

DA 7378 D Aura 4.0 Ambient

Hotte pour îlot

exclusivement avec commande intelligente via Con@ctivity 3.0 et app Miele@mobile



- Forme de lampe design avec ouverture motorisée
- Éclairage couleur personnalisable – MyAmbientLight
- Fonction de déshumidification inédite – HumidityBalance
- Fonction exclusive de diffusion de parfum – AmbientFragrance
- Suspension par des câbles discrets avec alimentation intégrée

A⁺

Code EAN: 4002516305996 / Numéro de matériel: 11410070 / Ancien Numéro de matériel: 28737835F

Modèle	
Hotte îlot	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Air recyclé
Design	
Coloris	Blanc brillant
Hauteur variable possible en fabrication spéciale	•
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans 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	•
Hood in motion	•
AmbientFragrance	•
HumidityBalance	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A+
Moteur ECO	•
Système Gestion de puissance	•
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	31,6
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	A
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)	1
Éclairage	
LED	•
Nombre x Watt	2x5 W / 2x7,7 W
Puissance d'éclairage en Lx	350 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Variateur de luminosité	•
Éclairage d'ambiance couleur	•
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
Air recyclé	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591	240
Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591	380
Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591	440
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m ³ /h) selon norme EN 61591	600
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	53,0

DA 7378 D Aura 4.0 Ambient

Hotte pour îlot

exclusivement avec commande intelligente via Con@ctivity 3.0 et app Miele@mobile



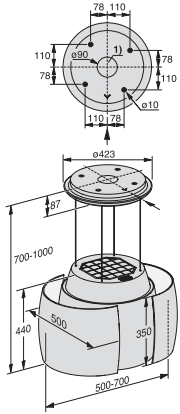
Code EAN: 4002516305996 / Numéro de matériel: 11410070 /
Ancien Numéro de matériel: 28737835F

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	63,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	66,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	73,0
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	49,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	59,0
Sécurité	
Sécurité Oubli	•
Caractéristiques techniques	
Largeur du fût en mm	700
Hauteur du fût en mm	440
Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm	700
Profondeur du fût en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm	1000
Distance min. en mm au-dessus des tables de cuisson électriques	450
Hauteur du corps de cheminée en mm	440
Poids net en kg	24,6
Diamètre du corps de cheminée en mm	500
Raccordement fixe	•
Puissance totale de raccordement en kW	0,13
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
Fréquence en Hz	50
Instructions de montage	
Gabarit de montage	•
Association avec table de cuisson Miele compatible Wi-Fi	nécessaire
Accessoires fournis	
Flacon de parfum	•
Filtre à charbon actif régénérable	•
Filtre de déshumidification	•
Accessoires disponibles en option	
Filtre à charbon actif	Nein
Filtre à charbon actif régénérable	DKF 28-R
Flacon de parfum SummerGarden	•
Flacon de parfum MintyFields	•
Flacon de parfum FrenchBakery	•

DA 7378 D Aura 4.0 Ambient

Hotte pour îlot

exclusivement avec commande intelligente via Con@ctivity 3.0 et app Miele@mobile



DA 7378 D – (installation drawings)