

DA 2578 Aérateurs avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.



- Cuisine individuelle : intégration totale dans 702 mm de largeur
- Confort d'utilisation unique Con@ctivity
- Performant 600 m3/h au niveau Booster
- Filtrage efficace : filtre à graisses métallique inox 10 niveaux
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover

Numéro EAN: 4002515976722 / Numéro de matériel: 10842590 / Ancien Numéro de matériel: 28257855CH

Ancien Numéro de matériel: 28257855CH	
Modèle	
Aérateur	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Jeu d'adaptation pour recirculation d'air en option	DUU 151
nécessaire	
Filtre à charbon actif en option nécessaire	DKF 15-P
Design	
Couleur	Inox
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans le niveau Booster)	3
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
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	51,7
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	В
Système de filtration	
Nombre de nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses métallique inox (10 couches)	2
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 aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
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 EN 60704-3	47,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	51,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	56,0



## DA 2578 Aérateurs avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.



Numéro EAN: 4002515976722 / Numéro de matériel: 10842 Ancien Numéro de matériel: 28257855CH	590 /
Puissance acoustique Niveau Booster (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	67,0
Pression sonore 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) re20µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
Recyclage d'air	
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 au niveau Booster 1 (m³/h) selon 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 au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme 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 au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 $\mu$ Pa) selon EN 60704-2-13	57,0
Sécurité	
Arrêt de sécurité	•
Caractéristiques techniques	
Largeur du corps de hotte en mm	702
Hauteur du corps de hotte en mm	50
Profondeur du corps de hotte en mm	402
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
Poids net en kg	11,6
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,5
Prise de terre	•
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Puissance de raccordement totale en kW	0,22
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	
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



## DA 2578 Aérateurs avec éclairage LED à éco. d'énergie et touches tactiles pour un usage facile.

Filtre à charbon actif



Numéro EAN: 4002515976722 / Numéro de matériel: 1084 Ancien Numéro de matériel: 28257855CH	2590 /
Association avec plan de cuisson Miele compatible Wi-Fi	recommandable
Accessoires fournis	
Clapet anti-retour	•
Accessoires disponibles en option	

Ja