

SANIREL 250/500V BDG DOUBLE POMPES



**SANIREL 250 2 POMPES
VERSION BARRES DE GUIDAGE**

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

1/ PRESENTATION POSTE

Poste de relevage "prêt à poser" pour eaux chargées (WC), système double pompes pour une grande sécurité d'usage, fonctionnement des pompes en alternances et mise en routes des deux pompes en mêmes temps en cas de sur débit, équipé d'un montage sur barres de guidage pour un montage/démontage simplifié. Sanirel 500V pour des fils d'eaux profond, adapté aux maisons individuelles ou petits collectifs.



Couvercle sécurité
fermé par vis et joint

Coffret de commande
alternance des pompes,
secours mutuel,
alarme

Vanne
spéciale

Clapet anti-retour
avec boule anti-bruit,
intégré obligatoire



Fond de cuve
incliné

Fond non
percé



Entièrement
démontable par le haut

Pompes spéciales
eaux chargées



Panier de dégrillage
(option)

FOURNITURES

- Poste de relevage complet prêt à installer
- Etiquettes d'avertissement à coller sur toilettes
- Fiche de procédure d'entretien obligatoire
- Certificat de garantie à renvoyer
- Visserie inox

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50 (sur demande)
- 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)

AVANTAGES

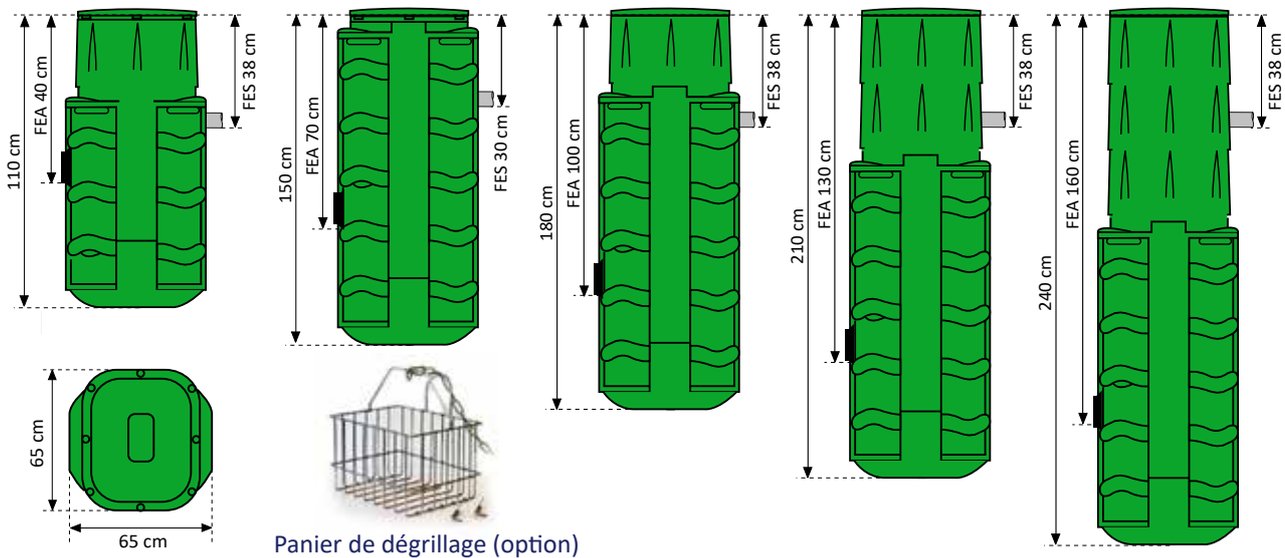
- Facile à installer
- Facile à entretenir
- Kit barres de guidage
- Clapets, vannes intégrés
- Pieds d'assise
- Panier en option

SANIREL 250/500V VERSION 2 POMPES BdG

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Référence	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* sans panier	FEA* avec Panier	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIREL 250 H110 BDG DOUBLE	110	340	40	40	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H150 BDG DOUBLE	150	500	70	70	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H180 BDG DOUBLE	180	590	100	100	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H210 BDG DOUBLE	210	680	130	130	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H240 BDG DOUBLE	240	770	160	160	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***

*FEA : profondeur d'Fil d'Eau d'Arrivée - ** personnalisable, maxi Ø125 - *** Embout fileté 2" fourni



3/ SELECTION DE LA POMPE

Réf.	Const.	Roue	Event pompe	H max (m)	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
408	Inox	Vortex	Oui	7,7	24	50mm	1-230V	5,30	0,75*	22	14,0
414	Inox	Vortex	Non	14,0	24	50mm	1-230V	10,40	2,40	30	13,5
GRI	Mix	Dilacérat.	Non	25,0	8	NC	1-230V	6,80	1,50	30	19,0

*P2



Hauteur	Longueur de refoulement (Ø 63 obligatoire sauf pompe GRI possible en Ø 50)												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC	NC	NC	NC	NC
14,0	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC	NC
13,0	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC
12,0	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC
11,0	414	GRI											
10,0	414	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI
9,0	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI	GRI
8,0	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI
7,0	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	GRI
6,0	408	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414	414
5,0	408	408	408	408	408	408	408	414	414	414	414	414	414
4,0	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414	414
3,0	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414
2,0	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414
1,0	408	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 INTERIEUR - DEBIT 6 M3/H POUR UNE VITESSE D EAU A 0,7 L/S

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 63) couronne de 25 m ou 50 m.



REHAUSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



**OPTION CABLE 20M OU 30M AVEC
KIT CONNECTEUR ETANCHE**

Permet de rallonger vos câbles de pompe, flotteur, etc... à votre longueur.



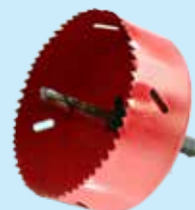
**HYDROSENSOR® COMMANDE
POMPES PAR CAPTEUR DE PRESSION**

Commande de pompes de relevage. Avantages précision, fiabilité enlève les soucis de flotteurs bloqués par la graisse par exemple.



REPORT D'ALARME GSM (1 ou 4 ENTREES)

Alertter immédiatement par SMS pour vous prévenir d'un défaut de fonctionnement.



SCIE CLOCHE Ø 111 mm

Pour vos perçages d'entrée, adaptés au joint de Ø 100.



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



KIT JOINT & BOUCHON Ø 100 mm

Pour boucher et créer une nouvelle entrée en Ø 100 sur votre poste de relevage



**REGARD A VANNE
COMPACT**

Permet l'accès facile des vannes et clapets de non retour pour l'entretien du poste de relevage.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.