

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



**SANIREL 250 2 POMPES
BARRES DE GUIDAGE**



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

**CONFORME
EN 12050-1**



SANIREL 250/500V

BARRES DE GUIDAGE 2 POMPES

**double
pompes**

**INDIVIDUELLE
EAUX CHARGÉES**

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 de cuve
incliné

Fond non
percé



Entièrement
démontable par le haut



Pompes spéciales
eaux chargées

Fournitures

- Poste de relevage complet prêt à installer
- Étiquettes d'avertissement à coller sur toilettes
- Fiche de procédure d'entretien obligatoire
- Certificat de garantie à renvoyer
- Visserie inox
- 2 clapets anti-retour et 2 vannes

ENTRÉE :

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

SORTIE :

- Ø 63 PVC F
- Embout Ø 63 2" fileté fourni
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

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	004840
Sanirel 500V – H150	150	500	70	001708	002207	004790
Sanirel 500V – H180	180	590	100	001711	002208	004791
Sanirel 500V – H210	210	680	130	001714	002209	004792
Sanirel 500V – H240	240	770	160	001717	002210	004793

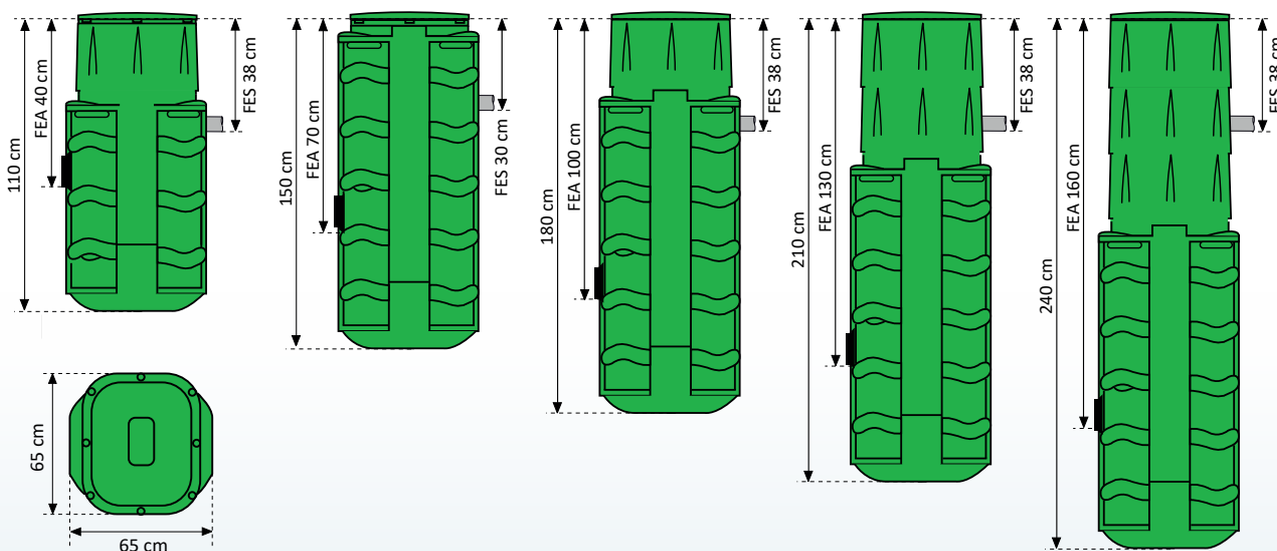


Tableau de sélection de la pompe

Pompes	Constr.	Roue	H max (m)	Q max (m ³ /h)	Passage libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. μ	Poids (kg)
408	Inox	Vortex	7.7	24	50 mm	1-230V	5.30	0.75*	22	14.0
414	Inox	Vortex	14.0	24	50 mm	1-230V	10.40	2.40	30	13.5
S09	Inox/fonte	Dilacérat.	18	12	NC	1-230V	11.6	2.56	40	23

*P2

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

H (m)	10	20	30	40	50	70	80	90	100	150	200	300
15	S09	S09	S09	S09	S09	S09	NC	NC	NC	NC	NC	NC
14	S09	NC	NC	NC								
13	S09	NC	NC									
12	S09	NC										
11	414	S09										
10	414	414	414	414	414	414	S09	S09	S09	S09	S09	S09
9	414	414	414	414	414	414	414	414	414	S09	S09	S09
8	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	S09	S09
7	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	S09
6	408	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414
5	408	408	408	408	408	408	414	414	414	414	414	414
4	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414	414
3	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414
2	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414
1	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408



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

INDIVIDUELLE
EAUX CHARGÉES

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 250 - Réf : 000279



Sanirel 500V - Réf : 000580

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

RALLONGE DE CÂBLE

Câble avec kit connecteur étanche pour
rallonger vos câbles de pompe, flotteur... à
votre longueur.



Pompe seule

20m - Réf : 002313

30m - Réf : 002567

Pompe + flotteur

20m - Réf : 003765

30m - Réf : 004008

PERCAGE Ø 100 mm

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



Réf : 002214

Réf : 002212

REPORT D'ALARME GSM

Alerte immédiatement par SMS pour
prévenir d'un défaut de fonctionnement.
Très facile à installer et à configurer.

Réf : 003657



REPORT D'ALARME RADIO

Système d'alarme avec liaison radio sans
fil (émetteur/récepteur) pour obtenir une
alerte sonore et visuelle lors d'un défaut de
fonctionnement.

Réf : 001238



TECHNIREL • 994 avenue Jean Monnet, 83190 OLLIOULES
04 94 63 46 28 • www.technirel.com • info@technirel.com

DIMENSIONNEZ VOTRE STATION
EN QUELQUES CLICS

