

DAC 2940 Stella  
Hotte pour montage dans plafond  
dans un design compact de 880 mm de large



- Installation facile en mode recyclage avec Plug&Play
- Confort d'utilisation – grâce à Con@ctivity et télécommande fournie
- Économe en énergie et silencieux – Moteur ECO ultra performant
- Filtrage efficace : filtre à graisse métallique inox à 10 couches
- Panneau personnalisable



Code EAN: 4002516804628 / Numéro de matériel: 12568530 / Ancien Numéro de matériel: 28C2940SF

<b>Modèle</b>	
Hotte 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	•
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	31,7
Classe d'efficacité de la dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	C
<b>Système de filtration</b>	
Nombre de filtres à graisses inox lavables au lave-vaisselle (10 couches)	4
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x Watt	2 x 7,2 W
Puissance d'éclairage en Lx	525 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Variateur de luminosité	•
<b>Ventilateur</b>	
Ventilateur à double entrée	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
<b>Évacuation d'air</b>	
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 Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	510
Puissance de ventilation niveau Booster (m³/h)	685
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	43,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	55,0

DAC 2940 Stella  
Hotte pour montage dans plafond  
dans un design compact de 880 mm de large



Code EAN: 4002516804628 / Numéro de matériel: 12568530 /  
Ancien Numéro de matériel: 28C2940SF

Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	61,0
Puissance acoustique au niveau Booster (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	68,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	28,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	40,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	45,0
Pression acoustique au niveau Booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	53,0
<b>Air recyclé</b>	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m³/h) selon EN 61591	165
Puissance de ventilation Niveau 2 (m³/h) selon EN 61591	325
Puissance de ventilation Niveau 3 (m³/h) selon EN 61591	425
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m³/h) selon norme EN 61591	525
Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	46,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	59,0
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	70,0
Pression acoustique Niveau 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	31,0
Pression acoustique Niveau 2 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	44,0
Pression acoustique Niveau 3 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	50,0
Pression acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	54,0
<b>Sécurité</b>	
Sécurité Oubli	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm	196
Largeur du fût en mm	880
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
Distance min. en mm au-dessus des tables de cuisson électriques	450
Poids net en kg	16,7
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,4
Prise de terre	•
Distance min. au-dessus des tables de cuisson gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Puissance totale de raccordement en kW	0,17
Tension en V	230

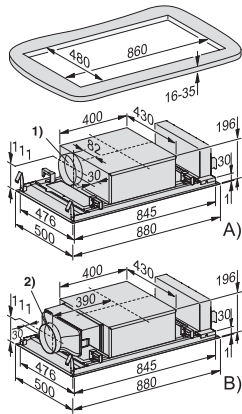
DAC 2940 Stella  
Hotte pour montage dans plafond  
dans un design compact de 880 mm de large



Code EAN: 4002516804628 / Numéro de matériel: 12568530 /  
Ancien Numéro de matériel: 28C2940SF

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 disponibles en option</b>	
Filtre à charbon actif	Nein

DAC 2940 Stella  
Hotte pour montage dans plafond  
dans un design compact de 880 mm de large



DAC2940, DAC4940, DAC4943 EXTA Installation drawings