

DAC 4940 Stella Ambient  
Hotte pour montage dans plafond  
compact et performant de 880 mm de large, télécommande DARC 7 incluse



- Installation facile en mode recyclage avec Plug&Play
- EcoMotor avec émissions sonores très faibles pour puissance ventilation élevée
- Filtrage efficace : filtre à graisses métallique inox 10 niveaux
- Panneau personnalisable

Numéro EAN: 4002516802891 / Numéro de matériel: 12549630 /  
Ancien Numéro de matériel: 28C4940SCH

<b>Modèle</b>	
Hotte aspirante de plafond	•
<b>Construction et design</b>	
Couleur	Inox
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option nécessaire	DKF 35-P
<b>Design</b>	
Aspiration périphérique	•
<b>Confort d'utilisation</b>	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
Niveaux de puissance (nombre sans le 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	•
Ensemble silencieux	•
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	32,0
Classe d'efficacité 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 nettoyages au lave-vaisselle Filtre à graisses métallique inox (10 couches)	4
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watt	2 x 7,2 W / 2 x 9 W
Puissance d'éclairage en Lx	470 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>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	395
Puissance de ventilation Niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	505
Puissance de ventilation Niveau Booster (m <sup>3</sup> /h)	680
Puissance de ventilation niveau Booster 2 (m <sup>3</sup> /h)	755

DAC 4940 Stella Ambient  
 Hotte pour montage dans plafond  
 compact et performant de 880 mm de large, télécommande DARC 7 incluse



Numéro EAN: 4002516802891 / Numéro de matériel: 12549630 /  
 Ancien Numéro de matériel: 28C4940SCH

Puissance acoustique Niveau 1 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	42,0
Puissance acoustique Niveau 2 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	53,0
Puissance acoustique Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	59,0
Puissance acoustique Niveau Booster (dB(A) re1pW) selon EN 60704-3	66,0
Puissance acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	68,0
Pression sonore Niveau 1 (dB(A) re20µPa)	26,0
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	43,0
Pression acoustique Niveau Booster (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	50,0
Pression acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
<b>Recyclage d'air</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 de ventilation au niveau Booster 2 (m³/h) selon norme EN 61591	565
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 Niveau 3 (dB(A) re1pW) selon 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 1 (dB(A) re20µPa) selon EN 60704-2-13	29,0
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 acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	52,0
Pression acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 20 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 hotte en mm	880

DAC 4940 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

compact et performant de 880 mm de large, télécommande DARC 7 incluse



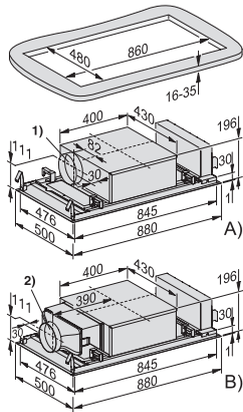
Numéro EAN: 4002516802891 / Numéro de matériel: 12549630 /  
Ancien Numéro de matériel: 28C4940SCH

Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe maximale en mm	196
Hauteur du corps de hotte en mm	196
Hauteur totale de hotte à recyclage minimale en mm	196
Profondeur du corps de hotte en mm	500
Hauteur totale de hotte à recyclage maximale en mm	196
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
Poids net en kg	17,7
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,4
Prise de terre	•
Distance minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Puissance de raccordement totale 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 disponibles en option</b>	
Filtre à charbon actif	Nein

## DAC 4940 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

compact et performant de 880 mm de large, télécommande DARC 7 incluse



DAC2940, DAC4940, DAC4943 EXTA Installation drawings