

## DA 9092 W Screen

### Hotte murale

Avec façade vitrée verticale et design plat pour plus de hauteur.



- Forme rectiligne avec 880 mm en largeur et profondeur minimale de 260 mm
- Commande tactile moderne sur façade en verre
- Éclairage uniforme grâce à la barrette LED
- Largeur tablette – en tant que surface de dépose, par ex. épices
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 niveaux



Code EAN: 4002516798514 / Numéro de matériel: 12525980 /  
Ancien Numéro de matériel: 28909260B

<b>Modèle</b>	
Hotte aspirante murale	•
Couleur de l'appareil	Gris graphite
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	Filtre à charbon DKF 29
<b>Confort d'utilisation</b>	
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Commande tactile	•
Niveaux booster	1
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Pack Silence	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	B
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	67,7
Classe d'efficacité dynamique des fluides	B
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	B
<b>Confort d'entretien</b>	
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
<b>Système de filtre</b>	
Nombre de filtre à graisses métallique EDST (10 couches) adaptés au lave-vaisselle	2
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watts	1 x 3,2 W
Puissance d'éclairage en Lx	300 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
<b>Ventilateur</b>	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
<b>Mode évacuation d'air</b>	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	205
Puissance de ventilation Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	310
Puissance de ventilation Niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	415
Puissance de ventilation niveau Booster (m <sup>3</sup> /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 Niveau booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	62,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	25,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	31,0

DA 9092 W Screen

Hotte murale

Avec façade vitrée verticale et design plat pour plus de hauteur.



Code EAN: 4002516798514 / Numéro de matériel: 12525980 /

Ancien Numéro de matériel: 28909260B

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 36,0

Pression acoustique Niveau booster (dB(A) re 20 μPa) selon EN 60704-2-13 48,0

#### Recyclage

Puissance de ventilation Niveau 1 (m<sup>3</sup>/h) selon EN 61591 190

Puissance de ventilation Niveau 2 (m<sup>3</sup>/h) selon EN 61591 290

Puissance de ventilation Niveau 3 (m<sup>3</sup>/h) selon EN 61591 385

Puissance de ventilation Niveau booster (m<sup>3</sup>/h) selon la norme EN 61591 605

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

Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3 69,0

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

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 sonore Niveau intensif (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13 55,0

#### Sécurité

Arrêt de sécurité •

Verre trempé (ESG) •

#### Caractéristiques techniques

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air 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 minimale en mm 500

Largeur du corps de cheminée en mm 880

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

Hauteur du corps de cheminée en mm 500

Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm 500

Profondeur du corps de cheminée en mm 260

Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm 500

Distance minimale au-dessus du plan de cuisson électrique 450

Distance minimale nécessaire avec plans de cuisson au gaz (puissance totale maximale 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm 650

Poids net en kg 21,5

Longueur du câble de branchement électrique en m 1,5

Prise de terre •

Puissance totale de raccordement en kW 0,20

Tension en V 230

DA 9092 W Screen

Hotte murale

Avec façade vitrée verticale et design plat pour plus de hauteur.



Code EAN: 4002516798514 / Numéro de matériel: 12525980 /  
Ancien Numéro de matériel: 28909260B

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

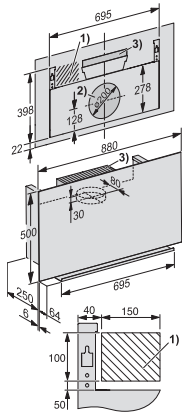
#### Accessoires fournis

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

DA 9092 W Screen

Hotte murale

Avec façade vitrée verticale et design plat pour plus de hauteur.



DA9091W, DA9092W (Installation drawings)