



SANICUBIC® 1VX

SANICUBIC® 1VX

**Accès direct et sécurisé au moteur et capteurs de niveau.
Appareil posé au sol pour une installation et une
maintenance facilitées. Une cuve de grande capacité.**

Raccordements possibles : Eaux vannes de plusieurs WC,
aux grises de salles de bains, cuisine, buanderie

Débit max. : (à la hauteur de livraison 1 m): 40 m³/h

Hauteur max. : 10 m (DN 80) / 6 m (DN 100)

Niveau ON/OFF : 165 mm / 65 mm (± 20 mm)

Étanchéité renforcée : IP68

Indice de protection du boîtier de commande : IPX4

Volume de la cuve : 60 l • **Volume utilisable :** 21 l

Ø de refoulement : DN 100 / 110 mm

Ø des entrées :

3 x DN 100 / 50 / 40 // (1 x DN 70 de ventilation)

Alimentation : 220-240 V / 50 Hz

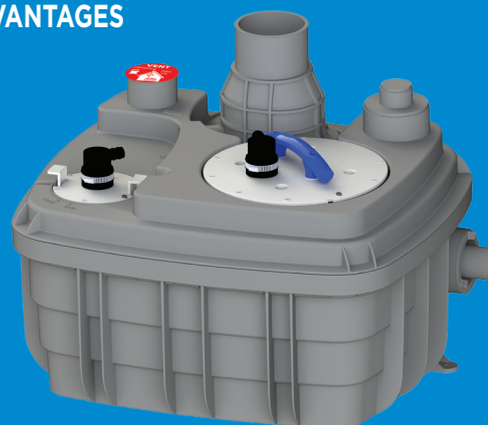
Consommation moteur : 2.000 W

Température max. des eaux usées entrantes : 40°C,
70°C par intermittence (max 5 min)

Poids (accessoires inclus) : 30 kg

1 clapet anti-retour intégré

LES AVANTAGES



- **Un seul moteur** avec roue à passage libre pour tous les besoins.
- **Plusieurs entrées** disponibles pour s'adapter à toutes les configurations
- **Boîtiers de commande et d'alarme** déportés livrés de série pour un fonctionnement en toute fiabilité
- Une étanchéité certifiée **IP68**



- Roue à passage libre
- Passage libre : 50 mm



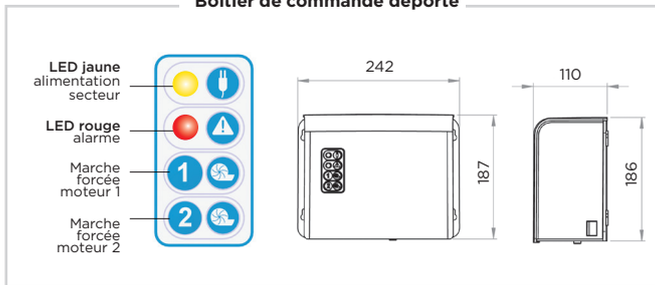
Usage petit collectif et commercial pour relever les eaux grises et les eaux noires.
Système roue Vortex, passage libre 50 mm
Une étanchéité certifiée IP68.



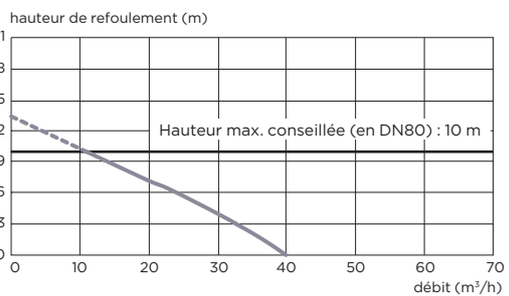
6 m / 10 m



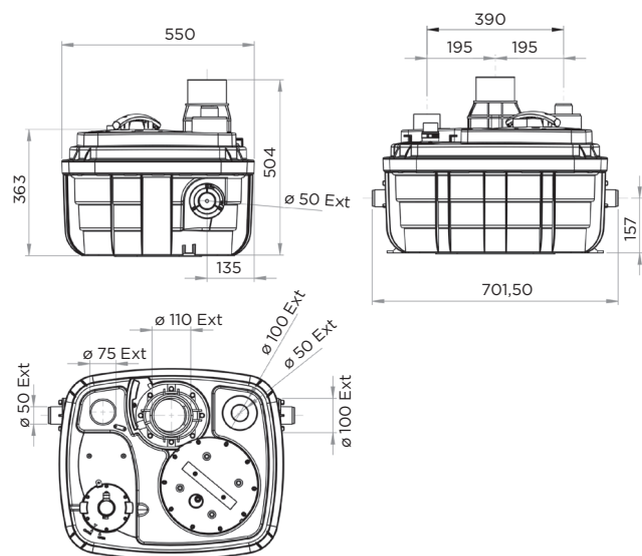
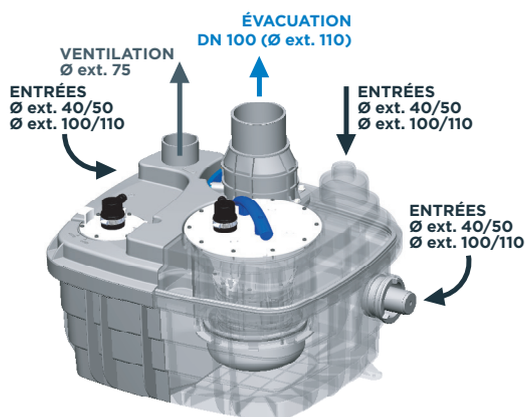
Boîtier de commande déporté



Courbe de pompe



Boîtier déporté d'alarme filaire



Réf. :

SANICUBIC® 1 VX: CUBIC1VX
 GTIN 3308815077611