

NEATFX

POMPE GRI S09/S17

DILACÉRATRICE

pompes
de relevage

DILACÉRATRICE
EAUX CHARGÉES

1

PRÉSENTATION

POMPE SUBMERSIBLE POUR EAUX CHARGÉES

Pompe submersible spécialement conçue pour le pompage des eaux chargées. Système dilacérateur (broyage). Le moteur entièrement étanche et submersible forme avec le corps de la pompe un ensemble robuste et compact.

CONFORME
EN 12050-1

MOTEUR

- Système : dilacérateur
- Enveloppe extérieure : Inox AISI 304
- Arbre du rotor : Inox AISI 420
- Volute et roue : Fonte EN-GJL-250
- Roulements : billes graissés à vie
- Indice protection : IP 68
- Classe isolation : F
- Hauteur max : 21.5 m
- Débit : 13.4m³/h

LIMITES D'UTILISATION

- Relevage de toutes les eaux sales (w.c.) de pavillons, cuisines restaurants, hôtels
- Vidange de fosses septiques
- Stations de relevage

Référence	Auto	Manu
Pompe S09	003801	003802
Pompe S17	-	001556

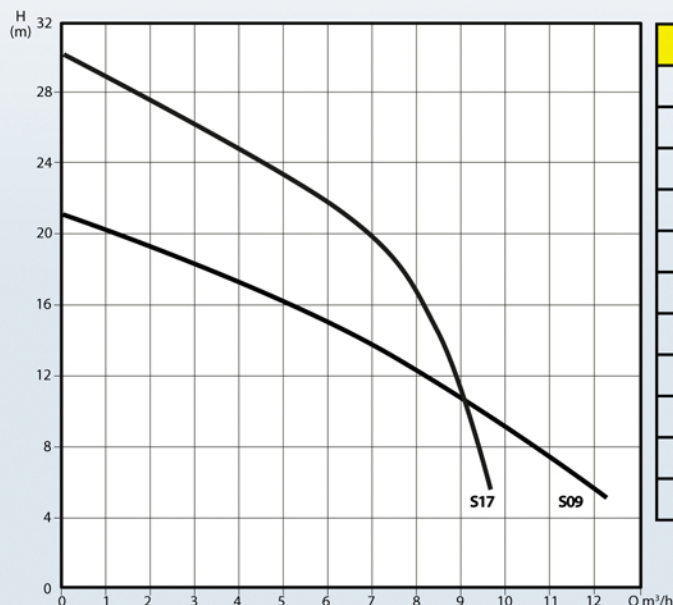


les + produit

- ▶ Système dilacérateur
- ▶ Qualité et efficacité
- ▶ Robuste, compact et performant

2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Référence	S09	S17
Construction	Inox/fonte	Inox/fonte
Roue	Dilacératrice	Dilacératrice
HMT Max (m)	18	30
Débit Max (m ³ /h)	12	12
Tension	230 V	230 V
Intensité	11.6 A	10.6 A
P1 Kw Mono	2.56	2.36
P2 Kw Mono	1.84	1.65
Condensateur	40 µF	140 µF/30 µF
Sortie	1''1/4F	1''1/4F
Poids (kg)	23	32



NEATFX - 7 & 9 Rue Jean Marot 14000 CAEN

T: 02.61.53.60.62 - www.neatfx.fr - contact@neatfx.fr