



SARICUBIC® 1 - SARICUBIC® 1 WP

SANICUBIC® 1 et **SANICUBIC® 1** WP sont des stations de relevage spécialement développées pour un usage individuel (pavillon, petit local commercial). **SANICUBIC® 1** est équipé sur l'appareil d'une alarme visuelle donnant des indications sur l'état de fonctionnement de l'appareil.

SANICUBIC® 1 WP possède une étanchéité renforcée IP68 et un boîtier de commande déporté permettant une maintenance facilitée. Le **SANICUBIC® 1 WP** a également une connectique GTB (Gestion Technique du Bâtiment) : contact sec pour l'alarme.

Installation hors gel.

Principe de fonctionnement

La cuve est munie de 3 tubes plongeurs dont deux qui commandent la marche du moteur pour une double sécurité, et le troisième le système d'alarme.

• 2 tubes plongeurs longs

Lors d'un fonctionnement normal, dès que les effluents atteignent le niveau d'enclenchement du tube long dans la cuve, le système de pompage se met en marche.

• Tube plongeur court

Lors d'un fonctionnement anormal, si les effluents atteignent le niveau haut dans la cuve, une alarme sonore et visuelle (LED rouge sur le clavier de l'appareil du **SANICUBIC**® 1, et LED rouge sur le boîtier de commande déporté du **SANICUBIC**® 1 **WP**) est enclenchée.

SANICUBIC® 1 WP

SANICUBIC® 1

Raccordements possibles: eaux vannes de plusieurs WC,

eaux grises de salle de bains, cuisine, buanderie

Applications: maison individuelle, petit local commercial

Débit max.: 12 m³/h • Hauteur max.: 13,50 m

Indice de protection du SANICUBIC® 1 : IP67

Indice de protection du SANICUBIC® 1 WP : IP68

Connectique GTB: contact sec pour l'alarme notamment

pour la GTB (Gestion Technique du Bâtiment)

Indice de protection du boîtier de commande : IPX4

Volume de la cuve : 32 L

Diamètre de refoulement : DN 50 (Ø ext. 50 mm)

Diamètres des entrées :

- 1 entrée DN 40/50 (Ø ext. 40/50 mm)
- 3 entrées DN 40/50/100/110 (Ø ext. 40/50/100/110 mm)

Ventilation: 50 mm • Alimentation: 220-240 V/50 Hz

Consommation moteur: 1500 W

Intensité absorbée maximale : 6 A • Classe électrique : 1

Température maximale des eaux usées entrantes :

70°C par intermittence (max 5 mn)

Poids (accessoires inclus): SANICUBIC® 1:19,76 kg

SANICUBIC® 1 WP: 26,65 kg

Norme: EN 12050-1

1 clapet anti-retour intégré

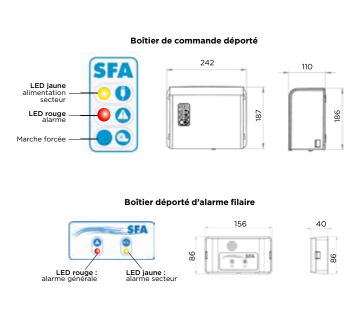
Boîtier déporté d'alarme filaire, sonore et visuelle

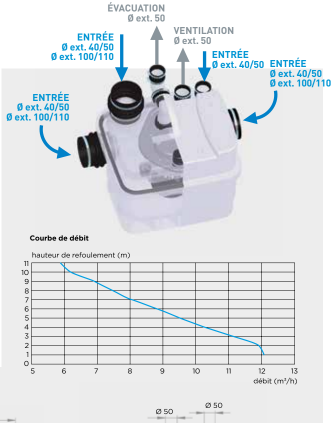
Refoulement vertical: ↑ 11 m (en DN 50)



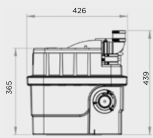
4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

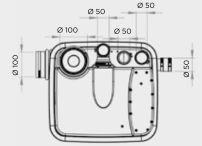












AVANTAGES

- Livré avec un boîtier déporté d'alarme filaire Système de dilacération haute performance Multitude de diamètres d'entrées
- Étanchéité renforcée IP68 pour le SANICUBIC® 1 WP Boîtier de commande déporté pour le SANICUBIC® 1 WP