hotte facile à nettoyer – CleanCover	•
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
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	345
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	485
Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme EN 61591	630
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon la norme EN 61591	815
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	47,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	55,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	61,0
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	33,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	41,0

DAH 2960 EXTA Escala

Hotte murale

à combiner avec un ventilateur externe



Code EAN: 4002516802341 / Numéro de matériel: 12533990 /

Ancien Numéro de matériel: 28H2961BD

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 47,0

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

## 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 420

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 420

Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm 420

Profondeur du fût en mm 388

Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm 420

Poids net en kg 15,5

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 0,00

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 •

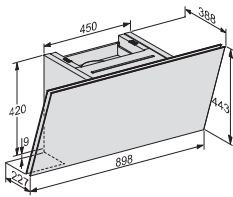
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm 150

## Accessoires fournis

Clapet anti-retour •

DAH 2960 EXTA Escala  
Hotte murale  
à combiner avec un ventilateur externe

à combiner avec un ventilateur externe



DAH2960EXTA Installation drawings