

DA 2578

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



- Cuisine individuelle : intégration totale dans 702 mm de largeur
- Confort d'utilisation unique – Con@ctivity
- Niveau de puissance - 600 m3/h au niveau intensif
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover

Pays d'origine : Allemagne
Code douanier : 84146000



Code EAN: 4002515987131 / Numéro matériel: 10861630

Modèle	
Hotte totalement intégrable	•
Design	
Coloris	Inox
Couleur RAL possible comme exécution spéciale	•
Ajustements individuels aux souhaits du client possible	•
Fonctions	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF15-1
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Touches sensibles	•
App Miele@mobile	•
Nombre de niveaux de puissance (sans niveau intensif)	3
Niveau Intensif	•
Arrêt du niveau intensif programmable	•
Poursuite de fonctionnement 5/15 Min.	•
Saturation du filtre à graisses programmable	•
Saturation du filtre à charbon actif programmable	•
Confort d'entretien	
CleanCover	•
Efficacité et durabilité	
Consommation énergétique annuelle en kWh/an	51,7
Mise en réseau d'appareils électroménagers	
Miele@home	•
WiFiConn@ct	•
MobileControl	•
ShopConn@ct	•
Fonction automatique Con@ctivity 3.0 (Wi-Fi)	•
Système de filtre	
Nombre (adapté au lave-vaisselle) Filtre à graisse en inox	2
Eclairage	
LED	•
Nombre x Watt	2 x 3 W
Puissance d'éclairage en Lx	300
Température de couleur en K	3.000
Ventilateur	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant alternatif (Moteur AC)	•

DA 2578

Hotte totalement intégrable

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



Puissance d'aspiration avec section d'évacuation max. pour mode évacuation (pas version externe)	
Puissance d'aspiration Niveau 1 (m ³ /h)	250
Puissance d'aspiration Niveau 2 (m ³ /h)	300
Puissance d'aspiration Niveau 3 (m ³ /h)	360
Puissance d'aspiration Niveau intensif (m ³ /h)	600
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW)	47
Puissance acoustique Niveau2 (dB(A) re1pW)	51
Puissance acoustique Niveau3 (dB(A) re1pW)	56
Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW)	67
Pression sonore Niveau 1 (dB(A) re20μPa)	32
Pression sonore Niveau 2 (dB(A) re20μPa)	37
Pression sonore Niveau 3 (dB(A) re20μPa)	41
Pression sonore Niveau intensif (dB(A) re20μPa)	52
Puissance d'aspiration en mode Recyclage	
Puissance d'aspiration Niveau 1 (m ³ /h)	200
Puissance d'aspiration Niveau 2 (m ³ /h)	250
Puissance d'aspiration Niveau 3 (m ³ /h)	320
Puissance d'aspiration Niveau intensif (m ³ /h)	530
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW)	55
Puissance acoustique Niveau2 (dB(A) re1pW)	59
Puissance acoustique Niveau3 (dB(A) re1pW)	63
Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW)	72
Pression sonore Niveau 1 (dB(A) re20μPa)	39
Pression sonore Niveau 2 (dB(A) re20μPa)	44
Pression sonore Niveau 3 (dB(A) re20μPa)	48
Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW)	57
Sécurité	
Arrêt de sécurité	•
Informations techniques	
Largeur du corps de cheminée en mm	702
Hauteur du corps de cheminée en mm	50
Profondeur du corps de cheminée en mm	402
Distance min. au-dessus de plans de cuisson électriques en mm	450
Distance min. au-dessus de plans de cuisson au gaz (max. 12,6 kW Puissance totale, Brûleur ? 4,5 kW) en mm	650
Poids net en kg	11,6
Longueur du câble de branchement électrique en m	1,5
Prise de terre	•
Puissance de raccordement totale en kW	0,23
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Nombre de phases de courant	1
Instructions de montage	
Raccord d'évacuation en haut	•
Raccord d'évacuation en haut et derrière	•
Diamètre du manchon d'évacuation en mm	150
Accessoires fournis	
Clapet anti-retour	•
Manchon de réduction de 150 à 125 mm Ø	•