

STATION DE RELEVAGE **SANIREL 250/500V** BARRES DE GUIDAGE 2 POMPES



INDIVIDUEL



WC



**SANIREL 250 2 POMPES
BARRES DE GUIDAGE**



**SANIREL 500V 2 POMPES
BARRES DE GUIDAGE**

**CONFORME
EN 12050-1**

CONCEPTION ET FABRICATION FRANÇAISES

SANIREL 250/500V

BARRES DE GUIDAGE 2 POMPES

double
pompes



1

PRÉSENTATION

Poste de relevage pour eaux chargées (WC) adapté aux maisons individuelles ou très petits collectifs. Équipée de barres de guidage pour un montage/démontage/entretien de pompe simplifié, la station est « prête à poser » enterrée ou hors sol. Poste de relevage équipé de **double pompes** (fonctionnement en alternance de cycle) pour une tranquillité d'usage. La **Sanirel 500V** sera privilégiée pour un fil d'eau profond.

les + produit

- ▶ Facile à installer
- ▶ Facile à entretenir
- ▶ Barres de guidage
- ▶ Clapets vannes intégrés
- ▶ Pieds d'assise
- ▶ Panier en option

CONFORME
EN 12050-1

Coffret de commande
alternance des pompes,
secours mutuel,
alarme



Vanne
spéciale
Clapet anti-retour
avec boule anti-bruit,
intégrée obligatoire



Couvercle sécurité
fermé par vis et
joint

Fond non
percé

Fond de cuve
incliné

Entièrement
démontable par le haut

Pompes spéciales
eaux chargées

Fournitures

- Poste de relevage complet prêt à installer
- Étiquettes d'avertissement à coller sur toilettes
- Notice d'installation
- Visserie inox
- 2 clapets anti-retour et 2 vannes

ENTRÉE :

- Joint à lèvres \varnothing 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation \varnothing 50
- Entrée \varnothing 50 pour gaine pompes et flotteurs

SORTIE :

- \varnothing 63 PVC F
- Embout \varnothing 63 2" fileté fourni
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (en option)

2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

*FEA : profondeur du Fil d'Eau d'Arrivée

Station - Pompe	Haut (cm)	Volume (L)	FEA* (cm)	Références		
				Pompe 408	Pompe 414	Pompe S09
Sanirel 250 – H110	110	340	40	001731	002195	001733
Sanirel 500V – H150	150	500	70	001708	002207	001710
Sanirel 500V – H180	180	590	100	001711	002208	001713
Sanirel 500V – H210	210	680	130	001714	002209	001716
Sanirel 500V – H240	240	770	160	001717	002210	001719

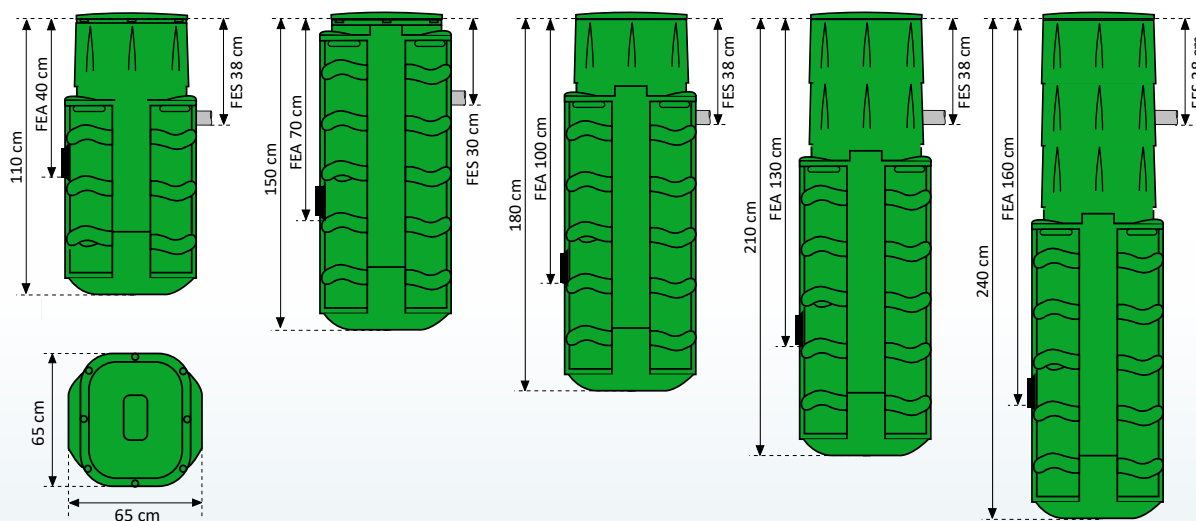


Tableau de sélection de la pompe

Pompes	Constr.	Roue	H max m	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int (A)	P1 (kW)	Cond. μ	Poids pompe
408	Inox	Vortex	7.7	24	50mm	1-230V	5.3	0.75*	22	14 kg
414	Inox	Vortex	14	24	50mm	1-230V	10.4	2.4	30	14 kg
S09	Inox/fonte	Dilacérat.	18	12	NC	1-230V	11,6	2,56	40	23 kg

*P2

Longueur de refoulement (m) en Ø 63 obligatoire sauf pompe S09 possible en Ø 50

H (m)	10	20	30	40	50	70	100	150	200	300
15	S09	S09	S09	S09	S09	S09	NC	NC	NC	NC
14	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	NC	NC	NC
13	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	NC	NC
12	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	NC
11	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09
10	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09
9	414	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09	S09
8	414	414	414	414	414	414	S09	S09	S09	S09
7	414	414	414	414	414	414	414	S09	S09	S09
6	414	414	414	414	414	414	414	414	S09	S09
5	408	408	408	408	414	414	414	414	414	S09
4	408	408	408	408	408	408	414	414	414	414
3	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414
2	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414
1	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414



NC : Nous consulter
Choix de pompes avec un tuyau de 63 PVC - 53 mm intérieur - Débit 6m³/h pour une vitesse d'eau à 0.7 L/s.

SANIREL 250/500V

BARRES DE GUIDAGE 2 POMPES

double
pompes



3

ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS

TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées
(Ø 63)

25m - Réf : 000263

50m - Réf : 000264



PANIER DE DÉGRILLAGE

Protège les pompes de relevage en évitant
au maximum les éléments dangereux
(couches, tampons, lingettes, chiffons...)

Sanirel 500V - Réf : 000580



Sanirel 250 - Réf : 000279



RÉHAUSSE DE 30 CM

1 seule réhausse possible en
accessoire par poste

Réf : 000284



KIT CONNECTEUR ÉTANCHE

Permet de brancher et débrancher la
pompe sans la contrainte du câble.

Réf : 000492



CÂBLE AVEC KIT CONNECTEUR ÉTANCHE

Permet de rallonger vos câbles de pompe,
flotteur, etc... à votre longueur. Existe en
10m, 20m et 30 m

Pompe + flotteur

20m - Réf : 003764

30m - Réf : 003763



PERCAGE Ø 100 mm

Pour percer, boucher et créer une
nouvelle entrée en Ø 100 sur votre
station de relevage

Réf : 002214



REPORT D'ALARME GSM

Alerte immédiatement par SMS
pour prévenir d'un défaut de
fonctionnement

Réf : 003657



DIMENSIONNEZ VOTRE STATION
EN QUELQUES CLICS

