

# Hottes aspirantes murales

DAH 1950 Active

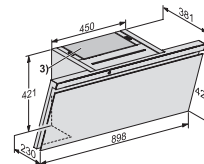
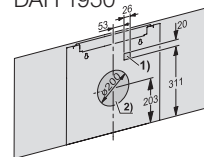
Largeur  
90 cm



\* avec accessoires en option

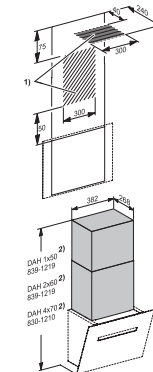
<b>Désignation du modèle/pour la vente</b>	DAH 1950 Active
<b>Catégorie marketing</b>	Silver
<b>Construction</b>	
Hotte aspirante murale/plafond	●/–/–
<b>Design</b>	
Aspiration périphérique	–
<b>Modes de fonctionnement</b>	
Évacuation/circuit fermé/moteur extérieur	●/●*/–
<b>Confort d'utilisation</b>	
Touches à LED/commande Touch sur verre	ComfortControl
Témoin de saturation filtres à graisses/à charbon programmable	–/–
CleanClover/Filtres à graisses métalliques adaptés au lave-vaisselle	●/2
Pack acoustique/Arrêt automatique de sécurité/Arrêt différé de fonctionnement (5/15 min)	–/●/–
Hottes aspirantes motorisées	–
<b>Fonctions domotiques</b>	
Con@ctivity	–
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Classe d'efficacité énergétique/	
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B/C
Consommation annuelle d'énergie en kWh/an	56,8
<b>Éclairage</b>	
LED/DynamicWhite	●/–
Nombre x watts/Éclairage en Lx/Température de couleur en K	1 x 3,2 W/300/3500
<b>Ventilateur</b>	
Moteur à courant alternatif (AC)/moteur à courant continu (DC)	●/–
<b>Débit d'air en cas de diamètre max. du conduit d'évacuation</b>	
<b>Évacuation (non applicable à la variante externe)</b>	
Niveau 3 : débit d'air (m³/h)	385
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	60/46
Niveau intensif : débit d'air (m³/h)	630
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	68/54
<b>Circuit fermé</b>	
Niveau 3 : débit d'air (m³/h)	385
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	60/46
Niveau intensif : débit d'air (m³/h)	630
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	68/54
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Hauteur tot. hotte à évac. et externe en mm/circuit fermé en mm	443/443
Largeur/hauteur/profondeur du corps de la hotte en mm	898/443/388
Distance min. au-dessus de plans de cuisson en mm	450
Puissance totale de raccordement en kW/tension en V/fusible en A	0,248/230/10
<b>Indications de montage</b>	
Raccord d'évacuation en haut/à l'arrière/sur le côté	●/●/–
Diamètre du manchon d'évacuation en mm	150
Cheminée réglable en haut./tôle fixation murale régl. en haut.	–/–
<b>Accessoires de série</b>	
Clapet antiretour/répartiteur d'air pour circ. fermé/filtre à charb. Actif	●/–/–
<b>Accessoires en option</b>	
Jeu d'adaptation circuit fermé/filtre à charbon actif	–/●
Cheminée	DADC 1000
Module de commande DSM 401/DSM 409	●/–
Réducteur de bruit DASD 150/caisson mural DMK 150-1	●/●
Embout de réduction de 150 à 125 mm Ø	●
<b>Design frontal au choix</b>	
Gris graphite GR/inox ED/blanc brillant BW	–/–/–
Noir obsidienne SW/noir obsidienne mat SWM	●/–

Hotte aspirante murale  
DAH 1950



- 1) Ouverture lorsque le raccordement électrique s'effectue par raccordement fixe et non par prise.
- 2) Ouverture pour le conduit d'évacuation d'air à l'arrière.
- 3) Évacuation d'air en cas de recyclage. La distance qui sépare le haut de l'appareil du plafond ou du meuble doit être au minimum de 300 mm

Accessoires disponibles en option pour  
DAH 4980, DAH 4970, DAH 2960, DAH  
1950 et DAH 1650  
DADC 1000



- 1) Zone d'installation en cas de conduite d'évacuation vers le haut combinée à un DADC 1000 en option
- 2) Hauteur de l'appareil combinée à un DADC 1000 en option