

PUR 98 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



- Niveau de puissance – 650 m³/h 650 m³/h au niveau intensif
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Facilité de nettoyage : Miele CleanCover
- Pour chaque situation de logement : aspiration et recyclage

A

Code EAN: 4002516737353 / Numéro de matériel: 12394700 /

Ancien Numéro de matériel: 28419855F

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF 12-P, DKF12-R
Design	
Coloris	Noir mat
Ajustements individuels à la demande du client	•
Hauteur variable possible en fabrication spéciale	•
Largeur variable possible en fabrication spéciale	•
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	49,7
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)	3
Éclairage	
LED	•
Nombre x Watt	3 x 3 W
Puissance d'éclairage en lx	450 lx
Température de couleur en K	3000 Kelvin
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	265
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	320
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	395
Puissance de ventilation niveau Booster 1 (m³/h)	650
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	47,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	52,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	56,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	67,0
Pression acoustique 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

PUR 98 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



Code EAN: 4002516737353 / Numéro de matériel: 12394700 /

Ancien Numéro de matériel: 28419855F

Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) 52,0  
selon norme EN 60704-2-13

#### Air recyclé

Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	190
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	270
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	330
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon norme EN 61591	460

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	54,0
--	------

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	60,0
--	------

Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	64,0
--	------

Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	71,0
---	------

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	45,0
--	------

Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	48,0
--	------

Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	56,0
---	------

#### Sécurité

Sécurité Oubli

•

#### Caractéristiques techniques

Hauteur totale de hotte à évacuation ou externe en mm	685–1005
---	----------

Hauteur totale de hotte à recyclage ou externe en mm	815–1135
--	----------

Largeur du fût en mm	898
----------------------	-----

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm	685
--	-----

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe max. en mm	1005
--	------

Hauteur du fût en mm	62
----------------------	----

Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm	815
--	-----

Profondeur du fût en mm	500
-------------------------	-----

Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm	1135
--	------

Distance min. en mm au-dessus des tables de cuisson électriques	450
---	-----

Distance min. au-dessus des tables de cuisson gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
---	-----

Poids net en kg	25,0
-----------------	------

Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,5
--	-----

Prise de terre	•
----------------	---

Puissance totale de raccordement en kW	0,22
--	------

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

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

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

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

#### Instructions de montage

Raccord d'évacuation d'air supérieur	•
--------------------------------------	---

Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière	•
--	---

PUR 98 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



Code EAN: 4002516737353 / Numéro de matériel: 12394700 /

Ancien Numéro de matériel: 28419855F

Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150
--	-----

Cheminée télescopique	•
-----------------------	---

<b>Accessoires fournis</b>	
----------------------------	--

Clapet anti-retour	•
--------------------	---

<b>Accessoires disponibles en option</b>	
--	--

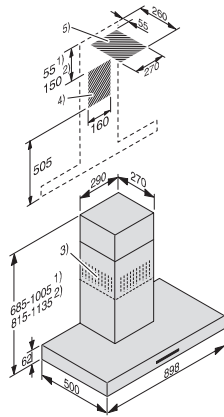
Filtre à charbon actif	Nein
------------------------	------

Filtre à charbon actif régénérable	DKF 12-R
------------------------------------	----------

PUR 98 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



DA 419-6, DA 419-7 (Installation drawing)