

## DA 7078 D Aura 3.0 White Loom Hotte pour îlot



Numéro EAN: 4002516203223 / Numéro de matériel: 11212630 /  
Ancien Numéro de matériel: 28707835CH

<b>Modèle</b>	
Hotte aspirante îlot	•
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Recyclage d'air
<b>Design</b>	
Couleur	Blanc brillant
<b>Confort d'utilisation</b>	
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	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ - D)	A
Moteur ECO	•
Système Gestion de puissance	•
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	28,3
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	B
<b>Système de filtration</b>	
Nombre de nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses métallique inox (10 couches)	2
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watt	14 W
Puissance d'éclairage en Lx	475 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Éclairage d'ambiance blanc	•
<b>Ventilateur</b>	
Ventilateur aspirant d'un seul côté	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
<b>Recyclage d'air</b>	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	270
Puissance de ventilation Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	360
Puissance de ventilation Niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	420
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	615
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	53,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	61,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	65,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	75,0

## DA 7078 D Aura 3.0 White Loom Hotte pour îlot



Numéro EAN: 4002516203223 / Numéro de matériel: 11212630 /  
Ancien Numéro de matériel: 28707835CH

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	47,0
--	------

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	51,0
--	------

Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	61,0
---	------

### Sécurité

Arrêt de sécurité	•
-------------------	---

### Caractéristiques techniques

Largeur du corps de hotte en mm	700
---------------------------------	-----

Hauteur du corps de hotte en mm	170
---------------------------------	-----

Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	700
--	-----

Profondeur du corps de hotte en mm	700
------------------------------------	-----

Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	1000
--	------

Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
--	-----

Hauteur du corps de hotte aspirante ronde en mm	170
---	-----

Poids net en kg	22,5
-----------------	------

Diamètre du corps de hotte en mm	700
----------------------------------	-----

Raccordement fixe	•
-------------------	---

Puissance de raccordement totale en kW	0,07
--	------

Tension en V	230
--------------	-----

Protection par fusible en A	10
-----------------------------	----

Nombre de phases	1
------------------	---

Fréquence en Hz	50
-----------------	----

### Instructions de montage

Gabarit de montage	•
--------------------	---

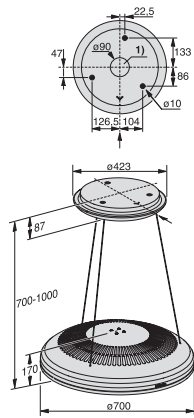
Association avec plan de cuisson Miele compatible Wi-Fi	recommandable
---	---------------

### Accessoires disponibles en option

Filtre à charbon actif	Nein
------------------------	------

Filtre à charbon actif régénérable	DKF 27-R
------------------------------------	----------

## DA 7078 D Aura 3.0 White Loom Hotte pour îlot



DA7078D - (installation drawings)