

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 baguette LED
- Largeur tablette – espace de rangement par ex. pour les épices
- Filtrage efficace : filtre à graisses métallique inox 10 niveaux

Numéro EAN: 4002516798576 / Numéro de matériel: 12520980 / Ancien Numéro de matériel: 28909240CH

<b>Modèle</b>	
Hotte aspirante murale	•
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option nécessaire	Filtre à charbon DKF 29
<b>Design</b>	
Couleur	Noir obsid.
<b>Confort d'utilisation</b>	
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans le niveau Booster)	3
Commande tactile	•
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Ensemble silencieux	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
<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>Système de filtration</b>	
Nombre de nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses métallique inox (10 couches)	2
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watt	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>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) re1pW) selon EN 60704-3	62,0
Pression sonore 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
Pression acoustique Niveau Booster (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	48,0

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



Numéro EAN: 4002516798576 / Numéro de matériel: 12520980 / Ancien Numéro de matériel: 28909240CH

<b>Recyclage d'air</b>	
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 EN 60704-2-13	55,0
<b>Sécurité</b>	
Arrêt de sécurité	•
Verre trempé de sécurité (ESG)	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage d'air ou externe en mm	500
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe minimale en mm	500
Largeur du corps de hotte en mm	880
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe maximale en mm	500
Hauteur du corps de hotte en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	500
Profondeur du corps de hotte en mm	260
Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	500
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Poids net en kg	21,5
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,5
Prise de terre	•
Puissance de raccordement totale en kW	0,20
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
Fréquence en Hz	50
<b>Instructions de montage</b>	
Raccord d'évacuation d'air supérieur	•
Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière	•
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



Numéro EAN: 4002516798576 / Numéro de matériel: 12520980 /  
Ancien Numéro de matériel: 28909240CH

**Accessoires fournis**

Clapet anti-retour

•

**Accessoires disponibles en option**

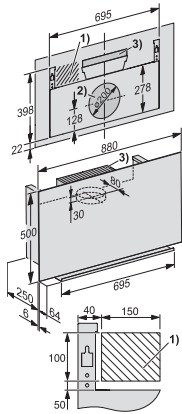
Filtre à charbon actif

Nein

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



DA9091W, DA9092W (Installation drawings)