

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 niveaux
- Panneau personnalisable



Code EAN: 4002516804826 / Numéro de matériel: 12564340 / Ancien Numéro de matériel: 28C4240SBNE

<b>Modèle</b>	
Hottes de plafond	•
<b>Modèle et design</b>	
Coloris	Inox
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF 35-P
<b>Design</b>	
Panneaux d'aspiration périphérique	•
<b>Confort d'utilisation</b>	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans niveau Booster)	3
EasySwitch	•
Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT	•
Durée arrêt différé 5/15 min.	•
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Indicateur de saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à charbon actif	•
Pack Silence	•
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	31,2
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	C
<b>Système de filtre</b>	
Nombre de filtre à graisses métallique EDST (10 couches) adaptés au lave-vaisselle	4
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watts	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	•
<b>Ventilateur</b>	
Ventilateur aspirant des deux côtés	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
<b>Mode évacuation d'air</b>	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	235
Puissance de ventilation Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	400
Puissance de ventilation Niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	510
Puissance de ventilation niveau Booster (m <sup>3</sup> /h)	685
Puissance de ventilation niveau booster 2 (m <sup>3</sup> /h)	750

DAC 4240 Stella Ambient  
 Hotte pour montage dans plafond  
 avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 1165 mm de large



Code EAN: 4002516804826 / Numéro de matériel: 12564340 /  
 Ancien Numéro de matériel: 28C4240SBNE

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 Niveau booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	66,0
Puissance acoustique niveau booster 2 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	68,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	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 acoustique Niveau booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	51,0
Pression acoustique niveau booster 2 (dB(A) re20 µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
<b>Recyclage</b>	
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 Niveau intensif (m³/h) selon EN 61591	520
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	420
Puissance de ventilation niveau booster 2 (m³/h) selon la norme EN 61591	550
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	45,0
Puissance acoustique Niveau intensif (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	68,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	58,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	63,0
Puissance acoustique niveau booster 2 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	69,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	30,0
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 intensif (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
Pression acoustique niveau booster 2 (dB(A) re20 µPa) selon EN 60704-2-13	54,0
<b>Sécurité</b>	
Arrêt de sécurité	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe minimale en mm	196
Largeur du corps de cheminée en mm	1165

DAC 4240 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

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



Code EAN: 4002516804826 / Numéro de matériel: 12564340 /

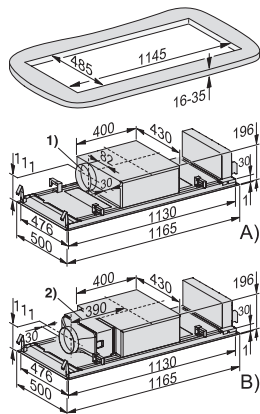
Ancien Numéro de matériel: 28C4240SBNE

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe maximale en mm	196
Hauteur du corps de cheminée en mm	196
Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	196
Profondeur du corps de cheminée en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	196
Distance minimale au-dessus du plan de cuisson électrique	450
Poids net en kg	21,4
Longueur du câble de branchement électrique en m	1,4
Prise de terre	•
Distance minimale nécessaire avec plans de cuisson au gaz (puissance totale maximale 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Puissance totale de raccordement en kW	0,19
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
Fréquence en Hz	50
<b>Instructions de montage</b>	
Raccord d'évacuation d'air latéral	•
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150
<b>Accessoires fournis</b>	
Manchon de réduction de 150 à 125 mm Ø	•
Télécommande	•
Clapet anti-retour	•
<b>Accessoires en option</b>	
Filtre à charbon actif	Nein

## 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