

## PUR 68 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



- Niveau de puissance – 650 m<sup>3</sup>/h  
650 m<sup>3</sup>/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



Code EAN: 4002515709375 / Numéro de matériel: 10396310 /  
Ancien Numéro de matériel: 28416854F

Modèle	
Hotte aspirante murale	•
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Kit de recyclage en option	DUW 20
Filtre à charbon actif en option	DKF 12-P, DKF12-R
Design	
Couleur	Inox
Disponible en couleur RAL (indiquer le code couleur à la commande)	•
Confort d'utilisation	
Commande électronique	•
Commande	Touches sensitives avec LED
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
Niveaux Booster	1
Efficacité et durabilité	
Consommation annuelle d'énergie en kWh/an	47
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A
Moteur à courant alternatif (moteur AC)	•
Consommation d'énergie annuelle en kWh/an	47,0
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	A
Confort d'entretien	
Intérieur du corps de la hotte facile à nettoyer – CleanCover	•
Système de filtration	
Nombre de filtre à graisses métallique en inox adaptés au lave-vaisselle (10 couches)	2
Éclairage	
Nombre x Watt	2 x 3 W
Température de couleur en K	3000 Kelvin
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	265
Puissance de ventilation Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	320
Puissance de ventilation au niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	395
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) selon la norme EN 61591	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

## PUR 68 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



Code EAN: 4002515709375 / Numéro de matériel: 10396310 /  
Ancien Numéro de matériel: 28416854F

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	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
---	------

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

### 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 au niveau 3 (m³/h) selon norme 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 au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon norme 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	45,0
---	------

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

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

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	39,0
---	------

### Sécurité

Sécurité Oubli	•
----------------	---

### Caractéristiques techniques

Largeur du fût en mm	598
----------------------	-----

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

Hauteur totale pour les hottes en mode recyclage en mm	815–1135
--	----------

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
--	------

Poids net en kg	21,0
-----------------	------

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

Prise de terre	•
----------------	---

Hauteur minimale au-dessus des tables de cuisson électriques en mm	450
---	-----

## PUR 68 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



Code EAN: 4002515709375 / Numéro de matériel: 10396310 /  
Ancien Numéro de matériel: 28416854F

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

Nombre de phases 1

Puissance totale de raccordement en kW 0,22

Tension en V 230

Protection par fusible en A 10

Fréquence en Hz 50

### Instructions de montage

Raccord d'évacuation d'air supérieur •

Raccord d'évacuation d'air arrière •

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

Cheminée télescopique •

### Accessoires fournis

Clapet anti-retour •

### Accessoires disponibles en option

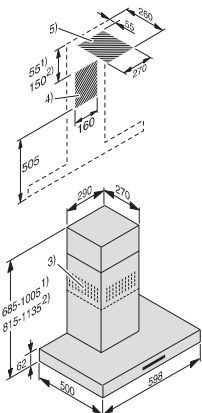
Filtre à charbon actif régénérable DKF 12-R

# Miele

## PUR 68 W

Hotte murale

avec des touches à effleurement EasySwitch pratiques et un éclairage LED



PUR68W, PUR62W Living, DA416-6, DA416-7  
(Installation drawing)