

# Sanicubic 2 Pro

Eaux grises, eaux noires

↑  
13 m

🌀  
15 m<sup>3</sup>/h

Les modèles de la gamme de produits Sanicubic 2 Pro sont dotés de 2 pompes hautes performances et conviennent pour l'évacuation des eaux usées des maisons unifamiliales et immeubles de logement, cuisines, buanderies et magasins. Ceux-ci sont dotés de la technologie Pro X K2 pour le broyage des matières solides dans les eaux usées et l'évacuation via un tube d'un diamètre extérieur de 50 mm. Ces deux pompes fonctionnent en alternance, augmentant nettement la durée de vie et la sécurité contre les pannes. Les 5 entrées, dont 2 agencées à un niveau bas, permettent une flexibilité élevée lors de l'installation des équipements sanitaires. Le terminal de commande SMART et le système d'alarme filaire complètent la livraison. Le nouveau modèle Sanicubic 2 Pro BL est doté de notre nouvelle génération de moteurs sans balais, permettant de réduire les coûts de maintenance et la consommation d'énergie et d'augmenter la durée de vie.



Broyeur Pro X K2

## PERFORMANCES

- Hauteur de refoulement max. : 13 m
- Débit max. : 15 m<sup>3</sup>/h

## AVANTAGES DU PRODUIT

- Roue dilacératrice Pro X K2 puissante et résistante à l'usure pour un fonctionnement fiable
- Large spectre d'utilisations flexibles grâce à cinq entrées, dont deux agencées à un niveau bas, avec des diamètres extérieurs de 40 à 110 mm
- Deux pompes indépendantes assurent un fonctionnement continu sûr
- Simple d'entretien grâce à une accessibilité aisée au moteur et aux capteurs de niveau de remplissage
- Convient pour des liquides jusqu'à 70 °C à court terme
- Module d'alarme câble pour une communication fiable des défauts
- Montage au sol aisé sans travaux préliminaires importants
- Immersion totale possible grâce à une certification IP68
- Terminal de commande SMART pour une plus grande facilité d'utilisation
- Coûts de maintenance et consommation d'énergie réduits et durée de vie prolongée grâce aux moteurs sans balais (Sanicubic 2 Pro Smart BL)

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Terminal de commande SMART

Système d'alarme filaire



## ACCESSOIRES (EN OPTION)

Vanne d'arrêt DN 50

Vanne d'arrêt DN 100

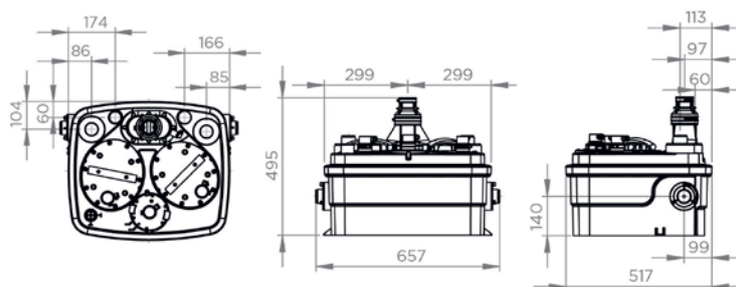


3308815061030  
Z0012

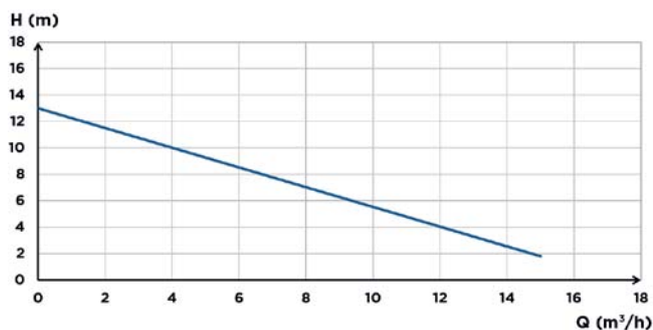


3308815061023  
Z0013

## DIMENSIONS



## COURBE CARACTÉRISTIQUE DE LA POMPE



## RACCORDS



-  Diamètre des entrées (extérieur) : 40, 50, 100, 110 mm
-  Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) : 50 mm
-  Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération : 50 mm

Sanicubic	2 Pro Smart	2 Pro Smart BL
Type de commande	Smart	Smart
<b>Matériaux</b>		
Réservoir	PP	PP
Corps de la pompe	PA 12 GF	PA 12 GF
Boîtier du moteur	PA 12 GF	PA 12 GF
Roue de pompe	PP GF	PP GF
<b>Caractéristiques électriques</b>		
Tension (V)	230	230
Fréquence (Hz)	50-60	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	1500	1500
Puissance délivrée P2 (W)	1050	1050
Mode de fonctionnement	S3 30%	S3 30%
Indice de protection	IP68	IP68
<b>Système hydraulique</b>		
Hauteur de refoulement max. (m)	13	13
Débit max. (m³/h)	15	15
Diamètre des entrées (extérieur) (mm)	40, 50, 100, 110	40, 50, 100, 110
Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) (mm)	50	50
Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération (mm)	50	50
Volume total (l)	45	45
Volume utile (l)	17,5	17,5
Niveau Hauteur d'enclenchement / Niveau Hauteur de mise à l'arrêt (mm)	140/70	140/70
Alarme de niveau (mm)	210	210
Tmax. du liquide pompé (à court terme, 5 min. max.)	70 °C	70 °C
Type de roue	Broyeur Pro X K2	Broyeur Pro X K2
Mode de commutation	Pneumatique	Pneumatique
<b>Marquage et logistique</b>		
Poids, emballage compris (kg)	35	35
GTIN	3308815075457	3308815085166
Référence	0029SMART	0029BLSMART