

SIRIO

Version

Encastrée 90 cm

Collection

Design+

Code EAN

8034122358482

FA-MOT950

Moteur déporté sous-combles

950 m³/h

Collection

Accessoires

Code EAN

8034122709833



Photo à titre indicatif seulement
Il ne peut pas répondre à la version sélectionnée

CARACTERISTIQUES

Verre trempé blanc

Commandes électroniques

Télécommande incluse

Lumière Dynamique LED
(2700K - 5600K)

ACCESSOIRES EN OPTION

KACL.782#49F

Moteur 800 m³/h Extra Plat

FA-MOT950

Moteur déporté sous-combles 950
m³/h

FA-MOT1000IN

Moteur déporté sous-combles 1100
m³/h Brushless

FA-MOT1000EX

Moteur déporté extérieur 1000 m³/h

FA-MOT1500

Moteur déporté extrérior 1500 m³/h

FA-KACL939#BF

Kit de recyclage séparé pour
plafonnier (blanc)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type

Plafond

Dimensions

90 cm

Type de commande

Commandes électroniques

Commande de vitesse

4

Eclairage

Led 4x3,6 W - 2700 K / 5600 K

EMBALLAGE: POIDS ET VOLUME

SIRIO

Encastrée 90 cm

Poids brut

31.70 kg

Poids net

27.80 kg

Volume

0.21 m³

Taille de l'emballage

Longeur

1330 mm

Hauteur

725 mm

Profondeur

215 mm

MOTEUR DÉPORTÉ

Moteur déporté sous-combles

950 m³/h

Poids brut

10.00 kg

Poids net

9.00 kg

Volume

0.06 m³

Taille de l'emballage

Longeur

435 mm

Hauteur

340 mm

Profondeur

385 mm

CONSOMPTION AND CONNECTIO FEATURES

Consomation maximale

391 W

Tension

220-240V

Fréquence

50-60Hz

MOTEUR

Capacité max

830 m³/h

I.E.C. 61591

Niveau sonore max

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

Pression max (Pa)

580 Pa

Puissance du moteur max

270 W

SIRIO

Version

Encastrée 90 cm

Collection

Design+

Code EAN

8034122358482

FA-MOT950

Moteur déporté sous-combles

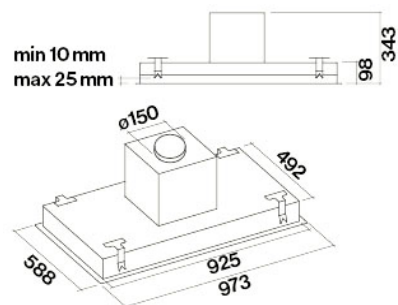
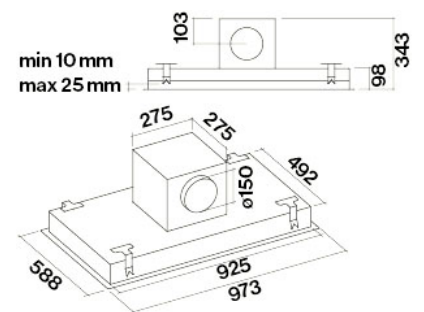
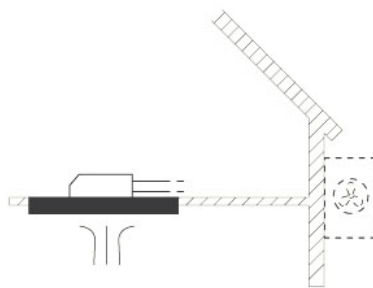
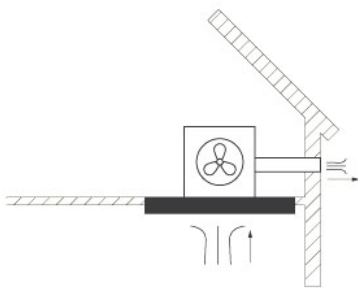
950 m³/h

Collection

Accessoires

Code EAN

8034122709833



SIRIO

Version

Encastrée 90 cm

Collection

Design+

Code EAN

8034122358482

FA-MOT950

Moteur déporté sous-combles

950 m³/h

Collection

Accessoires

Code EAN

8034122709833

MOTEUR

Vitesse du moteur	1	2	3	4
Niveau sonore dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Capacité (m3/h) I.E.C.61591 tuyauterie normalisée	360	480	630	830
Pression max (Pa)	480	520	560	580
Puissance du moteur (W)	190	220	250	270
Sortie d'air	150	150	150	150

CAPACITE / PRESSION

