

Saniboost Smart

eaux claires, eaux pluviales

Saniboost Smart est un groupe de surpression équipé d'une pompe multicellulaire à vitesse variable, d'un presscontrol électronique intégré et d'un amortisseur hydraulique. Système d'alimentation en eau multifonctionnel, il s'installe en appartement comme en villa pour l'augmentation de la pression de l'eau et pour l'arrosage. Avec un débit max. de 5,2 m³/h et une HMT max. de 56 m, ce groupe de surpression propose non seulement des performances élevées, mais également un design compact, un fonctionnement silencieux <50 dB(A) et une possibilité de réglage de la pression.



Saniboost Smart	
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	160-260
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	750
Classe électrique	I
Longueur de câble (m)	1
Indice de protection	IPX4
Hydraulique	
HMT max. (m)	56
Débit max. (m ³ /h)	5,2
Hauteur d'aspiration (m)	4
Pression de service max (bar)	6,5
Medium (T° max)	60 °C
Diamètre de refoulement G (pouce)	1"
Identification et logistique	
Poids du colis	10,6 kg
Code EAN	3308815100340
Code usine	XSB10004

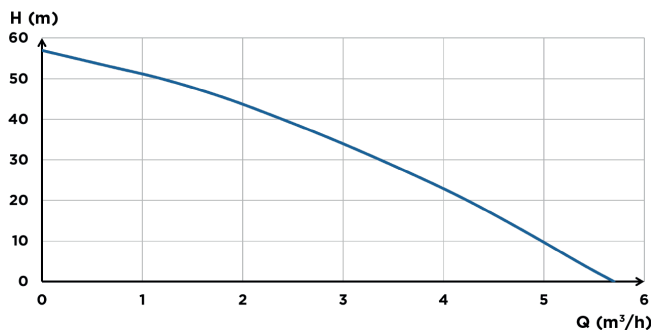
PERFORMANCES

- HMT max. : 56 m
- Débit max. : 5,2 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Pompe multicellulaire
- Technologie brushless permettant jusqu'à 50 % de réduction de consommation par rapport à un moteur monophasé
- Fonctionnement variable évitant les cycles rapides
- Réglage de la pression de sortie de 1.5 à 5.5 bar
- Protection contre la marche à sec
- Clapets anti-retour entrée/sortie inclus
- Silencieux <50 dB(A)
- Certification ACS

COURBE DE DÉBIT



DIMENSIONS

