

Centro-M



Description rapide

Élément d'air sortant manuel pour systèmes d'évacuation d'air centraux, de 30 m³/h à 65 m³/h

Exemples d'utilisation

Salle de bains, Cuisine, Immeuble collectif, Salle de repos, Salle à manger

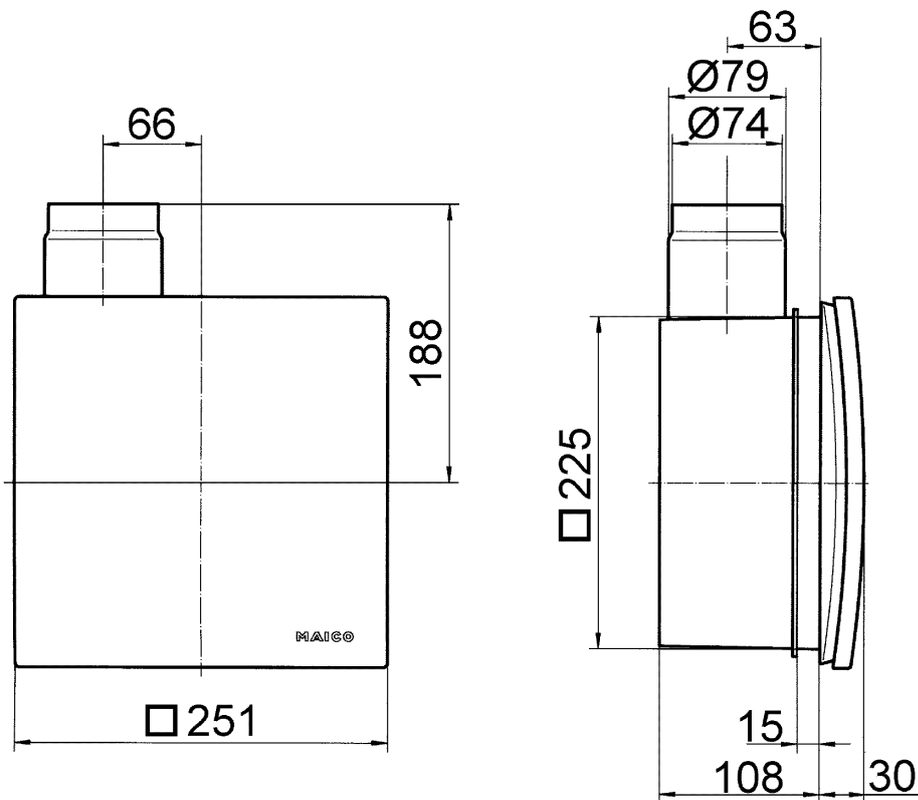
Référence 0084.0182

Caractéristiques techniques

Modèle	manuel
Débit d'air	20 m³/h / 40 m³/h
Débit d'air minimal	30 m³/h
Sens de l'air	Évacuation d'air
Type de protection	IP X5
Lieu de montage	Mur / Plafond
Mode de montage	Montage encastré
Type de système	centralisé
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	0,85 kg
Poids avec emballage	1,14 kg
Classe de filtre	ISO Coarse 30 % (G2)
Largeur	251 mm
Hauteur	251 mm
Profondeur	138 mm
Largeur avec emballage	280 mm
Hauteur avec emballage	280 mm
Profondeur avec emballage	155 mm
Niveau de puissance acoustique	26 dB(A) / 33 dB(A) (Données selon la norme DIN 18017-3 pour une surface d'absorption équivalente $A_L = 10 \text{ m}^2$)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	B
GTIN (EAN)	4012799841821

Centro-M

Dessin coté [mm]



Élément d'air sortant Centro-M / Centro-E / Centro-H avec boîtier encastré ER-UP/G ou ER-UPD