

DAC 4940 Stella Ambient
Hotte pour montage dans plafond
avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 880 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 personnalisable



Code EAN: 4002516804987 / Numéro de matériel: 12568550 / Ancien Numéro de matériel: 28C4940SF

Modèle	
Hotte de plafond	•
Modèle et design	
Coloris	Inox
Modes de cuisson	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Filtre à charbon actif en option	DKF 35-P
Design	
Panneaux d'aspiration périphérique	•
Confort d'utilisation	
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	•
Pack Silence	•
Intérieur de hotte CleanCover facile à nettoyer	•
Efficacité et durabilité	
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 de la dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Classe pour le degré de saturation des graisses	C
Système de filtration	
Nombre de filtres à graisses inox lavables au lave-vaisselle (10 couches)	4
Éclairage	
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	•
Ventilateur	
Ventilateur à double entrée	•
Moteur à courant continu (moteur DC)	•
Évacuation d'air	
Puissance de ventilation Niveau 1 (m ³ /h) selon EN 61591	235
Puissance de ventilation Niveau 2 (m ³ /h) selon EN 61591	395
Puissance de ventilation Niveau 3 (m ³ /h) selon EN 61591	505
Puissance de ventilation niveau Booster (m ³ /h)	680
Puissance de ventilation niveau Booster 2 (m ³ /h)	755

DAC 4940 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 880 mm de large



Code EAN: 4002516804987 / Numéro de matériel: 12568550 /

Ancien Numéro de matériel: 28C4940SF

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 au niveau Booster (dB(A) re 1 pW) 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 acoustique 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 au niveau Booster (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	50,0
Pression acoustique au 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	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 norme EN 60704-2-13	52,0
Pression acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	54,0
Sécurité	
Sécurité Oubli	•
Caractéristiques techniques	
Hauteur totale de hotte à évacuation d'air ou externe min. en mm	196
Largeur du fût en mm	880

DAC 4940 Stella Ambient
 Hotte pour montage dans plafond
 avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 880 mm de large



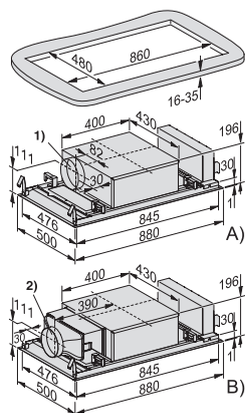
Code EAN: 4002516804987 / Numéro de matériel: 12568550 /
 Ancien Numéro de matériel: 28C4940SF

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	17,7
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	0,19
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Nombre de phases	1
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	
Manchon de réduction de 150 à 125 mm Ø	•
Télécommande	•
Clapet anti-retour	•
Accessoires disponibles en option	
Filtre à charbon actif	Nein

DAC 4940 Stella Ambient

Hotte pour montage dans plafond

avec éclairage d'ambiance, compact et performant de 880 mm de large



DAC2940, DAC4940, DAC4943 EXTA Installation drawings