

Hottes aspirantes murales

DAH 2960 Escala SW EXTA, en combinaison avec un ventilateur externe*

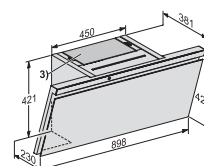
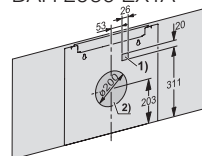
Largeur
90 cm



* avec accessoires en option

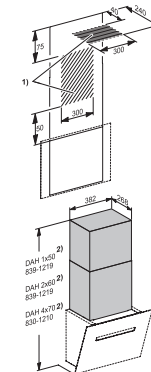
Désignation du modèle/pour la vente	DAH 2960 Escala SW EXTA
Catégorie marketing	Gold
Construction	
Hotte aspirante murale/flot/plafond	●/—/—
Design	
Aspiration périphérique	●
Modes de fonctionnement	
Évacuation/circuit fermé/moteur extérieur	—/—/●*
Confort d'utilisation	
Touches à LED/commande Touch 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	—
Fonctions domotiques	
Con@ctivity	●
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique/	
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C/D
Consommation annuelle d'énergie en kWh/an	104,3
Éclairage	
LED/DynamicWhite	●/—
Nombre x watts/Éclairage en Lx/Température de couleur en K	1 x 3,2 W/300/3500
Ventilateur	
Moteur à courant alternatif (AC)/moteur à courant continu (DC)	●/—
Débit d'air en cas de diamètre max. du conduit d'évacuation	
Évacuation (non applicable à la variante externe)	
Niveau 3 : débit d'air (m³/h)	—
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	—/—
Niveau intensif : débit d'air (m³/h)	—
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	—/—
Circuit fermé	
Niveau 3 : débit d'air (m³/h)	—
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	—/—
Niveau intensif : débit d'air (m³/h)	—
Niveau sonore (dB(A) re1pW)/pression acoustique (dB(A) re20µPa)	—/—
Caractéristiques techniques	
Hauteur tot. hotte à évac. et externe en mm/circuit fermé en mm	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	0,203/230/10
Indications de montage	
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.	—/—
Accessoires de série	
Clapet antiretour/répartiteur d'air pour circ. fermé/filtre à charb. actif	●/—/—
Accessoires en option	
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	●
Design frontal au choix	
Gris graphite GR/inox ED/blanc brillant BW	—/—/—
Noir obsidienne SW/noir obsidienne mat SWM	●/—

Hotte aspirante murale
DAH 2960 EXTA



- 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 combiné à un DADC 1000 en option