Sanicubic 1 WP







13 m 15 m³/

La station de relevage à un moteur Sanicubic 1WP est dotée d'un broyeur hautes performances pour un broyage efficace des matières solides (matières fécales, papier toilette). Ce modèle a été spécialement développé pour un usage privé (maisons unifamiliales, petites entreprises) et évacue les eaux usées des WC, salles de bain, cuisines ou buanderies. Le système d'alarme filaire avec alarmes sonore et visuelle et unité de commande externe est fourni par défaut.



PERFORMANCES

• Hauteur de refoulement max. : 13 m

• Débit max. : 15 m³/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 quatre entrées, dont deux latérales, avec des diamètres extérieurs de 40 à 110 mm
- 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 et une unité de commande externe

CONTENU DE LA LIVRAISON

Unité de commande externe

Système d'alarme filaire





ACCESSOIRES (EN OPTION)

Vanne d'arrêt DN 50



3308815061030 **Z0012**

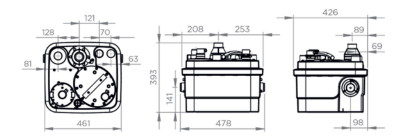
Vanne d'arrêt DN 100



3308815061023 **Z0013**



DIMENSIONS



COURBE CARACTÉRISTIQUE DE LA POMPE

H (m) 18 16 14 12 10 8 6 4 2 0 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 Q (m³/h)

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 1 WP
Type de commande	Unité de commande externe
Matériaux	
Réservoir	PP
Corps de la pompe	PA 12 GF
Boîtier du moteur	PA 12 GF
Roue de pompe	PP GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	1500
Puissance délivrée P2 (W)	1050
Mode de fonctionnement	S3 30%
Indice de protection	IP68
Système hydraulique	
Hauteur de refoulement max. (m)	13
Débit max. (m³/h)	15
Diamètre des entrées (extérieur) (mm)	40, 50, 100, 110
Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) (mm)	50
Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération (mm)	50
Volume total (I)	32
Volume utile (I)	10
Niveau Hauteur d'enclenchement / Niveau Hauteur de mise à l'arrêt (mm)	140/70
Alarme de niveau (mm)	210
Tmax. du liquide pompé (à court terme, 5 min. max.)	70 °C
Type de roue	Broyeur Pro X K2
Mode de commutation	Pneumatique
Marquage et logistique	
Poids, emballage compris (kg)	23
GTIN	3308815074436
Référence	0039WPNM

