

DA 399-7 Classic

Hotte murale

éclairage LED économie d'énergie, touches sensibles et confort d'utilisation



- Design : hotte télescopique trapézoïdale de 898 mm 898 mm de largeur
- Niveau de puissance – 500 m³/h 500 m³/h au niveau intensif
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover
- Pour un meilleur fonctionnement : accessoires d'aération



Code EAN: 4002515790113 / Numéro de matériel: 10558500 / Ancien Numéro de matériel: 28399750F

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modèle et design	
Coloris	Inox
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Kit de recyclage en option	DUW 20
Filtre à charbon actif en option	DKF 12-P
Design	
Hauteur variable possible en fabrication spéciale	•
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	58,9
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	C
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	58,9
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	D
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	A
Système de filtration	
Nombre de filtres à graisses inox lavables au lave-vaisselle (10 couches)	3
Éclairage	
LED	•
Nombre x Watt	2 x 3 W
Puissance d'éclairage en Lx	300 lx
Température de couleur en K	3000 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	150
Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591	250
Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591	350
Puissance de ventilation niveau Booster (m ³ /h)	500
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	41,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	47,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	55,0
Puissance acoustique au niveau Booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	62,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	26,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	34,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	40,0

DA 399-7 Classic

Hotte murale

éclairage LED économie d'énergie, touches sensibles et confort d'utilisation



Code EAN: 4002515790113 / Numéro de matériel: 10558500 /
Ancien Numéro de matériel: 28399750F

Pression acoustique au niveau Booster (dB(A) re 20 µPa)
selon EN 60704-2-13 47,0

Air recyclé

Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591 100

Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591 150

Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591 250

Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon
norme EN 61591 350

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN
60704-3 48,0

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 34,0

Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN
60704-2-13 41,0

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

Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa)
selon norme EN 60704-2-13 53,0

Sécurité

Sécurité Oubli

•

Caractéristiques techniques

Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm 695-1015

Hauteur totale de hotte à recyclage ou externe en mm 825-1145

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min.
en mm 695

Largeur du fût en mm 898

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe max.
en mm 1015

Hauteur du fût en mm 120

Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm 825

Profondeur du fût en mm 520

Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm 1145

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

Poids net en kg 26,0

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 0,12

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

•

Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière

•

DA 399-7 Classic

Hotte murale

éclairage LED économie d'énergie, touches sensibles et confort d'utilisation



Code EAN: 4002515790113 / Numéro de matériel: 10558500 /
Ancien Numéro de matériel: 28399750F

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

Cheminée télescopique •

Accessoires disponibles en option

Filtre à charbon actif Nein

Filtre à charbon actif régénérable DKF 12-R