

Code EAN: 4002516044147 / Numéro de matériel: 10927310 /

DA 2558 Groupe d'extraction avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.



- Cuisine individuelle : intégration totale dans 532 mm 532 mm de largeur
- Confort d'utilisation unique Con@ctivity
- Performance 600 m3/h avec le niveau Booster
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 niveaux
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover



Ancien Numéro de matériel: 28255855B	07
Modèle	
Hotte totalement intégrable	•
<u> </u>	
Modes de cuisson	0 17-1-
Type d'évacuation d'air	Convertible
Jeu d'adaptation pour recirculation d'air en option	DUU 151
Filtre à charbon actif en option	DKF 15-P
Design	
Coloris	Inox
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Commande électronique	
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	
Application Miele@mobile	•
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Durée arrêt différé 5/15 min.	•
Indicateur de saturation du filtre à graisses	•
Saturation du filtre à graisses programmable	•
Saturation du filtre à charbon actif programmable	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	51,7
Classe d'efficacité énergétique (A+++ - D)	A
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	В
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	51,7
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	
Classe pour le degré de saturation des graisses	В
Système de filtre	
Nombre de filtre à graisses métallique EDST (10 couches)	1
adaptés au lave-vaisselle	
Éclairage	
LED	•
Nombre x watts	2 x 3 W
Puissance d'éclairage en Lx	330 lx
Température de couleur en K	3000 Kelvin
Ventilateur	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
Mode évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	250
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	300
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	360
Puissance de ventilation niveau Booster (m³/h)	600
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon	47,0
EN 60704-3	
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	51,0



DA 2558 Groupe d'extraction avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.



Code EAN: 4002516044147 / Numéro de matériel: 10927310 Ancien Numéro de matériel: 28255855B	0/
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	56,0
Puissance acoustique Niveau booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	67,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	32,0
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	41,0
Pression acoustique Niveau booster (dB(A) re 20 μ Pa) selon EN 60704-2-13	52,0
Recyclage	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	200
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	250
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	320
Puissance de ventilation niveau booster 1 (m³/h) selon la norme EN 61591	530
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	55,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	59,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	63,0
Puissance acoustique niveau booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	72,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	39,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	44,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	48,0
Pression acoustique niveau booster 1 (dB(A) re20 μPa) selon EN 60704-2-13	57,0
Sécurité	
Arrêt de sécurité	•
Caractéristiques techniques	
Largeur du corps de cheminée en mm	532
Hauteur du corps de cheminée en mm	50
Profondeur du corps de cheminée en mm	372
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	10,4
Longueur du câble de branchement électrique en m	1,5
Prise de terre	•
Puissance totale de raccordement en kW	0,22
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 2558 Groupe d'extraction avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.

Filtre à charbon actif



Code EAN: 4002516044147 / Numéro de matériel: 10927310 /
Ancien Numéro de matériel: 28255855B

Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière

Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm

Association avec plan de cuisson Miele compatible Wi-Fi

Accessoires fournis

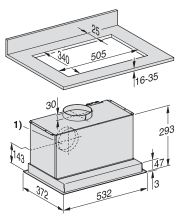
Clapet anti-retour

Accessoires en option

Ja



DA 2558 Groupe d'extraction avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.



DA2450, DA2450-1, DA2558 (Installation drawing)