

DAS 8930

Hottes à écran plat

avec commande intuitive SmartControl White, montage dans meubles hauts étroits



- Design raffiné : panneau plat en inox de 90 cm de large
- Confort d'utilisation unique – Con@ctivity
- Éclairage uniforme grâce à la baguette LED
- Filtrage efficace : filtre à graisses métallique inox 10 niveaux
- Mode recyclage avec filtre Active AirClean ou Longlife AirClean

Numéro EAN: 4002516496113 / Numéro de matériel: 11863100 / Ancien Numéro de matériel: 28S8930SCH

<b>Construction et design</b>	
Couleur	Inox
<b>Modèle</b>	
Hotte à écran plat	•
<b>Modes de cuisson</b>	
Type d'évacuation d'air	Convertible
Jeu d'adaptation pour recirculation d'air en option nécessaire	DUU 151
Filtre à charbon actif en option nécessaire	DKF 31-P, DKF 31-R
<b>Confort d'utilisation</b>	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Fonction automatique Con@ctivity	•
Commande électronique	•
SmartControl	•
Niveaux booster	1
Désactivation programmable du niveau Booster	•
Durée arrêt différé 5/15 min.	•
Indicateur de saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à graisses	•
Affichage de la saturation du filtre à charbon actif	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Consommation annuelle d'énergie en kWh/an	25,2
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A++
Moteur ECO	•
Classe pour le degré de saturation des graisses	B
Système Gestion de puissance	•
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
<b>Confort d'entretien</b>	
Intérieur du corps de la hotte facile à nettoyer – CleanCover	•
<b>Système de filtration</b>	
Nombre de filtres à graisses en inox lavables au lave-vaisselle (10 couches)	2
<b>Éclairage</b>	
LED	•
Nombre x watt	1 x 3 W
Puissance d'éclairage en Lx	270 lx
Température de couleur en K	3500 Kelvin
Variateur de luminosité	•
<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	190
Puissance de ventilation Niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon EN 61591	290
Puissance de ventilation au niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	400
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m <sup>3</sup> /h)	630

DAS 8930

Hottes à écran plat

avec commande intuitive SmartControl White, montage dans meubles hauts étroits



Numéro EAN: 4002516496113 / Numéro de matériel: 11863100 /  
Ancien Numéro de matériel: 28S8930SCH

Puissance de ventilation niveau Booster 2 (m <sup>3</sup> /h)	880
Puissance acoustique au niveau 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	35,0
Puissance acoustique au niveau 2 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	44,0
Puissance acoustique au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	51,0
Puissance acoustique au niveau Booster 1 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	62,0
Puissance acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	70,0
Pression sonore au niveau 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	21,0
Pression sonore au niveau 2 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	30,0
Pression sonore au niveau 3 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	37,0
Pression sonore au niveau Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	48,0
Pression sonore au niveau Booster 2 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	56,0
<b>Recyclage d'air</b>	
Puissance de ventilation au niveau 1 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	175
Puissance de ventilation au niveau 2 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	270
Puissance de ventilation au niveau 3 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	425
Puissance de ventilation au niveau Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	630
Puissance de ventilation au niveau Booster 2 (m <sup>3</sup> /h) selon norme EN 61591	720
Puissance acoustique au niveau 1 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	40,0
Niveau de puissance acoustique au niveau Intensif (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	71,0
Puissance acoustique au niveau 2 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	49,0
Puissance acoustique au niveau 3 (dB(A) re 1 pW) selon norme EN 60704-3	61,0
Puissance acoustique au niveau Booster 2 (dB(A) re 1 pW) selon EN 60704-3	74,0
Pression sonore au niveau 1 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	26,0
Pression sonore au niveau 2 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	36,0
Pression sonore au niveau 3 (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	47,0
Niveau de pression acoustique au niveau Intensif (dB(A) re 20 µPa) selon norme EN 60704-2-13	57,0
Pression sonore au niveau Booster 2 (dB(A) re 20 µPa) selon EN 60704-2-13	60,0

DAS 8930

Hottes à écran plat

avec commande intuitive SmartControl White, montage dans meubles hauts étroits



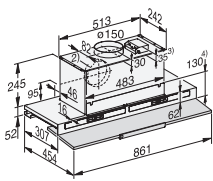
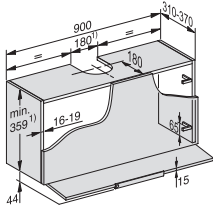
Numéro EAN: 4002516496113 / Numéro de matériel: 11863100 /  
Ancien Numéro de matériel: 28S8930SCH

<b>Sécurité</b>	
Arrêt de sécurité	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Largeur du corps de hotte en mm	861
Hauteur du corps de hotte en mm	60
Profondeur du corps de hotte en mm	307
Poids net en kg	17,0
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,7
Prise de terre	•
Hauteur minimale au-dessus des plans de cuisson électriques en mm	450
Distance de sécurité minimale au-dessus des plans de cuisson au gaz (puissance totale max. 12,6 kW, brûleur ≤ 4,5 kW) en mm	650
Nombre de phases	1
Puissance de raccordement totale en kW	0,23
Tension en V	230
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
<b>Instructions de montage</b>	
Raccord d'évacuation d'air supérieur	•
Raccordement d'évacuation d'air supérieur et arrière	•
Diamètre du raccord d'évacuation d'air en mm	150
Gabarit de montage	•
<b>Accessoires fournis</b>	
Clapet anti-retour	•

DAS 8930

Hottes à écran plat

avec commande intuitive SmartControl White, montage dans meubles hauts étroits



DAS8930, Installation drawings