

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



Code EAN: 4002516797777 / Numéro de matériel: 12526060 /

Ancien Numéro de matériel: 28909240F

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF 29
Design	
Couleur	Noir obsid.
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Commandes tactiles	•
Commande	Commandes tactiles sur verre
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Niveaux Booster	1
Pack Silence	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	B
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
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
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
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	205
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	310
Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme EN 61591	415
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon la norme EN 61591	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 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	62,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	25,0

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



Code EAN: 4002516797777 / Numéro de matériel: 12526060 /

Ancien Numéro de matériel: 28909240F

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 sonore niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon norme 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 au niveau 3 (m³/h) selon norme 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 au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon norme 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 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 Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon norme EN 60704-2-13	55,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN 60704-2-13	30,0
Sécurité	
Sécurité Oubli	•
Verre securit	•
Caractéristiques techniques	
Largeur du fût en mm	880
Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	500
Hauteur totale pour les hottes en mode recyclage en mm	500
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm	500
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
Poids net en kg	21,5
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,5
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

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



Code EAN: 4002516797777 / Numéro de matériel: 12526060 /

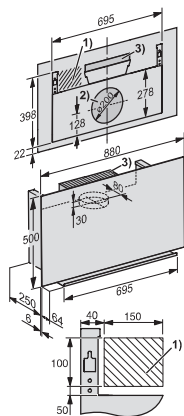
Ancien Numéro de matériel: 28909240F

Nombre de phases	1
Puissance totale de raccordement en kW	0,20
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	•

DA 9092 W Screen

Hotte murale

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



DA9091W, DA9092W (Installation drawings)