



- Design intemporel hotte télescopique inox sur 898 mm de large
- Confort d'utilisation unique Con@ctivity
- Performant 630 m3/h au niveau Booster
- Agréablement silencieux Pack Silence Miele
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover

Numéro EAN: 4002516011309 / Numéro de matériel: 10842690 / Ancien Numéro de matériel: 28429850CH

Aliciel Nullielo de materiel. 2042300001	
Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Construction et design	
Couleur	Inox
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Jeu d'adaptation pour recirculation d'air en option	DUW 20
nécessaire	_
Filtre à charbon actif en option nécessaire	DKF 12-P
Design	
Couleur RAL possible en fabrication spéciale	•
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	•
Durée arrêt différé 5/15 min.	•
Niveaux booster	1
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Indicateur de saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à charbon actif	•
Ensemble silencieux	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	26,7
Classe d'efficacité énergétique (A+++ - D)	A++
Moteur ECO	•
Système Gestion de puissance	•
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	26,7
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	
Système de filtration	
Nombre de nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses	3
métallique inox (10 couches)	
Éclairage	
LED	•
Nombre x watt	3 x 3 W
Puissance d'éclairage en Lx	670 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Variateur de luminosité	•
Ventilateur	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
Évacuation d'air	
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 Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	390
- alocalico do volididatori raivoda o (ili /il) soloti Ela 01091	





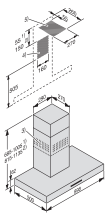
Numéro EAN: 4002516011309 / Numéro de matériel: 10842	690 /
Ancien Numéro de matériel: 28429850CH	000
Puissance de ventilation Niveau Booster (m³/h)	630
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	36,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	45,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	52,0
Puissance acoustique Niveau Booster (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	64,0
Pression sonore Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	21,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	30,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	37,0
Pression acoustique Niveau Booster (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	49,0
Recyclage d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	110
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	185
Puissance de ventilation Niveau Intensif (m³/h) selon EN 61591	460
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	315
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	45,0
Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	73,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	53,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	64,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	30,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	38,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	49,0
Pression sonore Niveau intensif (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	58,0
Sécurité	
Arrêt de sécurité	•
Caractéristiques techniques	
Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	685–1005
Hauteur totale de hotte à recyclage d'air ou externe en mm	815–1135
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe minimale en mm	685
Largeur du corps de hotte en mm	898
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe maximale en mm	1005
Hauteur du corps de hotte en mm	62
Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	815
Profondeur du corps de hotte en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	1135
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450





Numéro EAN: 4002516011309 / Numéro de matériel: 10842690 / Ancien Numéro de matériel: 28429850CH Poids net en kg 25,0 Longueur du câble d'alimentation électrique en m 1,5 Prise de terre Distance minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz 650 (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm Puissance de raccordement totale en kW 0,08 230 Tension en V 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 Cheminée télescopique Association avec plan de cuisson Miele compatible Wi-Fi recommandable Accessoires fournis Manchon de réduction de 150 à 125 mm Ø Clapet anti-retour Accessoires disponibles en option DKF 12-R Filtre à charbon actif régénérable





DA 4298 (Installation drawing)