

DAC 4240 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 1165 mm de large



- Installation facile en mode recyclage avec Plug&Play
- Confort d'utilisation – grâce à Con@ctivity et télécommande fournie
- EcoMotor avec émissions sonores très faibles pour puissance ventilation élevée
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Panneau



Code EAN: 4002516804833 / Numéro de matériel: 12568540 /
Ancien Numéro de matériel: 28C4240SF

Modèle

Hotte de plafond

•

Modes de cuisson

Type d'évacuation d'air

Convertible

Filtre à charbon actif en option

DKF 35-P

Design

Couleur

Inox

Panneaux d'aspiration périphérique

•

Confort d'utilisation

Mise en réseau avec Miele@home

•

Fonction automatique Con@ctivity

•

Commande électronique

•

EasySwitch

•

Interrupteur MARCHE/ARRÊT

•

Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)

3

Niveaux Booster

2

Durée arrêt différé 5/15 min.

•

Affichage de la saturation du filtre à graisses

•

Affichage de la saturation du filtre à charbon actif

•

Pack Silence

•

Efficacité et durabilité

Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)

A++

Moteur ECO

•

EcoMotor (moteur CC)

•

Système Gestion de puissance

•

Consommation d'énergie annuelle en kWh/an

31,2

Classe d'efficacité de la dynamique des fluides

A

Classe d'efficacité lumineuse

A

Classe pour le degré de saturation des graisses

C

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)

4

Éclairage

Nombre x Watt

2 x 7,2 W / 2 x 9 W

Puissance d'éclairage en Lx

440 lx

Température de couleur en K

3500 Kelvin

Variateur de luminosité

•

Éclairage d'ambiance

•

Ventilateur

Ventilateur à double entrée

•

Évacuation d'air

Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591

235

Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591

400

Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme EN 61591

510

DAC 4240 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 1165 mm de large



Code EAN: 4002516804833 / Numéro de matériel: 12568540 /
Ancien Numéro de matériel: 28C4240SF

Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon
la norme EN 61591 685

Puissance de ventilation au niveau Booster 2 (m³/h) selon
la norme EN 61591 750

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN
60704-3 43,0

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN
60704-3 54,0

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

Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW)
selon norme EN 60704-3 66,0

Puissance acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 1 pW)
selon norme EN 60704-3 68,0

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN
60704-2-13 27,0

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 44,0

Pression sonore niveau Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) selon
norme EN 60704-2-13 51,0

Pression sonore niveau Booster 2 (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 165

Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591 320

Puissance de ventilation au niveau 3 (m³/h) selon norme
EN 61591 420

Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon
norme EN 61591 520

Puissance de ventilation au niveau Booster 2 (m³/h) selon
norme EN 61591 550

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN
60704-3 45,0

Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN
60704-3 58,0

Puissance acoustique au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon
norme EN 60704-3 63,0

Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW)
selon norme EN 60704-3 68,0

Puissance acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 1 pW)
selon norme EN 60704-3 69,0

Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20μPa) selon EN
60704-2-13 42,0

Pression acoustique Niveau 3 (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 52,0

Pression sonore niveau Booster 2 (dB(A) re 20 μPa) selon
norme EN 60704-2-13 54,0

Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20μPa) selon EN
60704-2-13 30,0

DAC 4240 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 1165 mm de large



Code EAN: 4002516804833 / Numéro de matériel: 12568540 /
Ancien Numéro de matériel: 28C4240SF

Sécurité

Sécurité Oubli

•

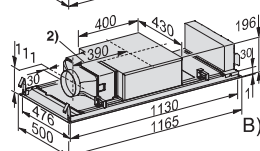
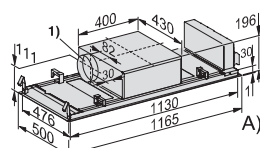
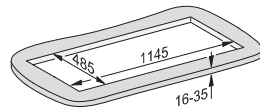
Caractéristiques techniques

| | |
|---|------|
| Largeur du fût en mm | 1165 |
| Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm | 196 |
| Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe max. en mm | 196 |
| Hauteur du fût en mm | 196 |
| Hauteur totale de hotte à recyclage min. en mm | 196 |
| Profondeur du fût en mm | 500 |
| Hauteur totale de hotte à recyclage max. en mm | 196 |
| Poids net en kg | 21,4 |
| Longueur du câble d'alimentation électrique en m | 1,4 |
| Prise de terre | • |
| Hauteur minimale au-dessus des tables de cuisson électriques en mm | 450 |
| Distance de sécurité minimale au-dessus des tables de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur \leq 4,5 kW) en mm | 650 |
| Nombre de phases | 1 |
| Puissance totale de raccordement en kW | 0,19 |
| Tension en V | 230 |
| Protection par fusible en A | 10 |
| Fréquence en Hz | 50 |
| Instructions de montage | |
| Raccord d'évacuation d'air latéral | • |
| Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm | 150 |
| Accessoires fournis | |
| Clapet anti-retour | • |
| Manchon de réduction de 150 à 125 mm Ø | • |
| Télécommande | • |

DAC 4240 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 1165 mm de large



DAC2240, DAC4240 Installation drawings