

DA 9092 W Screen

Hotte murale

façade en verre verticale et design plat pour plus de liberté de mouvement.



- Forme rectiligne avec 880 mm de largeur et une profondeur minimale de 260 mm
- Commande tactile moderne sur façade en verre
- Éclairage uniforme grâce à la barrette LED
- Largeur tablette – espace de rangement, par ex. pour les épices
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches

B

Code EAN: 4002516797753 / Numéro de matériel: 12526050 / Ancien Numéro de matériel: 28909260F

| | |
|---|-------------------------------|
| Modèle | |
| Hotte aspirante murale | • |
| Modes de cuisson | |
| Type d'évacuation d'air | Convertible |
| Filtre à charbon actif en option | Filtre à charbon actif DKF 29 |
| Design | |
| Coloris | Gris graphite |
| Confort d'utilisation | |
| Commande électronique | • |
| Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster) commande tactile | 3 |
| Désactivation programmable du niveau Booster | • |
| Pack Silence | • |
| Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer | • |
| Efficacité et durabilité | |
| Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D) | B |
| Consommation d'énergie annuelle en kWh/an | 67,7 |
| Classe d'efficacité de la dynamique des fluides | B |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Classe pour le degré de saturation des graisses | B |
| Système de filtration | |
| Nombre de filtres à graisses inox lavables au lave-vaisselle (10 couches) | 2 |
| Éclairage | |
| LED | • |
| 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 | • |
| Moteur à courant alternatif (moteur AC) | • |
| Évacuation d'air | |
| Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591 | 205 |
| Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591 | 310 |
| Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591 | 415 |
| Puissance de ventilation niveau Booster (m ³ /h) | 670 |
| Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 39,0 |
| Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 45,0 |
| Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 | 50,0 |
| Puissance acoustique au niveau Booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3 | 62,0 |
| Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) | 25,0 |
| Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13 | 31,0 |
| Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13 | 36,0 |

DA 9092 W Screen

Hotte murale

façade en verre verticale et design plat pour plus de liberté de mouvement.



Code EAN: 4002516797753 / Numéro de matériel: 12526050 /

Ancien Numéro de matériel: 28909260F

Pression acoustique au niveau Booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13 48,0

Air recyclé

Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591 190

Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591 290

Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591 385

Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon norme EN 61591 605

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 44,0

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 51,0

Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 58,0

Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3 69,0

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13 30,0

Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13 37,0

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13 44,0

Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13 55,0

Sécurité

Sécurité Oubli

•

Verre securit

•

Caractéristiques techniques

Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm 500

Hauteur totale de hotte à recyclage ou externe en mm 500

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm 500

Largeur du fût en mm 880

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe max. en mm 500

Hauteur du fût en mm 500

Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm 500

Profondeur du fût en mm 260

Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm 500

Distance min. en mm au-dessus des tables de cuisson électriques 450

Poids net en kg 21,5

Longueur du câble d'alimentation électrique en m 1,5

Prise de terre

•

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

Puissance totale de raccordement en kW 0,20

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

•

DA 9092 W Screen

Hotte murale

façade en verre verticale et design plat pour plus de liberté de mouvement.



Code EAN: 4002516797753 / Numéro de matériel: 12526050 /
Ancien Numéro de matériel: 28909260F

Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière

•

Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm

150

Accessoires fournis

Clapet anti-retour

•

Accessoires disponibles en option

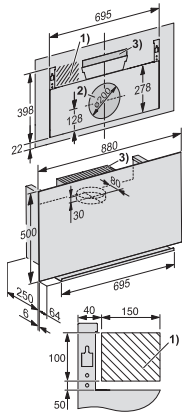
Filtre à charbon actif

Nein

DA 9092 W Screen

Hotte murale

façade en verre verticale et design plat pour plus de liberté de mouvement.



DA9091W, DA9092W (Installation drawings)