



ÉLIGIBLE
CERTIFICATS
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE
BAR-TH-125



ORION

VMC DOUBLE FLUX

ORION IRY-200

LES POINTS FORTS

- Compacte
- By-pass 100% automatique
- Installation en combles (jusqu'à -10 degrés)
- Haut rendement
- Connexion rapide Plug&Play
- Très basse consommation
- Certifiée UN EN 13141-7
- 20 vitesses
- Poids 27 kg
- Système silencieux (34 dB)



VMC INNOVANTE : s'installe dans les combles

EQUIPEMENT STANDARD

- Structure autoportante en panneaux sandwich 22mm d'épaisseur
- Alimentation 230 V 50/60 Hz 1F
- Classe isolation IP 54 classe B
- By-pass total 100% automatique
- Protection antigel (jusqu'à -10°C à 45°C)
- Filtre de renouvellement et filtre d'extraction ePM10 50% (G4)
- Panneau de contrôle IRY-PH
- Entrée/sortie 4 piquages de Ø125
- Kit de fixation murale verticale
- Structure & partie internes en Aluzinc pour une résistance élevée à la corrosion
- Efficacité thermique jusqu'à 92%
- Siphon standard fourni
- Débit max 215 m³/H

MISE EN OEUVRE

- Fixation au mur
- Rail pour fixation mural
- 4 piquages Ø125 mm
- Prévoir des bouches d'insufflation dans les pièces principales et des bouches d'extraction dans les pièces de service.
- Prévoir évacuation des condensats
- Prévoir les espace minimum d'entretien pour une installation au sol

EQUIPEMENT EN OPTION

- Bouches d'extraction/insufflation
- Caisson de répartition
- Conduits souples ou rigides et accessoires
- Chapeau de toiture, grille d'aspiration en façade
- Piège à son et régulateurs de débit basse pression pour conformité NF VMC

Classe énergétique A



ZOOM SUR



Accès au filtre



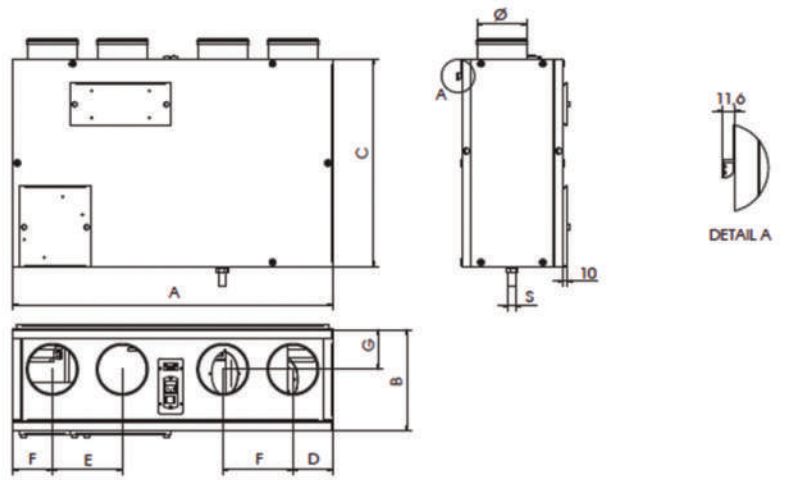
Ecran d'utilisation tactile



Vue du dessus

VMC DOUBLE FLUX

ORION IRY-200



Dimensions (mm) Poids (KG)

Groupe	A	B	C	E	F	G	Ø	S	Poids (kg)
IRY-200	800	253	520	175	99	99,5	125	19	27

Courbes débit/pression

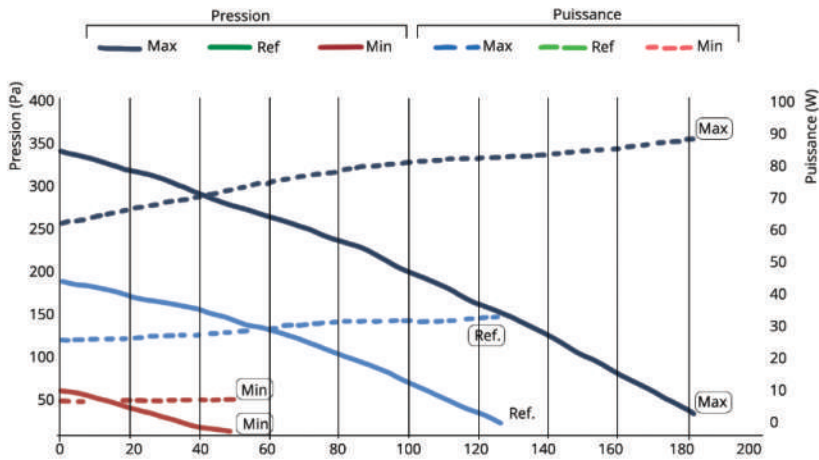
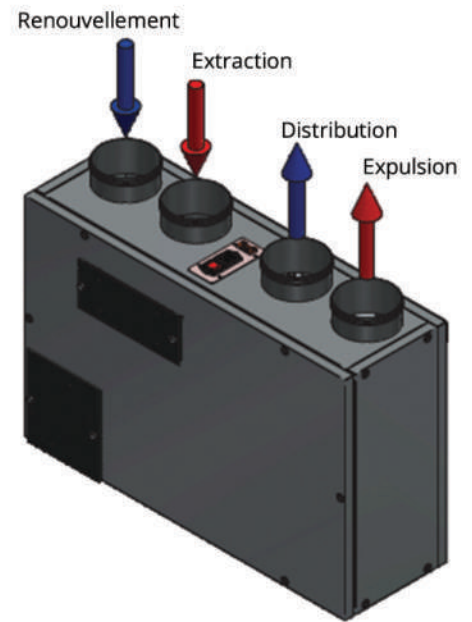


Schéma flux de ventilation

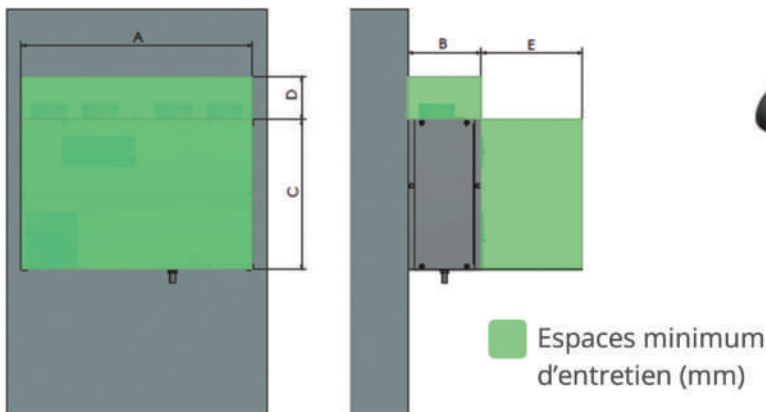


Données électriques

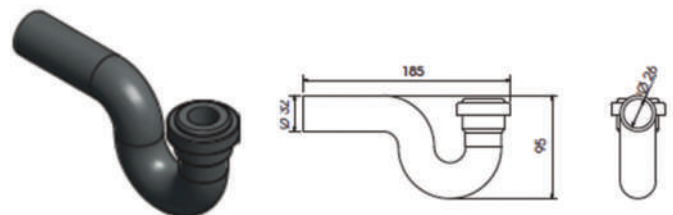
GROUPE	VENTILATEUR				GROUPE IRY-200	
	Puissance*(W)	Alimentation	Courant max.(A)	Classe isolation	Alimentation	Courant max. (A)
IRY-200	53	230 V, 50/60 Hz 1F	2 X 0,43	IP54 classe B	230 V, 50 Hz 1F	1,0

Donnée de plaque du ventilateur, se reporter au graphique pour la puissance absorbée globale de la machine dans le point de travail

Schéma installation sol



Siphon standard



GROUPE	A	B	C	D	E
IRY-200	800	253	520	150	350

