



CONFORME
EN 12050

Stations de relevage individuelles et collectives



SANIREL 420 EVO

Evolutive, permet le passage en toute simplicité de 1 à 2 pompes



NOUVEAUTE

COFFRET TRANQUILLITÉ EVO2

Regroupe toutes les fonctions de protection et d'alarmes nécessaires pour une station de relevage



NOUVEAUTE

VIGIREL GSM

Alerte et envoie un SMS immédiatement en cas de défaut de fonctionnement ou coupure/retour de courant



NOUVEAUTE

KIT BÉTON

Kit regard eaux pluviales, simple pompe, double et triple pompes



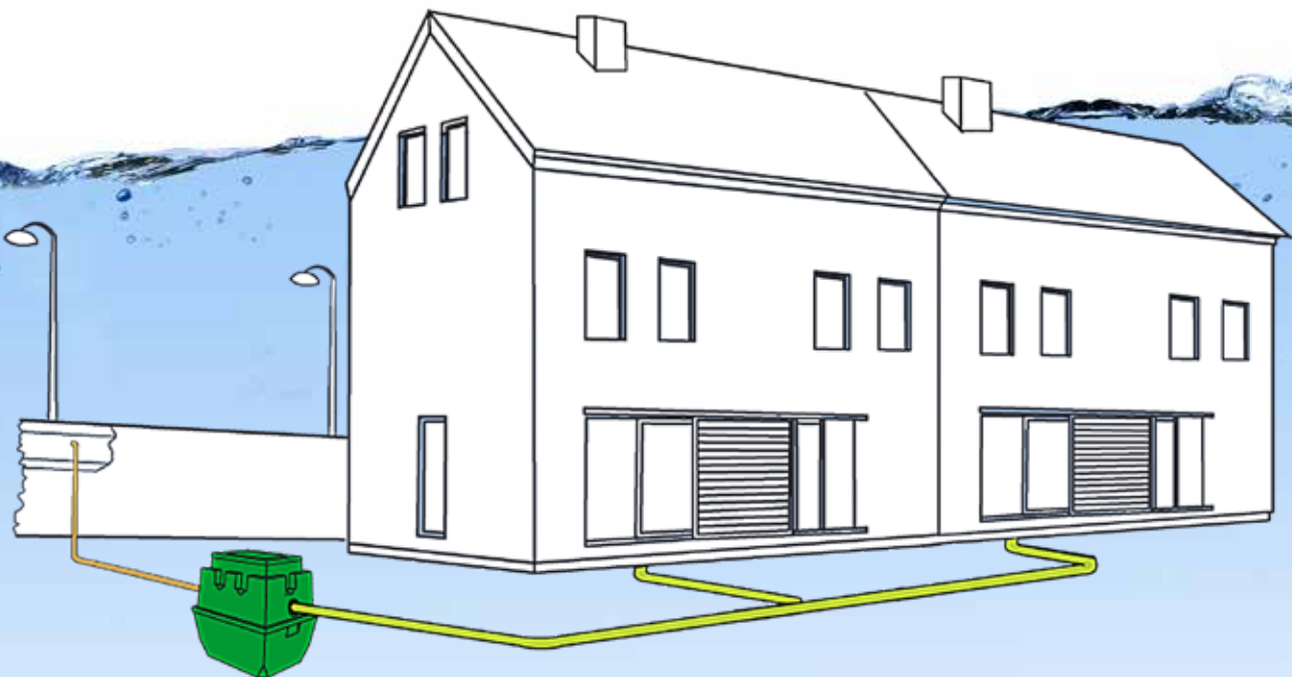
NOUVEAUTE

sommaire

NOUVEAUTES	2
SOMMAIRE	3
SELECTION POMPE	7
CHOISIR SON POSTE DE RELEVAGE SELON SON FIL D'EAU D'ARRIVE (EAUX CHARGEES)	8
CHOISIR SON POSTE DE RELEVAGE SELON SON FIL D'EAU D'ARRIVE (EAUX CLAIRES)	9
LES POSTES DE RELEVAGE EAUX CHARGEES - SIMPLE ET DOUBLE POMPES	
NOUVEAUTE SANIREL 420 EVO	11
SANIREL 250 - 500V KIT CONNEXION	15
SANIREL 250 - 500V BARRES DE GUIDAGE MONO POMPE	19
NOUVEAUTE SANIREL 420 DOUBLE	23
SANIREL 250 - 500V DOUBLE POMPES KIT CONNEXION	27
SANIREL 250 - 500V DOUBLE POMPES BARRES DE GUIDAGE	31
LES POSTES DE RELEVAGE EAUX CLAIRES - SIMPLE ET DOUBLE POMPES	
SANIDRAIN 400 KIT CONNEXION	35
SANIDRAIN 250 - 500V KIT CONNEXION	39
SANIDRAIN 400 DOUBLE POMPES KIT CONNEXION	43
SANIDRAIN 250 - 500V DOUBLE POMPES KIT CONNEXION	47
IRRIDRAIN 400 KIT CONNEXION	51
IRRIDRAIN 250 - 500V KIT CONNEXION	55
LES ACCESSOIRES & ARMOIRES ELECTRIQUES	
DISJONCTEUR MAGENTO THERMIQUE	60
COFFRET TRANQUILLITÉ 1.....	61
NOUVEAUTE COFFRET TRANQUILLITÉ EVO.....	62
NOUVEAUTE COFFRET TRANQUILLITÉ EVO2	63
COFFRET SÉRÉNITÉ	64
ARMOIRE DE COMMANDE AQUATEC 2	65
ARMOIRE DE COMMANDE ARCA 2	66
NOUVEAUTE ALARME VIGIREL GSM ECO	67
PROTECTION VIGIREL RADIO	68
CONNECTEUR ETANCHE & CONTACT AUXILIAIRE	69
PANIER DE DEGRILLAGE	70
SANIREL DEGRILLEUR 250	71
SANIFLEX	72
LES POSTES DE RELEVAGE HORS SOLS INDIVIDUELS & COLLECTIFS	
MINIBOX	74
SANICOMPLI 300	75
SANICOMPLI 400	76
SANICOMPLI 1000	77
LES POSTES DE RELEVAGE COLLECTIFS	
MAXIREL EVO	79
LES KITS REGARD	
LES KITS REGARD BETON	85
SELECTION POSTE DE RELEVAGE	
NOUVEAUTE FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR DEMANDE DE DEVIS - POSTE DOMESTIQUE	90
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR DEMANDE DE DEVIS - POSTE COLLECTIF	91



Choisir son Poste de relevage individuel



SELECTION POMPE

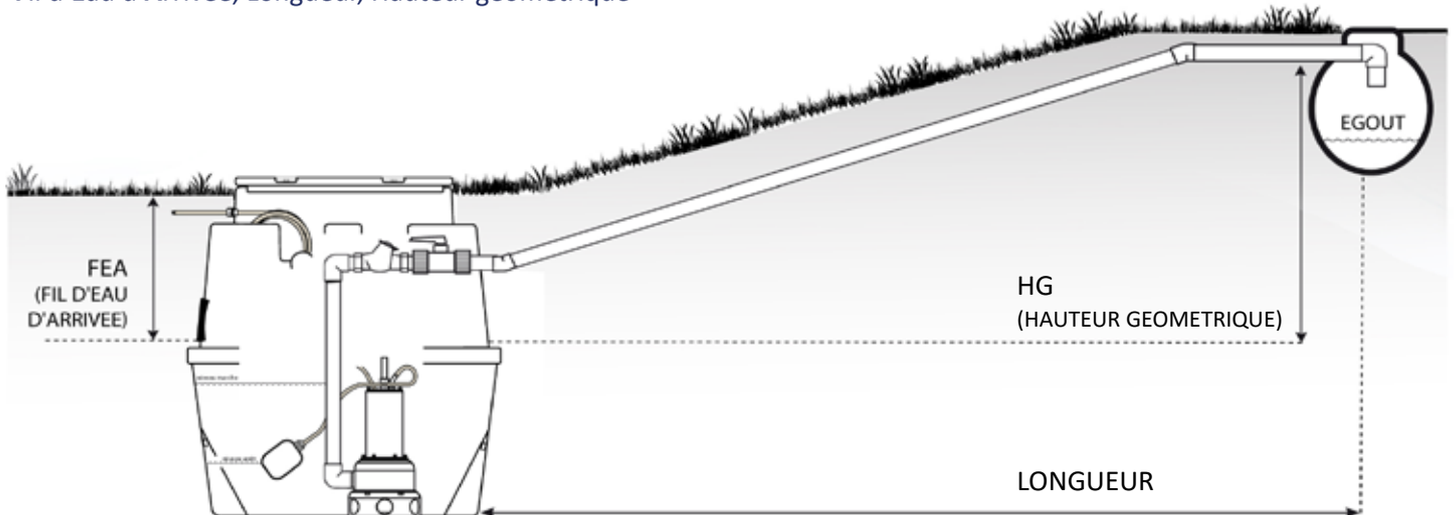
BIEN CHOISIR SON POSTE DE RELEVAGE...



CONFORME
EN 12050

3 Questions essentielles :

Fil d'Eau d'Arrivée, Longueur, Hauteur géométrique



Questions à se poser pour bien choisir son poste de relevage

- Type d'effluent : eaux chargées (WC) eaux usées (Cuisine, Sdb) eaux claires (pluviales)
- Tuyau de refoulement : Ø 63 mm (eaux chargées) Ø 50 mm (eaux usées/claires)
- Type d'alimentation électrique : 230V Triphasée distance coffret électrique/poste de relevage : mètres
- Site d'installation : espace vert sous-chaussée/trottoir présence de nappe phréatique sous-sol

Exemple d'abaque de sélection des pompes Technirel (eaux chargées)

Hauteur	Longueur de refoulement (en m)														
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	130	150	200	
15	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	NC	NC	NC	
14	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	NC	
13	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	
12	503	503	503	503	503	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	GRI*	
11	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	GRI*	GRI*	GRI*	
10	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	GRI*	
9	412	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	503	
8	412	412	412	412	412	412	412	503	503	503	503	503	503	503	
7	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	503	503	503	
6	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	503	
5	358	358	358	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	
4	358	358	358	358	358	358	358	358	358	412	412	412	412	412	
3	258	258	258	258	258	358	358	358	358	358	358	358	358	412	
2	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	358	358	358	
1	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	358	

Exemple :

Hauteur de relevage du poste au tout à l'égout 4 mètres et longueur de la maison à l'égout 60 mètres. En croisant les deux lignes, vous avez automatiquement le poste de relevage qui correspond à votre installation : (dans l'exemple, il s'agit d'une pompe Sanirel 358).

Hauteur Réf. pompe





SELECTION
1 POMPE KIT CONNEXION

BIEN CHOISIR SA CUVE EN FONCTION DE SON F.E.A. (Fil d'Eau d'Arrivée)

SANIREL 420	SANIREL 250	SANIREL 250 H110	SANIREL 500V H150
FEA -60 CM	FEA -30 CM	FEA -60 CM	FEA -80 CM
Hauteur 100 cm	Hauteur 80 cm	Hauteur 110 cm	Hauteur 150 cm
Pages 11 à 14	Pages 15 à 18	Pages 15 à 18	Pages 15 à 18

NOUVEAUTE
LA REFERENCE

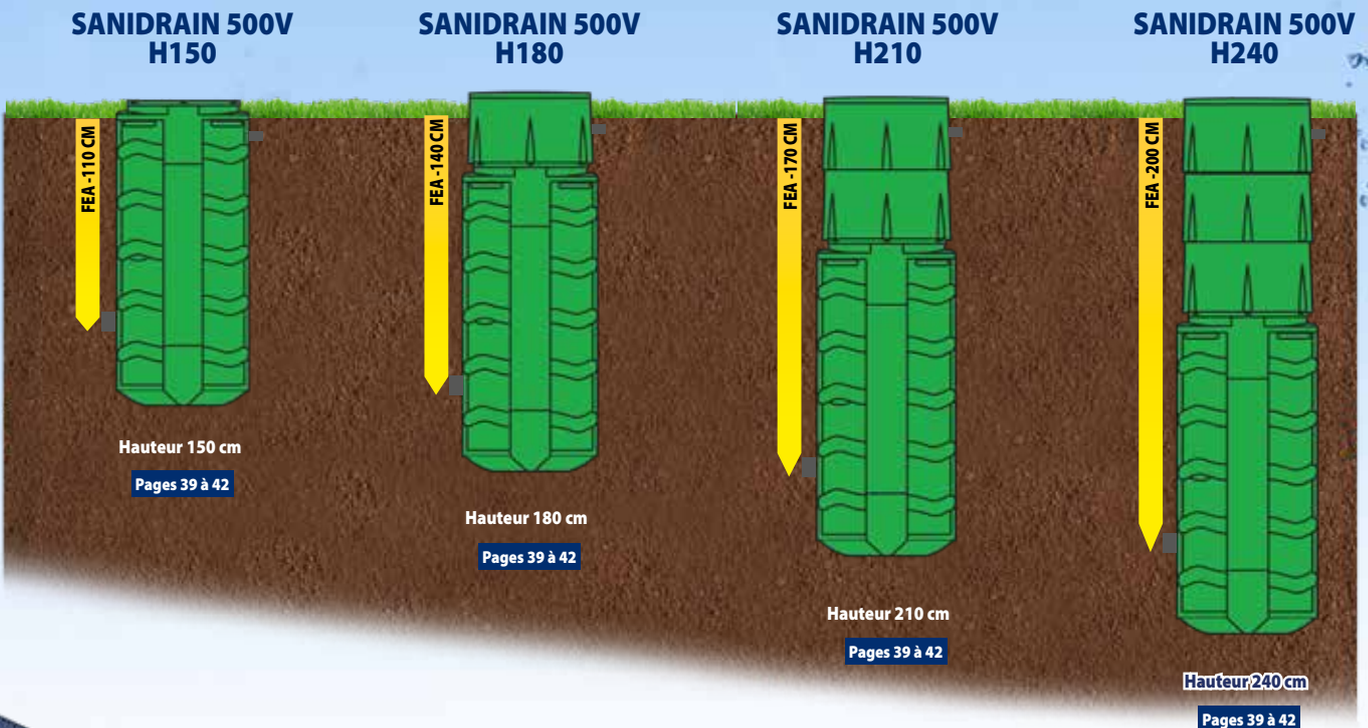
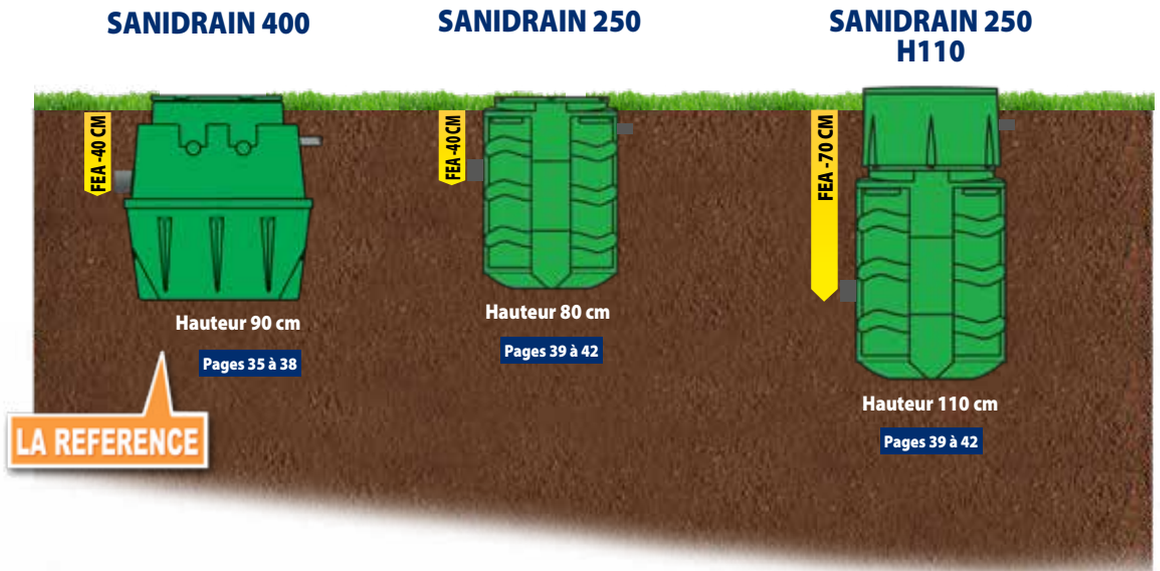


SELECTION
1 POMPE BARRES DE GUIDAGE

SANIREL 250	SANIREL 250 H110	SANIREL 500V H150	SANIREL 500V H180	SANIREL 500V H210	SANIREL 500V H240
FEA -30 CM	FEA -60 CM	FEA -80 CM	FEA -110 CM	FEA -140 CM	FEA -170 CM
Hauteur 80 cm	Hauteur 110 cm	Hauteur 150 cm	Hauteur 180 cm	Hauteur 210 cm	Hauteur 240 cm
Pages 19 à 22	Pages 19 à 22	Pages 19 à 22	Pages 19 à 22	Pages 19 à 22	Pages 19 à 22



BIEN CHOISIR SA CUVE EN FONCTION DE SON F.E.A. (Fil d'Eau d'Arrivée)



**SANIREL 420 EVO
MONO POMPE**

NOUVEAUTE



EVOLUTIVE



SANIREL 420 EVO 1 POMPE - Evolutif 2 POMPES

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE

Station de relevage - Grand volume **420 litres** pour plus de sécurité et réduire l'usure de la pompe - Station pré-montée et pré-percée, prête à être installée - Fil d'eau pré-perçé à **-60 cm** (+3 zones de perçage libres)

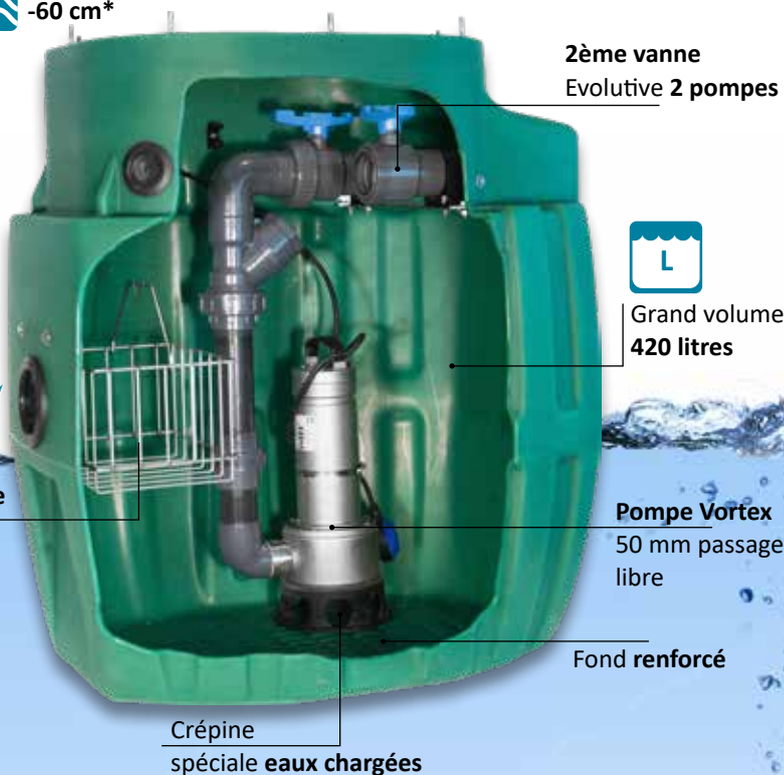
Evolutif, permettant le passage en toute simplicité de 1 à 2 pompes

les + produit

- ▶ Grand Volume
- ▶ FEA grande profondeur - 60cm - 90 cm avec la réhausse
- ▶ Evolutive de 1 à 2 pompes
- ▶ Panier rapportable sans modification
- ▶ Garantie jusque 4 ans



Fil d'eau d'arrivée
-60 cm*



Panier de dégrillage
en option



MONO POMPE



DOUBLE POMPES

Pourquoi évoluer en double-pompes?

- ▶ Pompe de secours : en cas de défaillance de la 1er pompe, la 2eme prend le relais automatiquement
- ▶ Alternance, 2 x moins d'usure de chaque pompe
- ▶ Tranquillité d'usage

SANIREL 420 EVO 1 POMPE - Evolutif 2 POMPES

2/ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions



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
- 2 passages de gaines \varnothing 40 ou \varnothing 50

ENTREE :

- Joint à lèvres \varnothing 100 en standard et/ou 3 zones de perçage libre
- Joint à lèvres pour ventilation \varnothing 50 ou \varnothing 100 (sur demande)

SORTIE :

- \varnothing 63 PVC F
- Embout \varnothing 63 2'' fileté fourni

Tableau de sélection de la station

Réf.	Station - Pompe	Roue	H max m	Q max m ³ /h	Passag. libre	Int (A)	P1 (kW)	Cond. μ	Poids pompe	Poids station
003658	Sanirel 420 Evo – 408	Vortex	9	24	50mm	5.3	1.1	22	14 kg	44 kg
003670	Sanirel 420 Evo – 414	Vortex	14	24	50mm	10.4	2.4	30	14 kg	44 kg
003671	Sanirel 420 Evo – GRI	Dilacérat.	25	8	NC	6.8	1.5	30	19 kg	49 kg



H (m)	Longueur (m) en \varnothing 63									
	10	20	30	40	50	70	100	150	200	300
15	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC	NC	NC
14	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC	NC
13	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC	NC
12	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	NC
11	414	GRI								
10	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI	GRI	GRI
9	414	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI	GRI
8	414	414	414	414	414	414	414	414	GRI	GRI
7	408	414	414	414	414	414	414	414	414	GRI
6	408	408	408	408	408	408	414	414	414	414
5	408	408	408	408	408	408	408	414	414	414
4	408	408	408	408	408	408	408	408	414	414
3	408	408	408	408	408	408	408	408	408	414
2	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408
1	408	408	408	408	408	408	408	408	408	408

SANIREL 420 EVO 1 POMPE - Evolutif 2 POMPES

3/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE

DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage

4 - 6,3A - Réf : 000254

6,3 - 10A - Réf : 000255



ou



COFFRET TRANQUILLITE 2 EVO

Protection pompe
Alarme de niveau haut avec kit flotteur
Facilité de branchement direct sur une prise électrique
Evolutif 2 pompes

Réf : 003665



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 63)

25m - Réf : 000263

50m - Réf : 000264



PANIER DE DEGRILLAGE

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

Réf : 003679



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste

Réf : 000284



KIT DE CONNEXION RAPIDE



408 - Réf : 003676

414 - Réf : 003707

GRI - Réf : 003708

CABLE AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

10m - Réf : 001163

20m - Réf : 002313

30m - Réf : 002567



PERCAGE Ø 100 mm

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

Réf : 002214

Réf : 002212



CLE EVO

Permet de passer de 1 à 2 pompes

Réf : 003675



4/ GARANTIES 2-3-4



Station
+ disjoncteur



Station
+ coffret



Station
+ coffret + panier

SANIREL 250/500V KIT MONO POMPE



SANIREL 250
VERSION KIT DE CONNEXION



SANIREL 500V
VERSION KIT DE CONNEXION

1/ PRESENTATION POSTE

CONFORME
EN 12050

Poste de relevage "prêt à poser", enterré ou hors sol, pour eaux chargées (WC), adapté aux maisons individuelles ou très petit collectif. Equipé d'un kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Sanirel 500V pour des fils d'eaux profond.



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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

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

AVANTAGES

- Facile à installer
- Economique
- Facile à entretenir
- Qualité générale
- Panier en option

Garantie 2 + 1 = 3 ans si coffret + panier de dégrillage

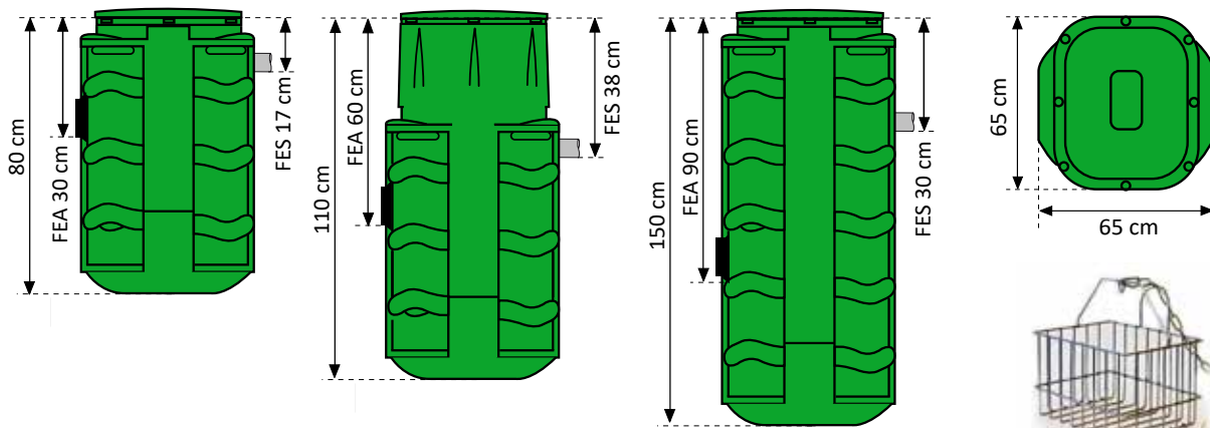
A votre service au 04 94 63 46 28

SANIREL 250/500V KIT CONNEXION 1 POMPE

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* sans panier	FEA* avec Panier	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIREL 250 H80	80	250	30	30	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 250 H110	110	60	60	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***	
SANIREL 500V H150	150	500	90	90	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***

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



Panier de dégrillage (option)

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)
358	Inox	Vortex	Oui	7,5	20	50mm	1-230V	4,40	1,00	14	9,6
412	Inox	Vortex	Oui	10,5	30	50mm	1-230V	7,00	1,55	20	11,7
GRI	Mix	Dilacérat.	Non	25,0	8	NC	1-230V	6,80	1,50	30	19,0

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	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI
10,0	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI
9,0	412	GRI											
8,0	412	412	412	412	412	412	412	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI	GRI
7,0	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	GRI	GRI	GRI
6,0	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	412	GRI	GRI
5,0	358	358	358	358	412	412	412	412	412	412	412	412	GRI
4,0	358	358	358	358	358	358	358	358	358	412	412	412	412
3,0	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	412	412
2,0	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	412
1,0	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	358	412

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

V1 - 2018

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



KIT FLOTTEUR NIVEAU HAUT

COFFRET TRANQUILLITE

Protection 1 pompe

- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
- Alarme de disjonction.
- Report d'alarme.
- Buzzer + voyant.
- Facilité de branchement direct sur une prise électrique.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

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



PANIER DE DEGRILLAGE

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



KIT JOINT & BOUCHON Ø 100 mm

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



REHAUSSE 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.



SCIE CLOCHE Ø 111 mm

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



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.

SANIREL 250/500V BdG MONO POMPE



**SANIREL 250 1 POMPE
VERSION BARRE DE GUIDAGE**



**SANIREL 500V 1 POMPE
VERSION BARRE DE GUIDAGE**

SANIREL 250/500V BARRE DE GUIDAGE 1 POMPE

1/ PRESENTATION POSTE

CONFORME
EN 12050

Poste de relevage "prêt à poser", enterré ou hors sol, pour eaux chargées (WC), adapté aux maisons individuelles ou très petit collectif. Equipé d'un montage sur barre de guidage pour un montage/démontage simplifié. Sanirel 500V pour des fils d'eaux profond.



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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

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

SORTIE :

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

AVANTAGES

- Facile à installer
- Economique
- Facile à entretenir
- Qualité générale
- Panier en option

Garantie 2 + 1 = 3 ans si coffret + panier de dégrillage

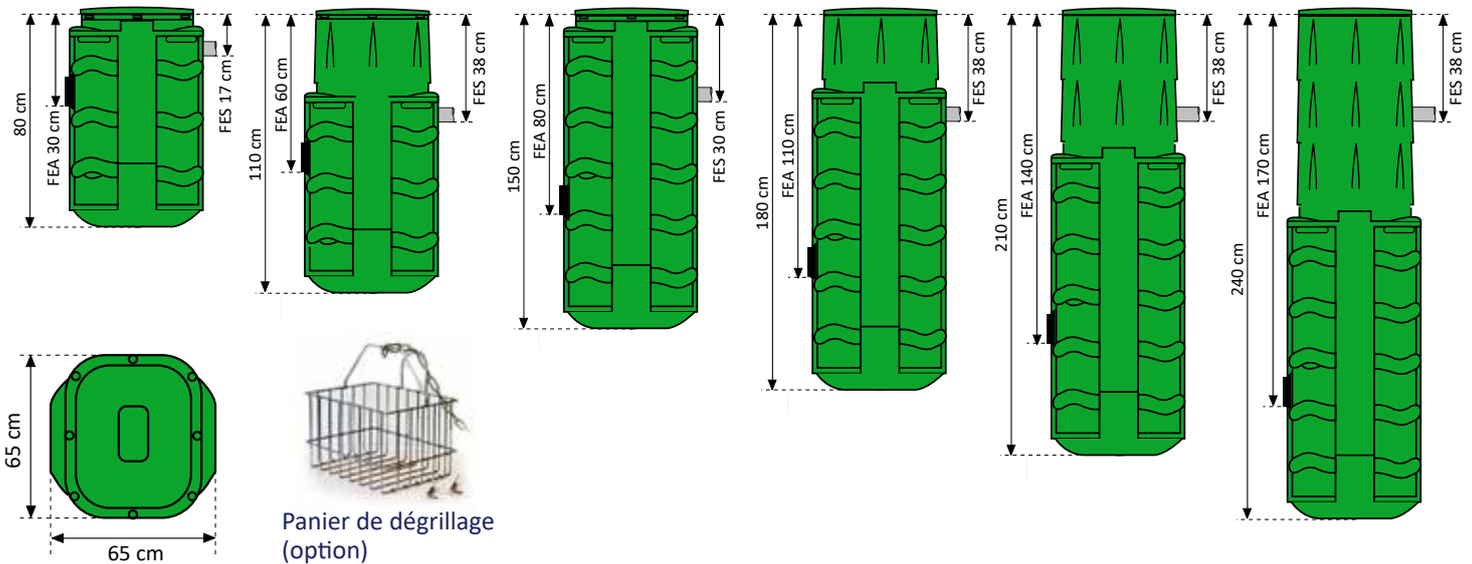
A votre service au 04 94 63 46 28

SANIREL 250/500V BARRE DE GUIDAGE 1 POMPE

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* sans panier	FEA* avec Panier	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIREL 250 H80 BDG	80	250	30	-	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 250 H110 BDG	110	340	60	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H150 BDG	150	500	80	80	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H180 BDG	180	590	110	110	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H210 BDG	210	680	140	140	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H240 BDG	240	770	170	170	Oui	Oui	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



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

Hauteur	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	GRI	NC	NC	NC	NC	NC	NC						
14,0	GRI	NC	NC	NC									
13,0	GRI	NC	NC										
12,0	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

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



COFFRET TRANQUILLITE

Protection 1 pompe

- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
- Alarme de disjonction.
- Report d'alarme.
- Buzzer + voyant.
- Facilité de branchement direct sur une prise électrique.

KIT FLOTTEUR NIVEAU HAUT



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

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



PANIER DE DEGRILLAGE

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



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



KIT JOINT & BOUCHON Ø 100 mm

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



OPTION CÂBLE 20 M/30 M AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



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.



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

**SANIREL 420 DOUBLE
MONO POMPE**

NOUVEAUTE



**SANIREL 420 DOUBLE
2 POMPES**

**CONFORME
EN 12050**

1/ PRESENTATION POSTE

Station de relevage - Grand volume **420 litres** pour plus de sécurité et réduire l'usure des pompes - Station pré-montée et pré-percée, prête à être installée - Fil d'eau pré-perçé à **-60 cm** (+3 zones de perçage libres)

les + produit

- ▶ Grand Volume
- ▶ FEA grande profondeur - 60cm - 90 cm avec la réhausse
- ▶ Panier rapportable sans modification
- ▶ Garantie jusque 5 ans
- ▶ Installation ultra facile

Coffret de **protection, d'alarmes et de gestion**



Fil d'eau d'arrivée
-60 cm*



Grand volume
420 litres



Panier de **dégrillage**
en option



Pompe Vortex
50 mm passage libre

Fond **renforcé**

Crépine
spéciale **eaux chargées**



DOUBLE POMPES

Pourquoi une station double-pompes?

- ▶ Pompe de secours : en cas de défaillance de la 1er pompe, la 2eme prend le relais automatiquement
- ▶ Alternance, 2 x moins d'usure de chaque pompe
- ▶ Tranquillité d'usage

SANIREL 420 DOUBLE 2 POMPES

2/ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions



Fournitures

- Station + coffret + 2 pompes
- 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
- 2 passages de gaines Ø 40 ou Ø 50

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard et/ou 3 zones de perçage libre
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50 ou Ø 100 (sur demande)

SORTIE :

- Ø 63 PVC F
- Embout Ø 63 2" fileté fourni

Tableau de sélection de la station

Réf.	Station - Pompe	Roue	H max m	Q max m ³ /h	Passag. libre	Int (A)	P1 (kW)	Cond. μ	Poids pompe	Poids station
003672	Sanirel 420 Double – 408	Vortex	9	24	50mm	5.3	1.1	22	14 kg	44 kg
003673	Sanirel 420 Double – 414	Vortex	14	24	50mm	10.4	2.4	30	14 kg	44 kg
003674	Sanirel 420 Double – GRI	Dilacérat.	25	8	NC	6.8	1.5	30	19 kg	49 kg

Longueur (m) en Ø 63

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



3/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 63)

25m - Réf : 000263

50m - Réf : 000264



PANIER DE DEGRILLAGE

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

Réf : 003679



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste

Réf : 000284



KIT DE CONNEXION RAPIDE

408 - Réf : 003676

414 - Réf : 003707

GRI - Réf : 003708



CABLE AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

10m - Réf : 001163

20m - Réf : 002313

30m - Réf : 002567



PERCAGE Ø 100 mm

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

Réf : 002214



Réf : 002212

VIGIREL GSM ECO

Envoi d'alarmes par texto à 5 personnes
Très facile à installer et configurer

Réf : 003577



4/ GARANTIES 3-5



Station



Station + panier

SANIREL 250/500V KIT DOUBLE POMPES



**SANIREL 250 2 POMPES
VERSION KIT CONNEXION**



**SANIREL 500V 2 POMPES
VERSION KIT CONNEXION**

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, équipé d'un montage kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Sanirel 500V pour des fils d'eaux profond, adapté aux maisons individuelles ou petits collectifs.



Coffret de commande
alternance des pompes,
secours mutuel,
alarme

Clapet anti-retour
avec boule anti-bruit

Couvercle sécurité
fermé par vis et joint

Fond de cuve
incliné

Système barre kit connexion
entretien facilité

Panier de dégrillage (option)

Entièrement
démontable

Pompes spéciale
eaux chargées

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

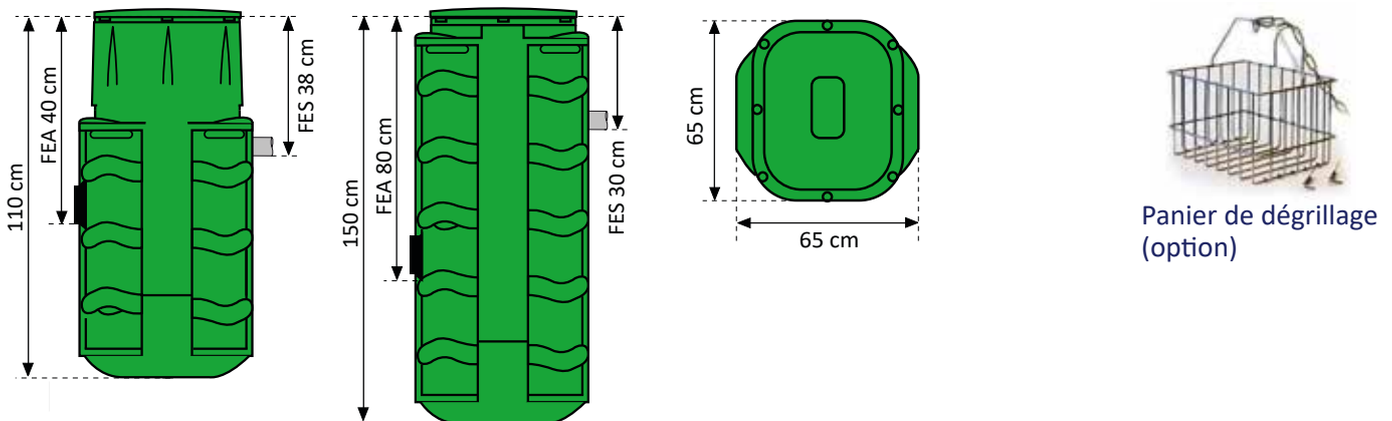
AVANTAGES

- Facile à installer
- Facile à entretenir
- Kit connexion rapide
- Clapets vannes intégrés
- Simple et économique
- Panier en option

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 KIT DOUBLE	110	340	40	40	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 63 F***
SANIREL 500V H150 KIT DOUBLE	150	500	80	80	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

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

Hauteur	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	GRI	NC	NC	NC	NC	NC	NC						
14,0	GRI	NC	NC	NC									
13,0	GRI	NC	NC										
12,0	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.



REHAUSSE 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.



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.



KIT JOINT & BOUCHON Ø 100 mm

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

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

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



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.

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



Panier de dégrillage
(option)

Fond de cuve
incliné

Fond non
percé

Entièrement
démontable par le haut

Coffret de commande
alternance des pompes,
secours mutuel,
alarme



Vanne
spéciale

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

Pompes spéciales
eaux chargées



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

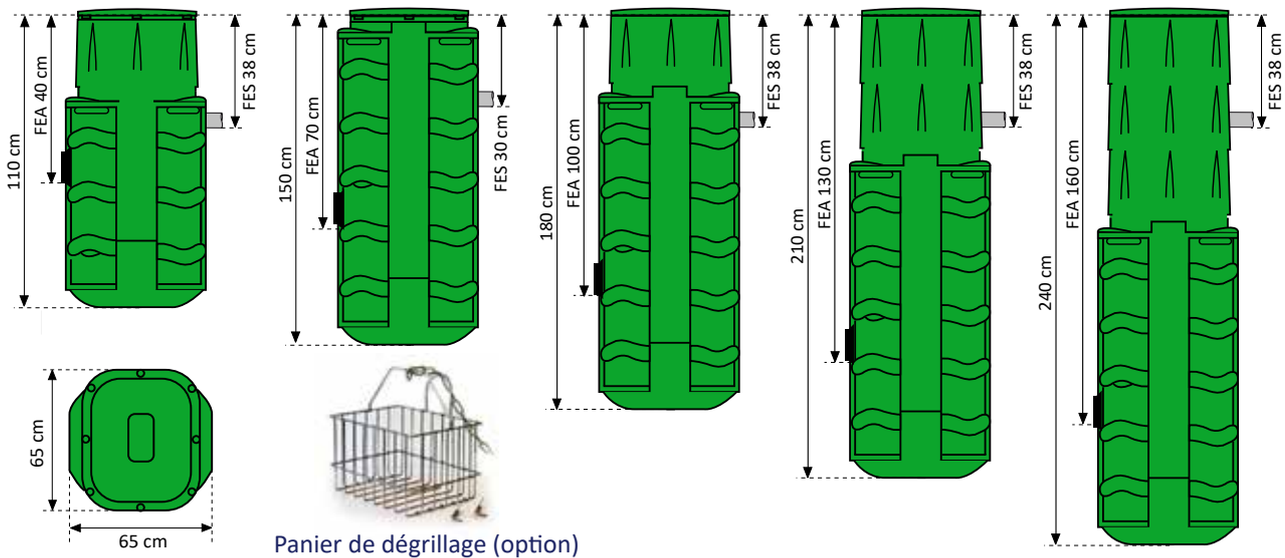
- Facile à installer
- Facile à entretenir
- Kit barres de guidage
- Clapets, vannes intégrés
- Pieds d'assise
- Panier en option

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.



REHAUSSE 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.

SANIDRAIN 400 KIT MONO POMPE



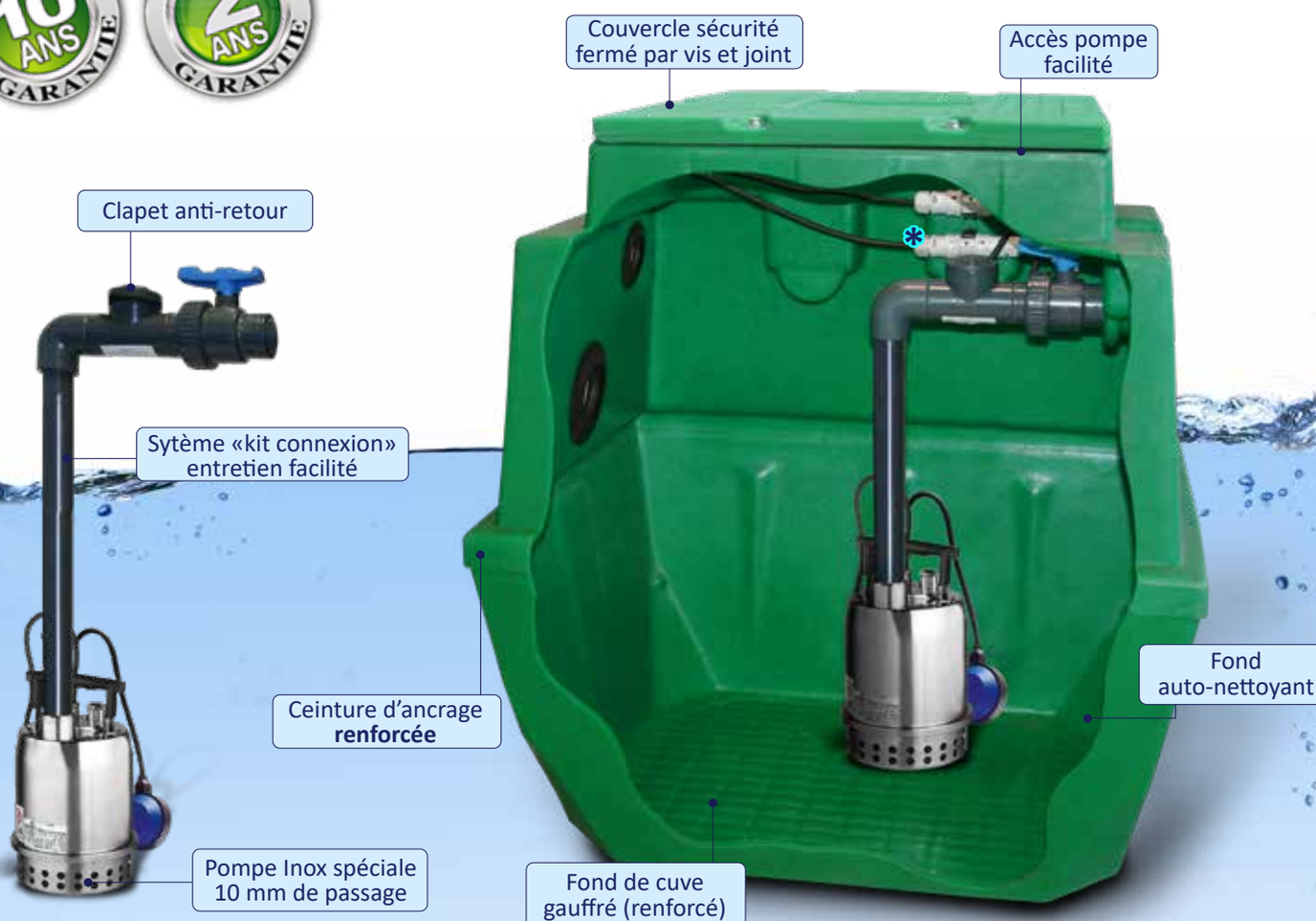
**SANIDRAIN 400
VERSION KIT DE CONNEXION**

SANIDRAIN 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

1/ PRESENTATION POSTE

Poste de relevage "prêt à poser" enterré ou hors sol, pour sortie de station d'épuration ou fosse, volume 400 litres, adapté aux maisons individuelles ou très petits collectifs. Equipé d'un kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Clapet et vanne en DN 32, refoulement standard en tuyau diam. 50 mm.

CONFORME
EN 12050



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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

AVANTAGES

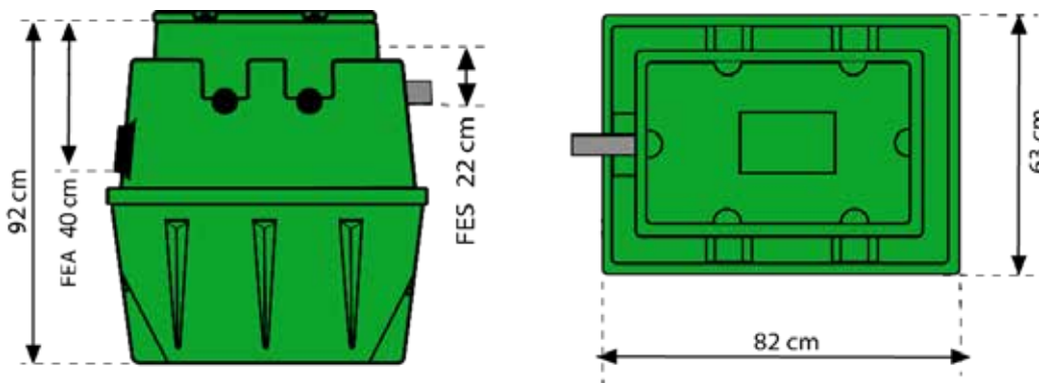
- Facile à installer
- Evolutive
- Facile à entretenir
- Volume 400 L, idéal
- Qualité générale

SANIDRAIN 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIDRAIN 400	92	400	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***

* FEA : profondeur d'Fil d'Eau d'Arrivée ** personnalisable, maxi Ø125 *** Embout fileté 1 1/4" fourni



3/ SELECTION DE LA POMPE

Réf.	Const.	Roue	H max (m)	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
DR1	Inox	Mcanal	7,0	9	10mm	1-230V	1,90	0,25*	8	4,4
SX3	Inox	Mcanal	11,1	13,8	10mm	1-230V	3,47	0,78	16	6,0
BS4	Inox	Mcanal	18,0	20	10mm	1-230V	7,30	1,10*	30	13,8

Standard 10m de cable HO7 RNF (option 20m et 30m dispo)

*P2

Hauteur	Longueur de refoulement (Ø 50 recommandé, possible aussi en Ø 40)												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	NC	NC
14,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC
13,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
12,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
11,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
10,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
9,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4	BS4	BS4
8,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4
7,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
6,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
5,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3	SX3	SX3
4,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3
3,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
2,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
1,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1

NC : NOUS CONSULTER

CHOIX DE POMPES AVEC UN TUYAU DE 50 PVC - 42 MM INTERIEUR - DEBIT 2,5 M3 POUR UNE VITESSE D EAU A 0,5 L/S

SANIDRAIN 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



KIT FLOTTEUR NIVEAU HAUT

COFFRET TRANQUILLITE

Protection 1 pompe

- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
- Alarme de disjonction.
- Report d'alarme.
- Buzzer + voyant.
- Facilité de branchement direct sur une prise électrique.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (50mm) couronne de 25 m.



OPTION CABLE 20M OU 30M AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



REHAUSSE DE 40 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



SCIE CLOCHE 111 mm

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



RACCORD A COMPRESSION Ø 50

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.



Kit joint & bouchon 100 mm

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



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

SANIDRAIN 250/500V KIT MONO POMPE



**SANIDRAIN 250
VERSION KIT DE CONNEXION**



**SANIDRAIN 500V
VERSION KIT DE CONNEXION**

SANIDRAIN 250/500V KIT CONNEXION 1 POMPE

1/ PRESENTATION POSTE

CONFORME
EN 12050

Poste de relevage "prêt à poser" et spécial Fil d'Eau profond (gamme 500v), enterré ou hors sol, pour sortie de station d'épuration ou fosse, volume 250/500 litres, adapté aux maisons individuelles ou très petits collectifs. Equipé d'un kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Clapet et vanne en DN 32, refoulement standard en tuyau diam. 50 mm.



Solidité du couvercle

Couvercle sécurité fermé par vis et joint

Clapet anti-retour et vanne intégré

Fond auto-nettoyant

Epaisseur cuve 8 mm (solidité)

Presse étoupe

Accès pompe facilité

Poignée de levage

Système «kit connexion» entretien facilité

Pompe Inox spéciale 20 mm de passage

Ancrages au sol

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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

AVANTAGES

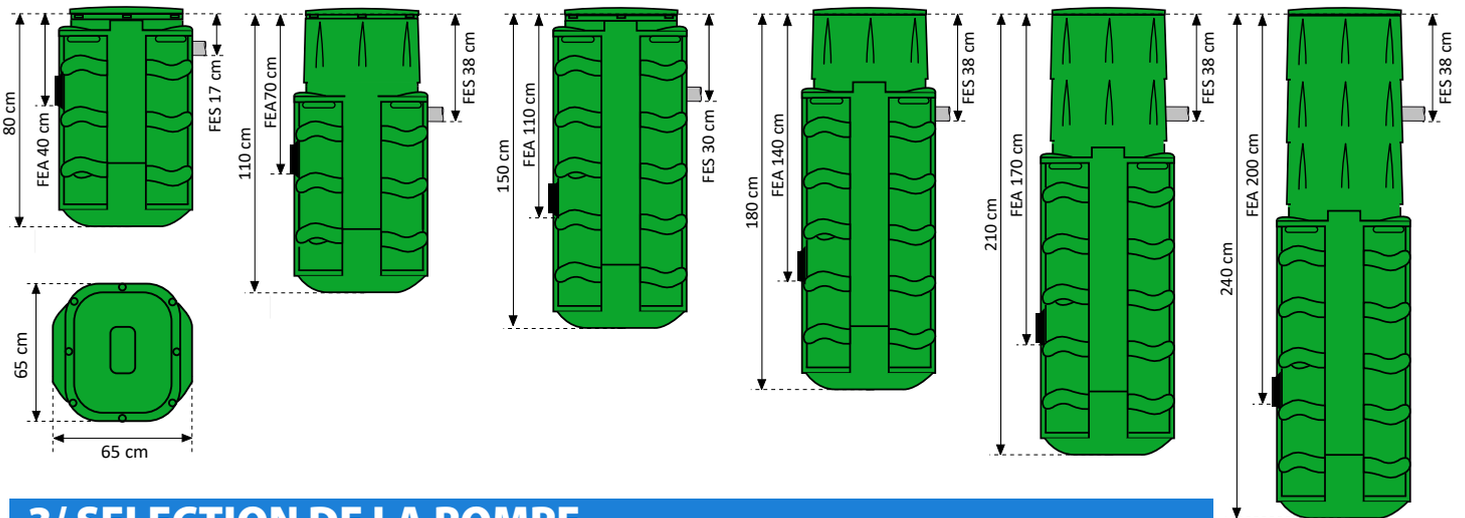
- Facile à installer
- Evolutive
- Facile à entretenir
- Qualité générale
- Fil d'eau très bas

SANIDRAIN 250/500V KIT CONNEXION 1 POMPE

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIDRAIN 250 H80	80	250	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 250 H110	110	340	70	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H150	150	500	110	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H180	180	590	140	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H210	210	680	170	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H240	240	770	200	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***

* FEA : profondeur d'Fil d'Eau d'Arrivée ** personnalisable, maxi Ø125 *** Embout fileté 1 1/4" fourni



3/ SELECTION DE LA POMPE

Réf.	Const.	Roue	H max (m)	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
DR1	Inox	Mcanal	7,0	9	10mm	1-230V	1,90	0,25*	8	4,4
SX3	Inox	Mcanal	11,1	13,8	10mm	1-230V	3,47	0,78	16	6,0
BS4	Inox	Mcanal	18,0	20	10mm	1-230V	7,30	1,10*	30	13,8

Standard 10m de cable HO7 RNF (option 20m et 30m dispo)

*P2



BS4



SX3



DR1

Hauteur	Longueur de refoulement (Ø 50 recommandé, possible aussi en Ø 40)												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	NC	NC
14,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC
13,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
12,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
11,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
10,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
9,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4	BS4	BS4
8,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4
7,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
6,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
5,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3	SX3	SX3
4,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3
3,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
2,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
1,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1

NC : NOUS CONSULTER

CHOIX DE POMPES AVEC UN TUYAU DE 50 PVC - 42 MM INTERIEUR - DEBIT 2,5 M3 POUR UNE VITESSE D EAU A 0,5 L/S

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



Kit flotteur alarme

COFFRET TRANQUILLITE

- Protection 1 pompe
- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
 - Alarme de disjonction.
 - Report d'alarme.
 - Buzzer + voyant.
 - Facilité de branchement direct sur une prise électrique.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (50mm) couronne de 25 m.



OPTION CÂBLE 20M OU 30M AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



Kit joint & bouchon 100 mm

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



SCIE CLOCHE 111 mm

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



RACCORD A COMPRESSION \varnothing 50

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

SANIDRAIN 400 KIT DOUBLE POMPES



**SANIDRAIN 400 DOUBLE POMPES
VERSION KIT DE CONNEXION**

SANIDRAIN 400 VERSION DOUBLE POMPES

CONFORME
EN 12050



1/ PRESENTATION POSTE

Poste de relevage "prêt à poser" enterré ou hors sol, pour sortie de station d'épuration ou fosse, volume 400 litres, adapté aux maisons individuelles ou très petits collectifs. Equipé de 2 kits de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié, 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, capet et vanne en DN 32, refoulement standard en 50 mm.



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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

AVANTAGES

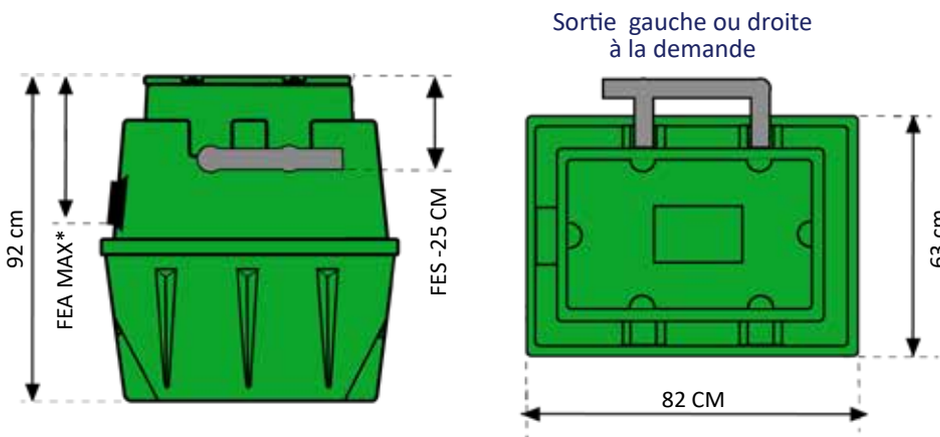
- Facile à installer
- 2 pompes, sécurité
- Facile à entretenir
- Volume 400 L, idéal
- Qualité générale

SANIDRAIN 400 VERSION DOUBLE POMPES

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIDRAIN 400 DOUBLE POMPES	92	400	40	Oui x 2	Oui x 2	Ø 100**	Ø 50 F***

* FEA : profondeur d'Fil d'Eau d'Arrivée ** personnalisable, maxi Ø125 *** Embout filleté 1 1/4" fourni



Panier de dégrillage non disponible pour cette gamme de produit prendre équivalence **SANIREL 500V double pompes.**

3/ SELECTION DE LA POMPE

Réf.	Const.	Roue	H max (m)	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
DR1	Inox	Mcanal	7,0	9	10mm	1-230V	1,90	0,25*	8	4,4
SX3	Inox	Mcanal	11,1	13,8	10mm	1-230V	3,47	0,78	16	6,0
BS4	Inox	Mcanal	18,0	20	10mm	1-230V	7,30	1,10*	30	13,8

Standard 10m de cable HO7 RNF (option 20m et 30m dispo)

*P2

Longueur de refoulement (Ø 50 recommandé, possible aussi en Ø 40)

Hauteur	Longueur de refoulement (Ø 50 recommandé, possible aussi en Ø 40)													
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300	
15,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	NC	NC	
14,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	
13,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	
12,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	
11,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	
10,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	
9,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4	BS4	BS4	
8,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4	
7,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	
6,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	
5,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3	SX3	SX3	
4,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3	
3,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	
2,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	
1,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	

NC : NOUS CONSULTER

CHOIX DE POMPES AVEC UN TUYAU DE 50 PVC - 42 MM INTERIEUR - DEBIT 2,5 M3 POUR UNE VITESSE D EAU A 0,5 L/S

SANIDRAIN 400 VERSION DOUBLE POMPES

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

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



REHAUSSE DE 25 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



OPTION CABLE 20 M OU 30 M 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



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Ø 50 PE avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

SANIDRAIN 250/500V KIT DOUBLE POMPES



**SANIDRAIN 250 2 POMPES
VERSION KIT DE CONNEXION**



**SANIDRAIN 500V 2 POMPES
VERSION KIT DE CONNEXION**

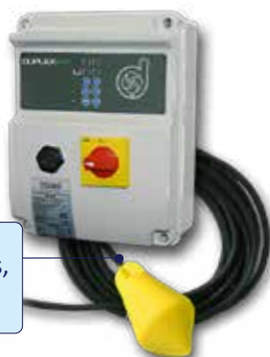
SANIDRAIN 250/500V KIT CONNEXION 2 POMPES

CONFORME
EN 12050



1/ PRESENTATION POSTE

Poste de relevage "prêt à poser" et spécial Fil d'Eau profond (gamme 500V), enterré ou hors sol, pour sortie de station d'épuration ou fosse, volume 250/500 litres, adapté aux maisons individuelles ou très petits collectifs. Equipé d'un kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Clapet et vanne en DN 32, refoulement standard en tuyau diam. 50 mm.



Coffret de commande
alternance des pompes,
secours mutuel,
alarme

Solidité du
couvercle

Clapet anti-retour
et vanne intégré

Accès pompe
facilité

Poignée de
levage

2 pompes
INOX

Epaisseur cuve
8 mm (solidité)

Ancrages
au sol

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
- Entrée Ø 50 pour gaine pompes et flotteurs

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

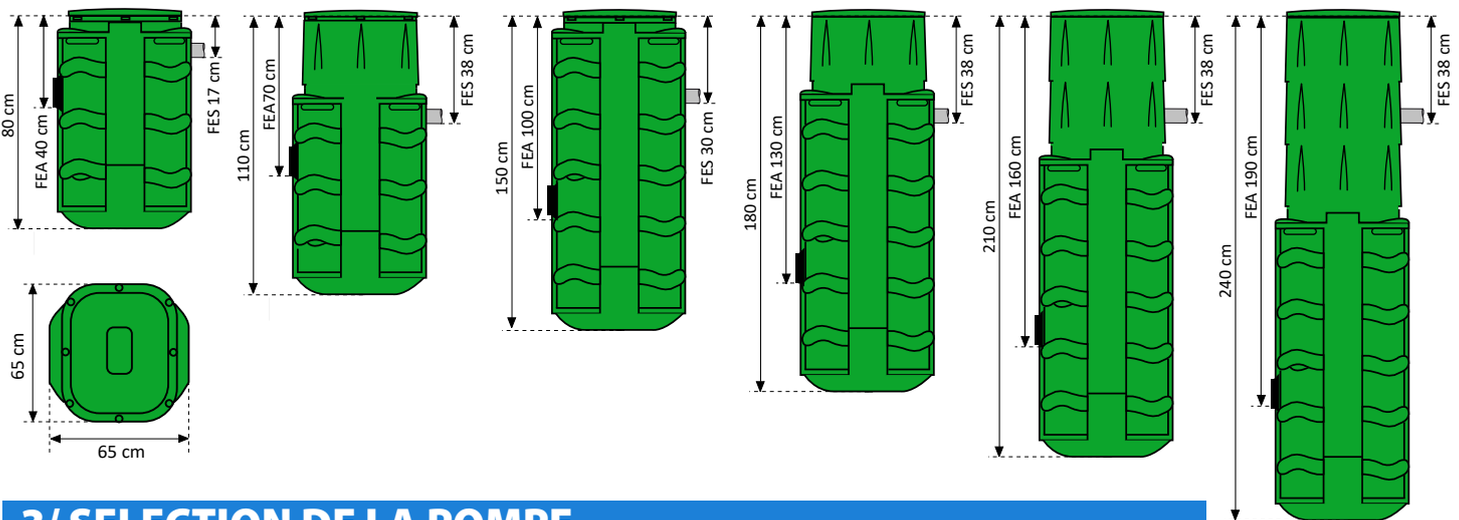
AVANTAGES

- Facile à installer
- Evolutive
- Facile à entretenir
- Qualité générale
- Fil d'eau très bas

SANIDRAIN 250/500V KIT CONNEXION 2 POMPES

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
SANIDRAIN 250 H80 DOUBLE POMPES	80	250	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 250 H110 DOUBLE POMPES	110	340	70	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H150 DOUBLE POMPES	150	500	100	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H180 DOUBLE POMPES	180	590	130	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H210 DOUBLE POMPES	210	680	160	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
SANIDRAIN 500V H240 DOUBLE POMPES	240	770	190	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***



3/ SELECTION DE LA POMPE

Réf.	Const.	Roue	H max (m)	Q max m³/h	Passag. libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
DR1	Inox	Mcanal	7,0	9	10mm	1-230V	1,90	0,25*	8	4,4
SX3	Inox	Mcanal	11,1	13,8	10mm	1-230V	3,47	0,78	16	6,0
BS4	Inox	Mcanal	18,0	20	10mm	1-230V	7,30	1,10*	30	13,8

Standard 10m de cable HO7 RNF (option 20m et 30m dispo)

*P2



BS4



SX3



DR1

Hauteur	Longueur de refoulement (Ø 50 recommandé, possible aussi en Ø 40)												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300
15,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	NC	NC
14,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC
13,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
12,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
11,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
10,0	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
9,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4	BS4	BS4
8,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	BS4
7,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
6,0	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3	SX3
5,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3	SX3	SX3
4,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	SX3
3,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
2,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
1,0	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1

NC : NOUS CONSULTER

CHOIX DE POMPES AVEC UN TUYAU DE 50 PVC - 42 MM INTERIEUR - DEBIT 2,5 M3 POUR UNE VITESSE D EAU A 0,5 L/S

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

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



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



OPTION CABLE 20 M OU 30 M 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



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Ø 50 PE avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

IRRIDRAIN® 400 KIT MONO POMPE



**IRRIDRAIN 400
VERSION KIT DE CONNEXION**

IRRIDRAIN® 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

CONFORME
EN 12050

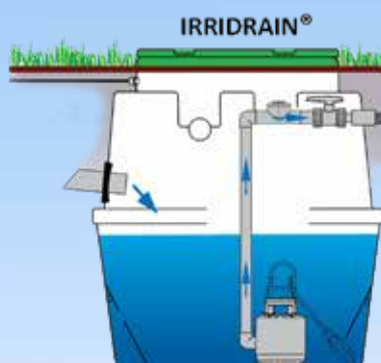
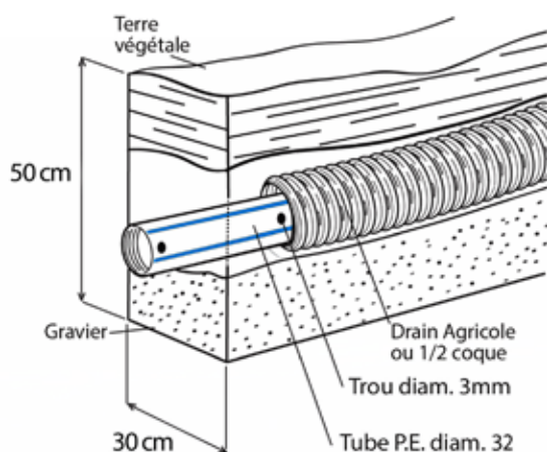


1/ PRESENTATION POSTE

Système d'épandage sous terrain, épandage par une tranchée drainante sur une longueur établie par un bureau d'études (en fonction du nombre d'habitants et du coefficient d'absorption du sol). Refoulement des eaux prétraitées de micro station ou de filtre compact dans une tranchée drainante grâce à une station de relevage.

OBJECTIF : Répartir l'eau uniformément sur la longueur de la tranchée.

AVANTAGES : Irrigation; économie d'eau



EXEMPLE D'EQUIPEMENT :

- 1 Cuve enterrée
- 1 Tuyau d'épandage sous pression enterré,
- 1 Pompe de relevage eau claire
- 1 Couronne de tuyau pression

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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

AVANTAGES

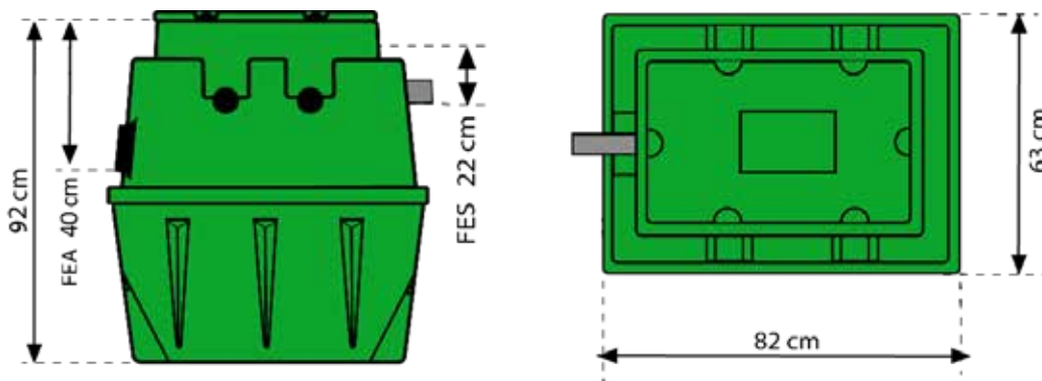
- Facile à installer
- Evolutive
- Facile à entretenir
- Volume 400 L, idéal
- Qualité générale

IRRIDRAIN® 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
IRRIDRAIN 400	92	400	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***

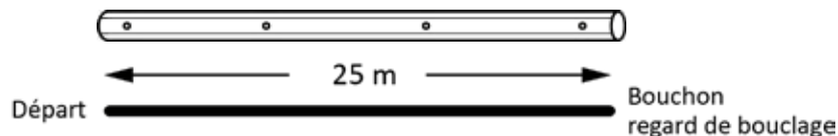
* FEA : profondeur d'Fil d'Eau d'Arrivée ** personnalisable, maxi Ø125 *** Embout fileté 1 1/4" fourni



3/ SELECTION DE LA POMPE

1/ IRRIDRAIN® jusqu'à 25 mètres

1 ligne droite (plusieurs coudes possibles) Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm
Espace 1 m entre les trous **pompe Technirel BS2**

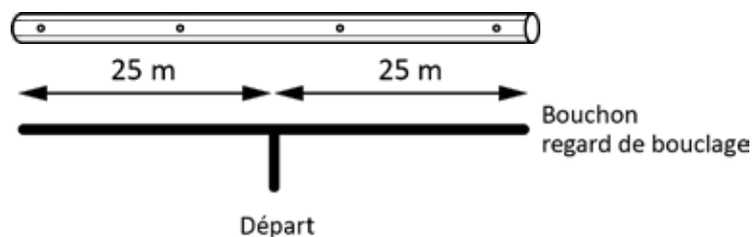


POMPE BS2



2/ IRRIDRAIN® jusqu'à 50 mètres

2 brins de 25m (idéalement avec bouclage) Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm
Espace 1 m entre les trous **pompe Technirel BS2**

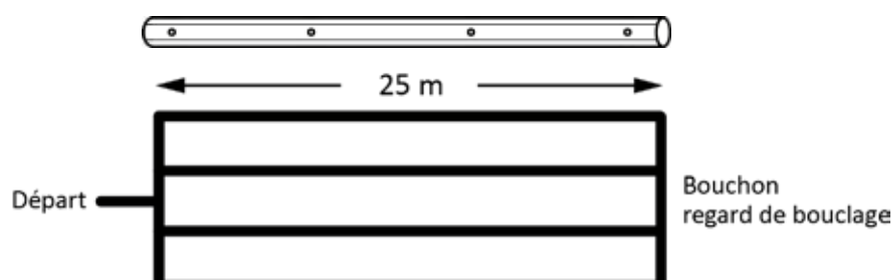


POMPE BS4



3/ IRRIDRAIN® jusqu'à 100 mètres

4 brins de 25m avec bouclage Tuyau 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm
Espace 1,5 m entre les trous **pompe Technirel BS4**



IRRIDRAIN® 400 KIT CONNEXION 1 POMPE

4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



KIT FLOTTEUR NIVEAU HAUT

COFFRET TRANQUILLITE

Protection 1 pompe

- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
- Alarme de disjonction.
- Report d'alarme.
- Buzzer + voyant.
- Facilité de branchement direct sur une prise électrique.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (50mm) couronne de 25 m.



OPTION CABLE 20M OU 30M AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



REHAUSSE DE 40 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



TUYAU IRRIDRAIN LONG. 25 M

Tuyau diamètre 32 PEHD PN10
Percage dia 3 mm / 1 mètre



KIT JOINT & BOUCHON Ø 100 mm

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



SCIE CLOCHE Ø 111 mm

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



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



RACCORD A COMPRESSION Ø 50

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



IRRIDRAIN[®] 250/500V KIT MONO POMPE



**IRRIDRAIN 250
VERSION KIT DE CONNEXION**



**IRRIDRAIN 500V
VERSION KIT DE CONNEXION**

IRRIDRAIN® 250/500V KIT CONNEXION 1 POMPE

CONFORME
EN 12050

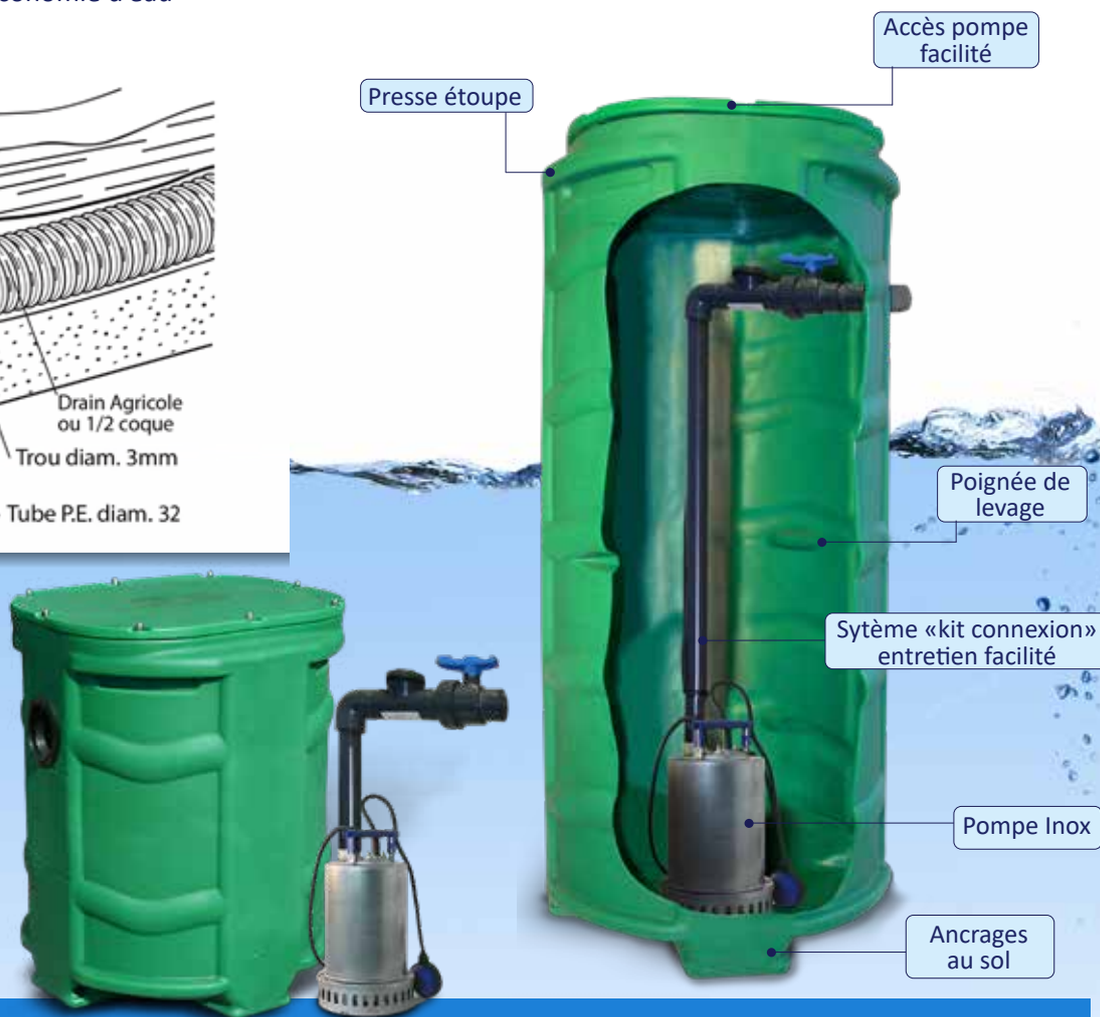
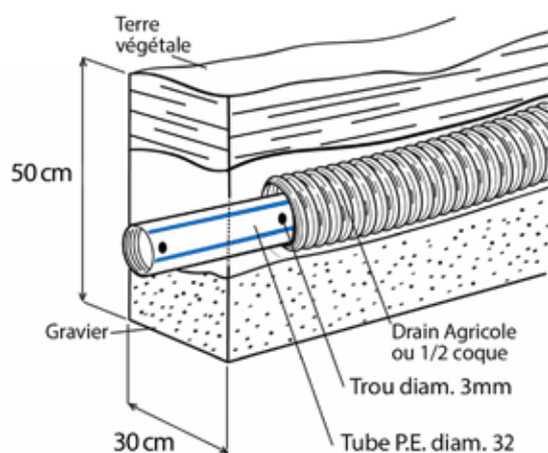


1/ PRESENTATION POSTE IRRIDRAIN250/500V KIT CONNEXION

Poste de relevage "prêt à poser" et spécial Fil d'Eau profond (gamme 500v), enterré ou hors sol, pour sortie de station d'épuration ou fosse, volume 250/500 litres, équipé d'un kit de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié. Système d'épandage sous terrain, épandage par une tranchée drainante sur une longueur établie par un bureau d'études (en fonction du nombre d'habitants et du coefficient d'absorption du sol)

OBJECTIF : Répartir l'eau uniformément sur la longueur de la tranchée.

AVANTAGES : Irrigation; économie d'eau



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
- Presse-étoupes prémontés

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

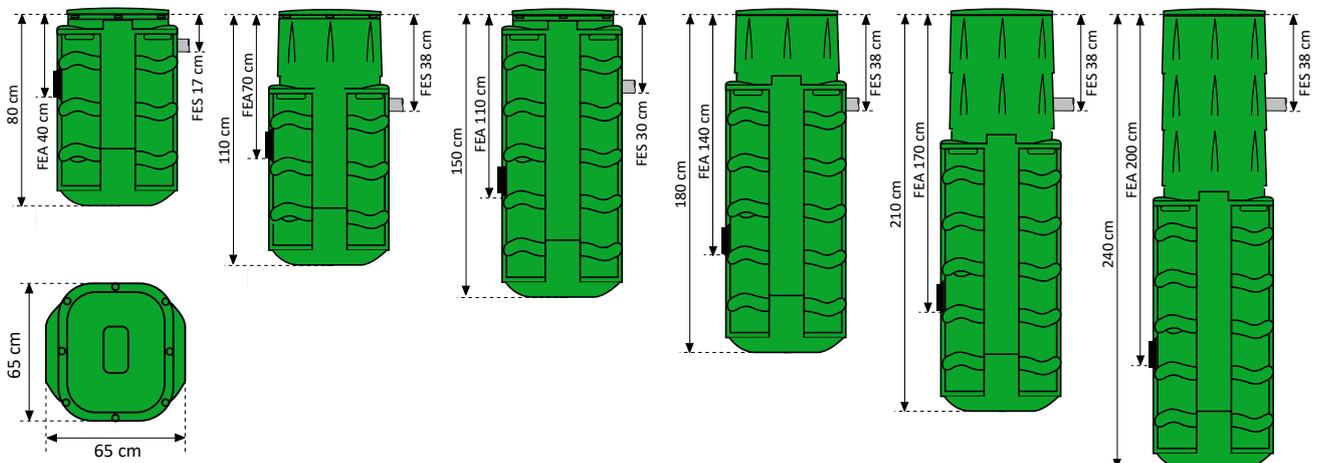
AVANTAGES

- Facile à installer
- Evolutive
- Facile à entretenir
- Qualité générale
- Fil d'eau très bas

2/ SELECTION DU POSTE DE RELEVAGE

Reference	Haut (cm)	Vol (L)	FEA* (cm)	Clapet	Vanne	Entrée standard	Sortie
IRRIDRAIN 250 H80 BDG	80	250	40	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
IRRIDRAIN 250 H110 BDG	110	340	70	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
IRRIDRAIN 500V H150 BDG	150	500	110	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
IRRIDRAIN 500V H180 BDG	180	590	140	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
IRRIDRAIN 500V H210 BDG	210	680	170	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***
IRRIDRAIN 500V H240 BDG	240	770	200	Oui	Oui	Ø 100**	Ø 50 F***

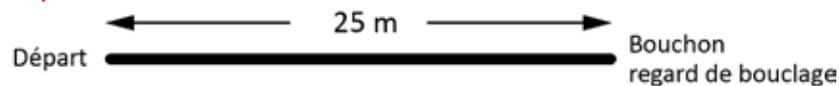
* FEA : profondeur de Fil d'Eau d'Arrivée ** personnalisable, maxi Ø125 *** Embout fileté 1 1/4" fourni



3/ SELECTION DE LA POMPE

1/ IRRIDRAIN® jusqu'à 25 mètres

1 ligne droite (plusieurs coudes possibles) Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm Espace 1 m entre les trous **pompe Technirel BS2**

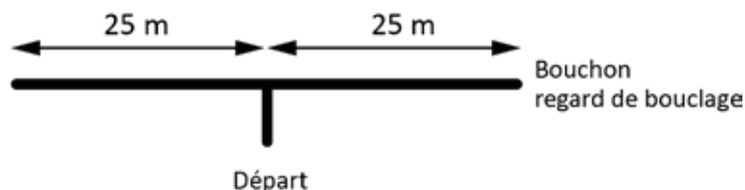


POMPE BS2



2/ IRRIDRAIN® jusqu' a 50 mètres

2 brins de 25m (idéalement avec bouclage) Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm Espace 1 m entre les trous **pompe Technirel BS2**

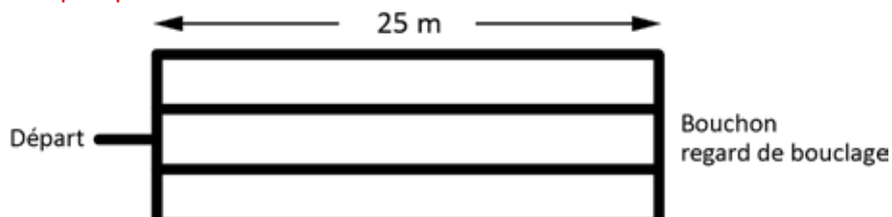


POMPE BS4



3/ IRRIDRAIN® jusqu'à 100 mètres

4 brins de 25m avec bouclage Tuyau 32 / 10 bars mm pré-percé Troux Ø 3mm Espace 1,5 m entre les trous **pompe Technirel BS4**



4/ EQUIPEMENTS ET OPTIONS

OBLIGATOIRE



DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage.

ou



COFFRET TRANQUILLITE

Protection 1 pompe

- Alarme de niveau haut avec kit flotteur.
- Alarme de disjonction.
- Report d'alarme.
- Buzzer + voyant.
- Facilité de branchement direct sur une prise électrique.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (50mm) couronne de 25 m)



OPTION CABLE 20M OU 30M AVEC KIT CONNECTEUR ETANCHE

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



REHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste.



REPORT D'ALARME

Permet de déporter l'alarme à un endroit adapté.



Kit joint & bouchon 100 mm

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



SCIE CLOCHE 111 mm

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



RACCORD A COMPRESSION

Permet de raccorder du tuyau Polyéthylène avec du PVC.



KIT CONNECTEUR ETANCHE

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

Accessoires



PROTECTION DISJONCTEUR MAGNETOTHERMIQUE

DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE (coffret de protection option)

+ PROTECTION POMPE

OBJECTIF :

- Protection 1 pompe permet de faire disjoncter l'alimentation de la pompe en cas de blocage. Élément obligatoire pour la garantie de la pompe.



Plage de 1,6 à 2,5 Amp.
Plage de 2,5 à 4 Amp.
Plage de 4 à 6,3 Amp.
Plage de 6,3 à 10 Amp.
Plage de 10 à 16 Amp.



+ PROTECTION POMPE

+ FACILE A BRANCHER

- Protection 1 pompe permet de faire disjoncter l'alimentation de la pompe en cas de blocage. Élément obligatoire pour la garantie de la pompe.
- Facilité de branchement directement sur une prise électrique.

DIMENSIONS :

Haut. : 158 mm
Larg. : 87mm
Profondeur : 100 mm
Coffret norme IP55
Prise longueur 1.5 m



OPTION :

Contact auxiliaire est une sorte d'interrupteur qui s'ouvre ou se ferme en fonction de la position du disjoncteur magnéto thermique

AVANTAGES

- Protection des pompes
- Facile à brancher sur 1 prise
- Connexion pour report d'alarme

**COFFRET TRANQUILLITE 1
 1 POMPE**

COFFRET DE PROTECTION ET D'ALARMES

Coffret idéal regroupant toutes les fonctions de **protection et d'alarmes** nécessaires pour une station de relevage:

1 - Protection moteur pompe

- Surintensité
- Temps maximum de fonctionnement

Objectif : Eviter d'endommager sa pompe, réaliser des économies financières et des économies de problèmes

2 - Alarmes visuelles et sonores

Objectif : Etre toujours informé de l'état de sa station et des défauts possibles

3 - Installation facile

Coffre équipé d'une prise de courant
 Installable directement sur une prise 230V conforme

3 reports d'alarme possibles
 Contact sec ou 12V ou 230V



**COFFRET TRANQUILLITE
 SEUL**

Réf: 003543

Caractéristiques

- Hauteur : 27 cm - Largeur : 28 cm
- Profondeur : 13 cm
- Coffret norme IP55 installable à l'extérieur
- Prise longueur 1,5m
- Véritable sectionneur de courant intégré

**COFFRET TRANQUILLITE
 avec KIT FLOTTEUR**

Réf: 003651



KIT FLOTTEUR D'ALARME

Préréglé en usine pour indiquer l'alarme de niveau haut
 (Information du risque de débordement)

AVANTAGES

- Protection
 - Economie €
 - Economie de problèmes
- Alarmes
- Installation facile et rapide



COFFRET TRANQUILLITÉ EVO 1 POMPE EVOLUTIF VERS 2 POMPES

COFFRET DE PROTECTION, D'ALARME ET DE GESTION EVOLUTIF

Coffret idéal regroupant toutes les fonctions de **protection et d'alarmes** nécessaires pour une station de relevage

1 • PROTECTION MOTEUR POMPE

- Surintensité
- Temps maximum de fonctionnement

Objectif : Eviter d'endommager sa pompe

2 • ALARMES VISUELLES ET SONORES

Objectif : Etre toujours informé

3 • INSTALLATION FACILE

Coffret équipé d'une prise de courant
Installable directement sur une prise 230V conforme

4 • EVOLUTIF DE 1 À 2 POMPES

En toute simplicité, grâce à la mise en place de la clé Evo.
Lors de l'installation de la 2^{ème} pompe, il fonctionnera avec 2 pompes, avec ou sans flotteurs

- Alternance pompes
- Secours mutuel automatique

En cas de défaillance d'une pompe,
la 2^{ème} prendra automatiquement le relais.

3 reports d'alarme possibles - Contact sec ou 12V ou 230V



Coffret seul - Réf : 003591

Coffret avec kit flotteur - Réf : 003665

Caractéristiques

Hauteur 27 cm - Largeur 28 cm - Profondeur 13 cm
Coffret norme IP55 installable à l'extérieur
Prise longueur 1,5m - Véritable sectionneur de courant intégré - Afficheur digital

KIT FLOTTEUR D'ALARME

Préréglé en usine pour indiquer
l'alarme de niveau haut (Information
du risque de débordement)



les + produit

- ▶ Protection
Economie €
Economie de problèmes
- ▶ Alarmes
- ▶ Installation facile et rapide
- ▶ Evolutif de 1 à 2 pompes

OPTIONS

CLÉ EVO

Vendu avec une
deuxième pompe

Réf : 003675



VIGIREL GSM ECO

Envoi d'alarmes par texto à 5 personnes
Très facile à installer et configurer

Réf : 003577



COFFRET TRANQUILLITÉ EVO2 2 POMPES

COFFRET DE PROTECTION, D'ALARME ET DE GESTION DOUBLE POMPE

Coffret idéal regroupant toutes les fonctions de **protection et d'alarmes** nécessaires pour une station de relevage

1 • PROTECTION MOTEUR POMPE

- Surintensité
- Temps maximum de fonctionnement

Objectif : Eviter d'endommager sa pompe

2 • ALARMES VISUELLES ET SONORES

Objectif : Etre toujours informé

3 • INSTALLATION FACILE

Coffret équipé d'une prise de courant
Installable directement sur une prise 230V conforme

4 • COFFRET DE GESTION DOUBLE POMPE

Fonctionne avec 2 pompes, avec ou sans flotteurs

- Alternance pompes
- Secours mutuel automatique

En cas de défaillance d'une pompe, la 2^{ème} prendra automatiquement le relais.



Réf : 003715

3 reports d'alarme possibles - Contact sec ou 12V ou 230V

Caractéristiques

Hauteur 27 cm - Largeur 28 cm - Profondeur 13 cm
Coffret norme IP55 installable à l'extérieur
Prise longueur 1,5m - Véritable sectionneur de courant intégré - Afficheur digital

les + produit

- ▶ Protection
 - Economie €
 - Economie de problèmes
- ▶ Alarmes
- ▶ Installation facile et rapide
- ▶ Gestion 2 pompes automatiques ou manuelles

OPTIONS

VIGIREL GSM ECO

Envoi d'alarmes par texto à 5 personnes
Très facile à installer et configurer

Réf : 003577



ARMOIRE EXTÉRIEURE

Armoire permettant de protéger le coffret de commande

ARMOIRE

Réf : 001427

SOCLE

Réf : 002797



COFFRET SÉRÉNITÉ 2 POMPES

COFFRET DE COMMANDE 2 POMPES (COFFRET INTERIEUR)

APPLICATION

Gestion de station de relevage avec 2 pompes.
Installation du coffret Intérieure ou sous abris,
ou dans enveloppe extérieure

EQUIPEMENT

Coffret électronique de protection et
d'asservissement
de 2 groupes électro-pompes, assurant toutes
les fonctions nécessaires à une station de relevage :

- Permutation automatique alternée de chaque groupe électro-pompe
- Secours mutuel (Report de la fonction sur un groupe en cas de défaillance de l'autre)
- Protection des moteurs
- Sécurité, temps de fonctionnement
- Commutateur Auto/ O / manu fugitif, de chaque groupe à l'extérieur sur le coté du coffret
- Asservissement par 2 ou 3 flotteurs de niveaux dont un d'alarme
- Alarme de niveau haut par buzzer et voyant
- Mono ou tri
- Sectionneur général
- Presses étoupes
- Coffret testé en usine avant chaque livraison de système double pompe
- Report d'alarme
- Affichage digital complet



H 35 x L 24 x P 19 cm

Réf : 002939

les + produit

- ▶ Toutes les fonctions essentielles à une installation double pompe
- ▶ Compact
- ▶ Facile d'installation
- ▶ Afficheur complet

OPTIONS

VIGIREL GSM ECO

Envoi d'alarmes par texto à 5 personnes
Très facile à installer et configurer

Réf : 003577



ARMOIRE EXTÉRIEURE

Armoire permettant de protéger le coffret de commande
Installation facile contre un mur ou au sol sur une réserve en béton, grâce au socle

Fermetures à clé avec platine pour fixation coffret de commande

ARMOIRE

Réf : 001427

SOCLE

Réf : 002797



ARMOIRE DE COMMANDE AQUATEC 2

ARMOIRE DE COMMANDE AQUATEC 2 (installation intérieure)

Installation intérieure pour poste de relevage collectif

- Coffret électromécanique en polyester
- Protection et d'asservissement de 2 groupes électro-pompes, assurant toutes les fonctions nécessaires a une station de relevage
- Protection des moteurs par Magnéto thermique
- Permutation automatique alternée de chaque groupe électro-pompe
- Mise en parallèle des deux groupes en cas de sur-débit
- Report de la fonction sur un groupe en cas de défaillance de l'autre
- Signalisation sur afficheur par message digital rétro éclairé
- Interrupteur général extérieur
- Commutateur Auto/O/manu fugitif, de chaque groupe à l'extérieur sur le coté du coffret
- Asservissement par 3 régulateurs de niveaux dont un d'alarme
- Sectionneur général
- Contact sec pour report d'alarme
- Presses étoupes auto-serrant
- Confort de câblage
- Coffret mis en «test fonction» après fabrication



OPTIONS :

Report d'alarme 24v

DIMENSIONS :

coffret 430 x 305mm x 150mm



Options pour installation extérieure :

- 1 - Armoire extérieur pour protéger le coffret de commande
- 2 - Socle pour armoire



1/ARMOIRE EXTERIEURE :
650 x 430 x 210

2/SOCLE EN OPTION :
500 x 430 x 210

AVANTAGES

- Coffret électromécanique à affiche digital, avec fonction intuitives.

Note :

Affichage des fonctions temps réel.

ARMOIRE DE COMMANDE ARCA 2

ARMOIRE DE COMMANDE ARCA - 2 POMPES (installation extérieure)

Station de relevage avec 2 pompes.

Installation du coffret EXTERIEUR 650 x 430 mm x 210 mm

Coffret électromécanique en polyester pour la protection et d'asservissement de 2 groupes électro-pompes :

- Protection des moteurs par Magnéto thermique
- Permutation automatique alternée de chaque groupe électro-pompe
- Mise en parallèle des deux groupes en cas de sur-débit
- Report de la fonction sur un groupe en cas de défaillance de l'autre
- Circuit de contrôle de niveau en basse tension 24 V
- Signalisation sur afficheur par message digital rétro éclairé
- Commutateur auto/O/manu fugitif, de chaque groupe à l'intérieur
- Asservissement par 3 régulateurs de niveaux dont un d'alarme
- Sectionneur général verrouillable
- Bornier de raccordement Ispotherme des pompes (version TRI) voyant (rouge) défaut + buzzer
- Porte verrouillable par clef

- Afficheur digital lecture directe de tous les états de la station : automate Schneider Zelio
- Report 24 v (exemple alimentation gyrophare)
- Report d'alarme par contact sec
- Relais d'interdiction pour manque de ou inversion de phase (version TRI)

SECURITE DANS LE TEMPS :

Qualité des composants (Schneider)

Garantie de montage :

Contrôle qualité complet avant livraison

Facilité d'installation :

Espace libre de travail pour câbler les pompes et flotteurs.



1/ARMOIRE EXTERIEURE :
650 x 430 x 210

2/SOCLE EN OPTION :
500 x 430 x 210

AVANTAGES

- Toutes les fonctions essentielles à une installation double pompe
- Compact
- Facilité d'installation

ALARME VIGIREL GSM ECO

REPORT D'ALARME GSM

OBJECTIF :

Connecté à un flotteur ou à coffret de commande, il vous alerte et envoie un SMS immédiatement en cas de :

- défaut de fonctionnement
- ou coupure/retour de courant électrique

Exemples de messages SMS :

- 1 - ALARME STATION
- 2 - ALARME NIVEAU HAUT
- 3 - COUPURE DE COURANT
- 4 - RETOUR COURANT OK

ALARME VIGIREL GSM ECO SEUL / RAIL DIN

Réf: 003577

APPLICATIONS :

Toutes applications de relevage, d'assainissement eaux usées ou systèmes avec alarme par contact sec.



AVANTAGES

- Simple et efficace
- Installation sur Rail DIN
- Information immédiate
- 5 numéros d'appel
- Tout opérateur GSM

BOITIER EXTÉRIEUR AVEC PRISE DE COURANT

Réf: 003657



Exemple de SMS

*Sous réserve de la couverture de réseau GSM, carte SIM non fournie.

PROTECTION VIGIREL® RADIO

COFFRET VIGIREL® RADIO EMETEUR + RECEPTEUR

Système d'alarme SANS FIL pour avoir une alerte d'un défaut de fonctionnement.

APPLICATIONS :

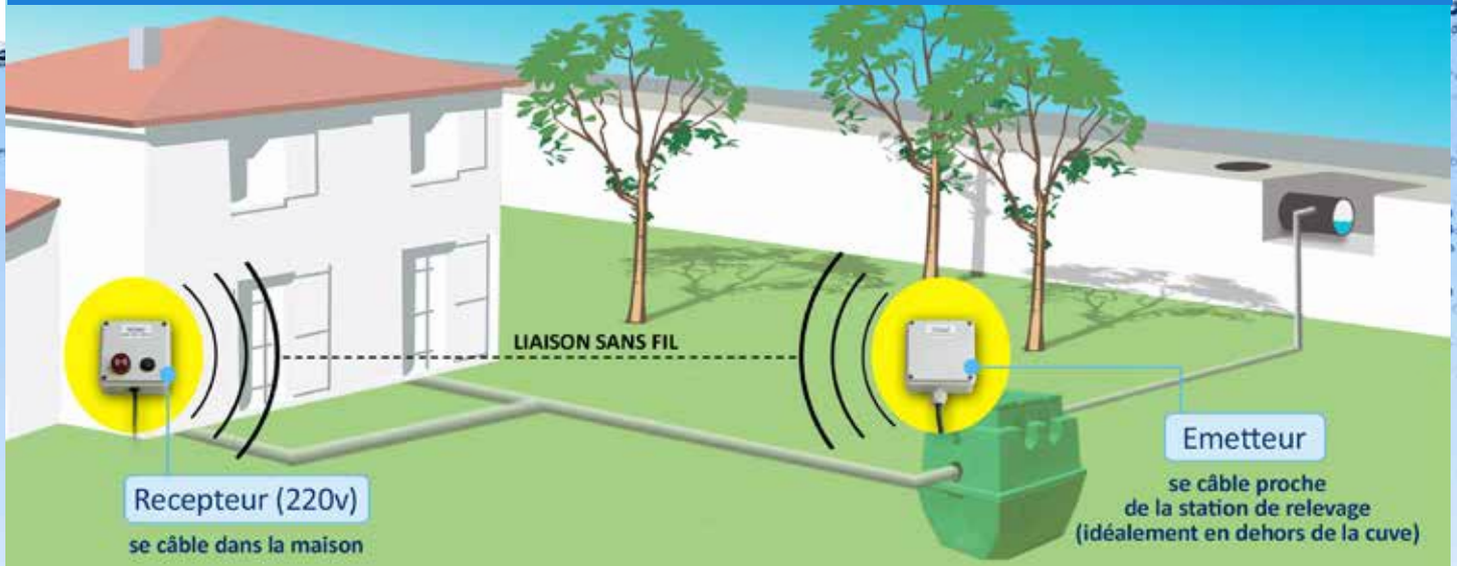
- Maison individuelle
- Installation collective



Situation où l'on ne peut pas tirer un câble dans une gaine, ou si on ne veut pas tirer de câble dans la maison.



EXEMPLE D'INSTALLATION



TECHNIQUE

- 1 Emetteur sans fil sur 2 piles LR5
- 1 Récepteur sur alimentation 220v
- 1 Flotteur d'alarme



AVANTAGES

- Installation alarme en 5 minutes
- Pas besoin de retirer de câble flotteur
- Sécuriser une installation de relevage

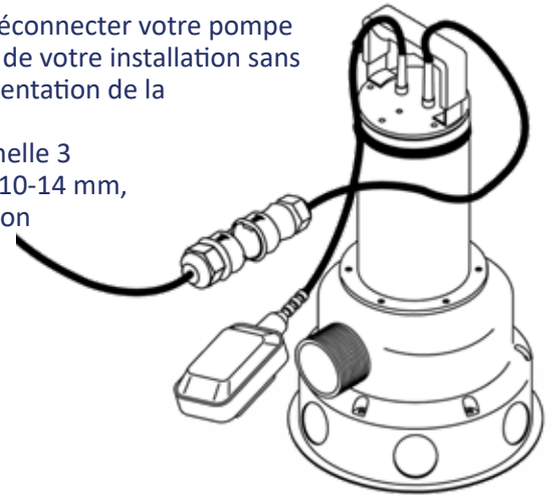
**CONTACT AUXILIAIRE
 CONNECTEUR IP68**

KIT ETANCHE CONNECTEUR RAPIDE



Permet de connecter et déconnecter votre pompe à volonté pour l'entretien de votre installation sans contrainte de câble d'alimentation de la pompe(s) ou alarme(s).

Kit connecteur mâle + femelle 3 pôles, 20 A, pour câble Ø 10-14 mm, connexion à vis pour section de 0,75 à 4 mm²



CONTACT AUXILIAIRE POUR DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

AVANTAGES

- Le contact sec permet de brancher une option supplémentaire.

Exemple :
 Alarme GSM, coffret alarme visuelle et sonore)



Le contact auxiliaire est une sorte d'interrupteur qui s'ouvre ou se ferme en fonction de la position du disjoncteur magnéto thermique.

CONDENSATEURS

POMPE	CONDENSATEUR µF
258	14 µF
309	14 µF
358	14 µF
411	20 µF
412	20 µF
413	20 µF
503	30 µF
GRI	35 µF



PANIER DE DEGRILLAGE

PANIER DE DEGRILLAGE POSTE DE RELEVAGE

Retenir des éléments dans un poste de relevage individuel SANIREL 400/500V pour maison individuelle.

Nouveau dégrilleur individuel breveté permettant de filtrer des effluents dans un poste de relevage domestique. Cette nouveauté permet de protéger les pompes de relevage en évitant au maximum les éléments dangereux comme les couches, tampons, lingettes, chiffons, etc... Ce système se rajoute tout simplement au poste de relevage avec un système de fixation rapide et ingénieux.
*(voir conditions).

Cela apporte une vraie sécurité de fonctionnement du poste de relevage en évitant des blocages intempestifs de la pompe, Objectif :

retenir les rejets effectués par des personnes mal averties comme par exemple des locataires en maison individuelle.



PANIER 500V



PANIER 400

DIMENSIONS :

Larg 19 cm x Long 30 cm x Hauteur 23 cm,

CONDITIONS :

Pré-perçage du tuyau d'entrée (diam 100 mm)
En standard à l'opposé du refoulement avec un fil d'eau à -40 cm
Uniquement pour le modèle de base non rehaussé

MISE EN PLACE :



AVANTAGES

- Protection des pompes
- Facile à installer et enlever
- Utilisation individuelle
- Qualité du panier tout en inox

SANIREL DEGRILLEUR 250

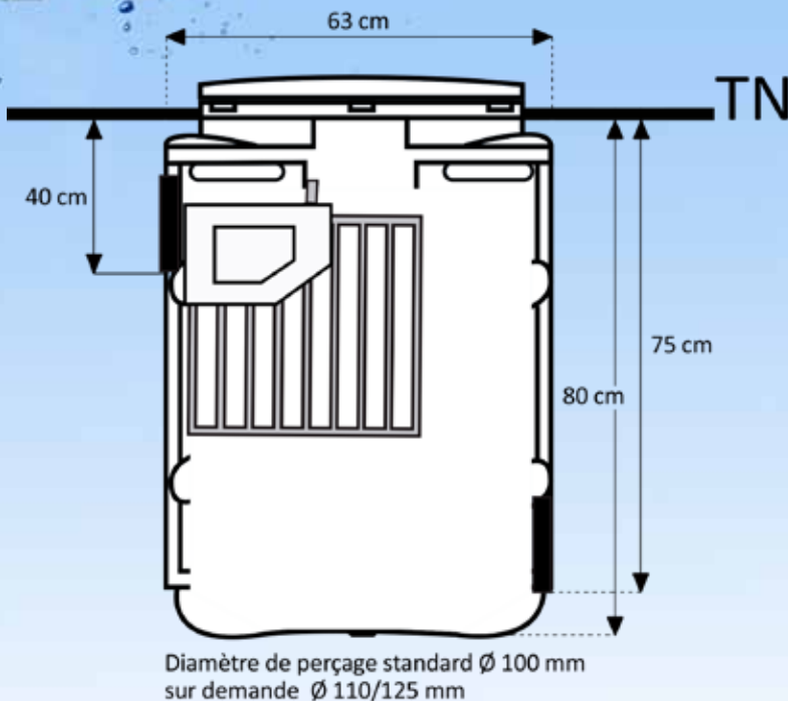
PRESENTATION POSTE 250 DEGRILLEUR EN LIGNE

Cuve de dégrillage "SANIREL" pour maisons individuelles et petit collectif, pour retenir, lingettes, serviettes hygiéniques, couches, fibres longues etc... évite le blocage des pompes de relevages, le colmatage des réseaux, ou des Stations d'Épurations.

Cuve de dégrillage "SANIREL" préfabriquée en polyéthylène de 250 litres avec couvercle étanche, et panier inox suspendu, amovible, passage 40 mm.

Entrée et sortie par joint hublot (100 mm standard). Contrairement au dégrilleur en ligne, il permet par égoutage gravitaire de ne retenir que les matières non dégradables.

Capacité jusqu'à 100 Eh.



AVANTAGES

- Facile à installer
- Préserve vos pompes du risque de bouchage
- Panier inox facile à entretenir

SANIFLEX
TUYAU PVC ø50-63

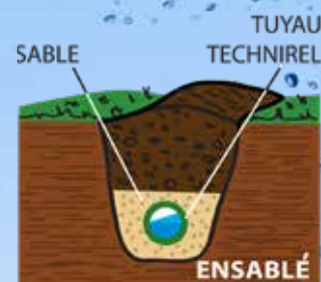
**CONFORME
EN 12050**

TUYAU DE REFOULEMENT EAUX CHARGÉES

Tuyau souple en PVC plastifié duresité 72 shA renforcé d'une spirale en PVC rigide anti choc.
Jonction avec les raccords PVC pression selon les règles de l'art avec colle PVC usuelle.
Résistance 6 Bars, coefficient de sécurité à 20°C, 3 x la pression de service.



Installation :



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

	ø ext. (mm)	Epaisseur parois (mm)	Poids (g/m)	ø courbe (mm)	Couronne (m)
Eaux usées	50	4	750	200	25
Eaux chargées	63	4	960	250	25/50
Eaux chargées	75	4	1170	NC	25

AVANTAGES

- Produit spécial refoulement eaux usées/chargées.
- Mise en oeuvre simple et rapide
- Souplesse pour suivre les courbes naturelles du terrain.
- Fabriqué en France
- Grande résistance.

POSTE DE RELEVAGE HORS SOL INDIVIDUEL & COLLECTIF



MINIBOX VERSION SIMPLE POMPE

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT MINIBOX KSB

Objectif :

Lavabos, eviers, Machine a laver Eaux legèremment chargées :
Granulometrie inferieur à 10 mm

Application :

Pompe livrée montée dans le réservoir, dimensions au sol et en hauteur réduites, esthétique permettant l'installation sous le lavabo.

- Installation au sol ou murale possibles
- Stabilité, fonctionnement silencieux
- Aucune nuisance olfactive- Facile à entretenir
- Parfait pour maisons individuelles, restaurants.
- Parfait pour installation en sous sol, garage, cave



Construction :

- Réservoir collecteur en matière synthétique résistant aux chocs, pour l'installation à même le sol ou pour le montage mural
- Couvercle étanche aux odeurs avec filtre à charbon actif et sécurité anti-débordement intégrée
- Pompe submersible à fonctionnement automatique avec flotteur spécial
- Avec clapet de non-retour à battant intégré



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions :

Hauteur : 33 cm
Largeur : 46 cm
Profondeur : 32 cm

Pompe :

Hauteur max 6,5 m
Débit max : 10 m³/h

Orifices de raccordement :

- Aménée DN 50/ DN 40/ DN 32
- Refoulement DN 40
- Raccordement douche DN 50
- Ventilation réalisable à travers manchon à emboîter DN 40

AVANTAGES

- Très faible encombrement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux
- Silencieux

SANICOMPLI 300 VERSION SIMPLE POMPE

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 300

Objectif :

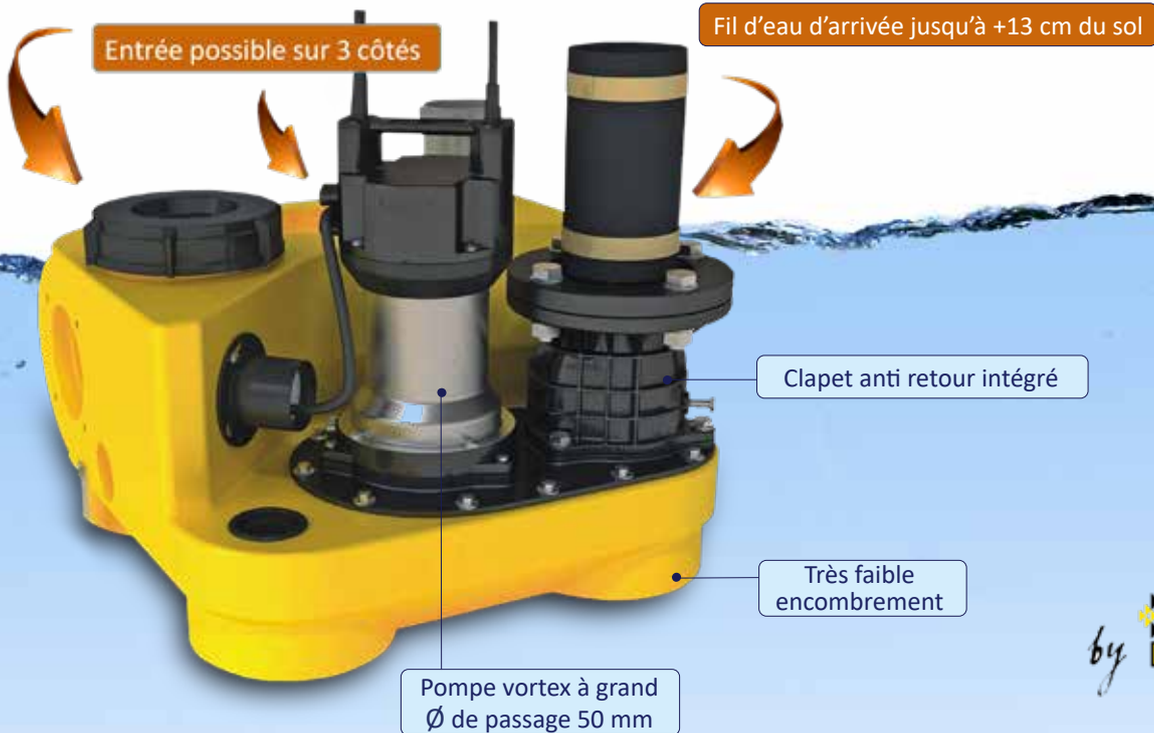
Relever des eaux chargées avec un poste extérieur offrant un fil d'eau d'arrivée très bas et un très faible encombrement.

Application :

Le groupe de relevage Sanicompli 300 est le plus petit de la série sanicompli. Il a été conçu pour évacuer les eaux usées des appartements d'appoint se trouvant au sous-sol.

Grâce à sa configuration très compacte à ses nombreuses possibilités de raccordement, la Sanicompli 300 est très facile à installer.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE- à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 50 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher
- Facile à entretenir
- Parfait pour installation en sous sol, garage, cave



by **JJUNG**
PUMPEN
Pentair Water

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 50 L
Entrée DN 100
Hmax = 10,5 m*
Qmax = 29 m3/h
Hauteur = 50 cm

Largeur = 53 cm
Profondeur = 53 cm
Poids = 29 Kgs

AVANTAGES

- Très faible encombrement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux
- Pas de terrassement

SANICOMPLI 400 VERSION SIMPLE POMPE

CONFORME
EN 12050

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 400

Objectif :

Relever des eaux chargées avec un poste extérieur offrant un fil d'eau très bas et un très faible encombrement.

Application :

Ce groupe de relevage pour les maisons individuelles est très polyvalente. A cet effet, une grande importance a été attachée à une manutention confortable (poids!), un montage peu encombrant et une mise en œuvre facile. L'installation submersible permet en règle générale une installation dans les pièces à risque d'inondations.

Le coffret de commande doit être installée dans une pièce bien ventilée et non inondable.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 70 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Coffret de commande et d'alarme
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher
- Facile à entretenir
- Parfait pour maisons individuelles, restaurants.
- Parfait pour installation en sous sol, garage, cave



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 64 L
Entrée DN 100
Hmax = 7 m*
Qmax = 48 m³/h
Hauteur = 66 cm

Largeur = 65 cm
Profondeur = 55 cm
Poids = 70 Kgs

AVANTAGES

- Gros passage DN 70 mm
- Pas de terrassement
- Fil d'eau d'arrivée très bas
- Facile à installer
- Grande qualité des matériaux

**SANICOMPLI 1000
VERSION DOUBLE POMPES**

**CONFORME
EN 12050**

1/ PRESENTATION POSTE COMPACT SANICOMPLI 1000

Objectif :

Relever des eaux avec un poste extérieur offrant un fil d'eau d'arrivée très bas et un très faible encombrement. Les groupes de relevage compli 1000 sont construits, avec leur gamme de performance, pour une utilisation dans les immeubles collectifs, et dans les bâtiments industriels.

A cet effet, une grande importance a été attachée à une manutention confortable, un montage peu encombrant et une utilisation facile pour installation collective ou installation à risque.

- Poste de relevage spécial ENTREE TRES BASSE à partir de 13 cm.
- Pompe Vortex PASSAGE 70 mm.
- Clapet Anti retour intégré
- Coffret de commande et d'alarme
- Poste entièrement submersible
- Equipement complet prêt à brancher
- Facile à entretenir
- Parfait pour maisons individuelles, restaurants.
- Parfait pour installation en sous sol, garage, cave

Entrée possible sur 3 côtés



Coffret de commande et alarme

Pompe vortex à grand Ø de passage 70 mm

Clapet anti retour intégré

Très faible encombrement

Fil d'eau d'arrivée jusqu'à +10,5 cm du sol



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Collecteur PE env. 115 L
Entrée DN 100 / DN 150
Entrée hauteur variable
Hmax = 20 m*
Qmax = 76 m3/h
Hauteur = 65 cm

Largeur = 86 cm
Profondeur = 65 cm
Poids = 110 Kgs

AVANTAGES

- Relevage collectif
- Gros passage DN 70 mm
- Pas de terrassement
- Double pompes
- Sécurité totale
- Grande qualité des matériaux

POSTE COLLECTIF MAXIREL EVO



MAXIREL EVO

LES + MAXIREL EVO



CONFORME
EN 12050



Solidité du couvercle

Cadenassable

Grande résistance
+ de 13 mm épaisseur

Entrée jusqu'à
Ø 200 mm

Panier de dégrillage
en option

Ceinture d'ancrage

Fond de cuve
incliné

Fond de cuve
non percé

Couvercle sur charnière

Plusieurs types
de sorties possibles

Anneaux de levage

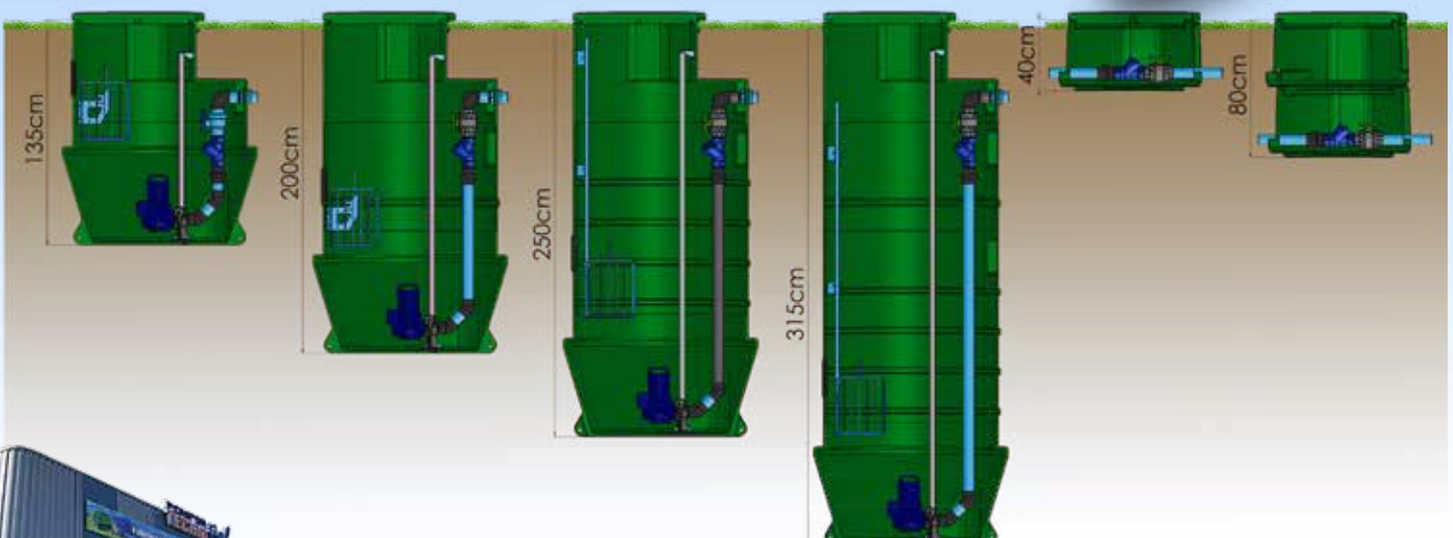
Canalisation :
DN 50
DN 65
et DN80

Pompes
grand passage

AVANTAGES

- Jusqu'au DN 80
- Facile à entretenir
- Evolutive
- Station prémontée
- Prêt à installer

LARGEUR DE GAMME



CARACTERISTIQUES

STATION :

- Diamètre : 100 hors tout 116cm
- Hauteur : 135cm, 200cm, 250cm, 315cm
- Canalisation : DN50, DN65, DN80
- Entrée : PVC 100, 125, 160, 200 max
- Clapets/vannes PVC ou Fonte
- Epaisseur moyenne 13 mm
- Couvercle résistance 200 Kg
- Ventilation Ø100 mm possible
- Panier de dégrillage
- Passe câble Ø63 mm x 2/Ø75 mm x 2

REGARD A VANNES :

- Diamètre : 116cm
- Hauteur : 40 cm, 80cm
- Canalisation : DN50, DN65, DN80

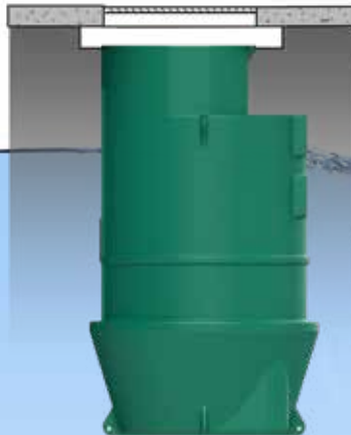
INSTALLATIONS POSSIBLES

1/ESPACE VERT



- Accès idéal
- Maintenance facilitée

2/SOUS CHAUSSEE DIRECT



- Pas d'emprise au sol
- Gain de F.E.A.

3/SOUS CHAUSSEE VIA REGARD



- Standard
- Adaptation du FEA

RECAPITULATIF FIL D'EAU D'ARRIVEE (FEA)

STATION MAXIREL	1 ESPACE VERT			2 SOUS CHAUSSEE DIRECT			3 SOUS CHAUSSEE VIA REGARD *		
	FEA	FEA (panier)	RADIER	FEA	FEA (panier)	RADIER	FEA	FEA (panier)	RADIER
Station Maxirel 135	65 cm	40 cm	135 cm	95 cm	70 cm	165 cm	≤ 280 cm	≤ 250 cm	≤ 350 cm
Station Maxirel 200	130 cm	100 cm	200 cm	160 cm	130 cm	230 cm	≤ 280 cm	≤ 250 cm	≤ 350 cm
Station Maxirel 250	180 cm	150 cm	250 cm	210 cm	180 cm	280 cm	X	X	X
Station Maxirel 315	245 cm	215 cm	315 cm	275 cm	245 cm	345 cm	X	X	X

MAXIREL EVO



PETIT COLLECTIF

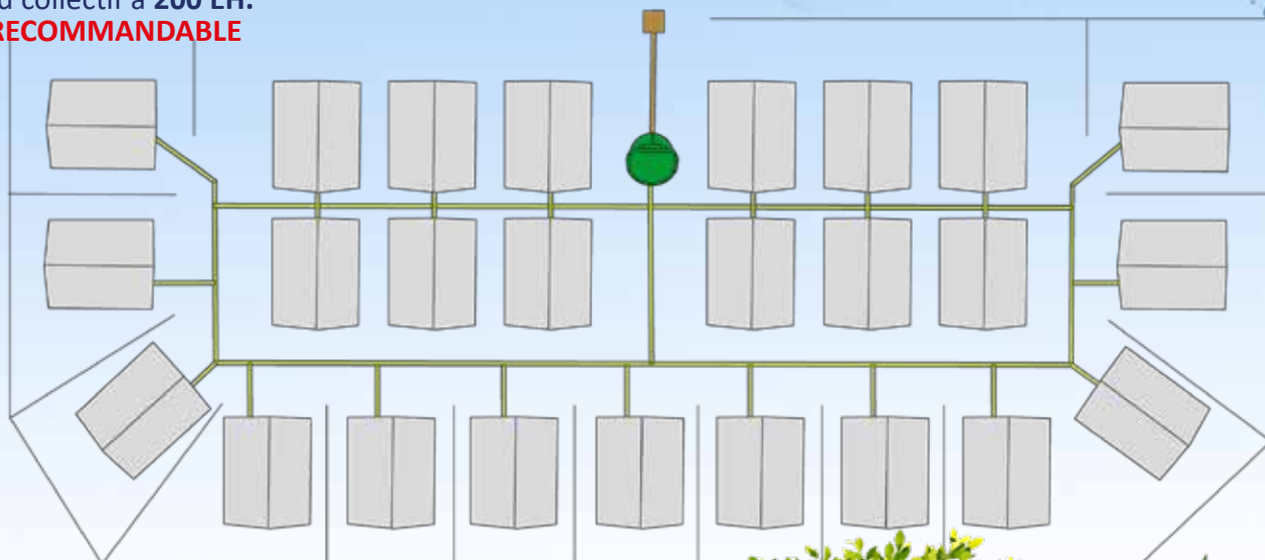
Maxirel Evo 2 pompes DN 50 mm avec dégrillage = habitat petit collectif ou maximum **10 maisons (50 EH)**.
SI POSSIBLE DN 65 mm

MOYEN COLLECTIF

Maxirel Evo 2 pompes DN 65 mm avec dégrillage = habitat petit collectif ou maximum **200 EH**.
SI POSSIBLE DN 80 mm

GRAND COLLECTIF + PUBLIC

Maxirel Evo 2 pompes taille diamètre DN 80 mm sans dégrillage = habitat grand collectif à **200 EH**.
DN 80 mm RECOMMANDABLE



EQUIPEMENTS ET OPTIONS



REGARD A VANNES

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



COFFRET ALARME GSM

Produit spécial refoulement
 Alerter immédiatement par SMS pour vous avertir.
 Système d'alarme avec renvoi d'information GSM pour avoir une alerte d'un défaut de fonctionnement.
 Connecté à un flotteur (contact sec), il envoie immédiatement un message SMS



PANIER DE DEGRILLAGE

Retenir les éléments les plus à risque (couches, lunettes, serpillères, etc) pour éviter au mieux le bouchage des pompes.



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 63-75) couronne de 25 m ou 50 m.



MISE EN SERVICE

- Installation des pompes
- Réglage des régulateurs
- Passage des câbles dans les fourreaux
- Raccordement des pompes et régulateurs au coffret de commande.
- Essais et réglages
- Formation du personnel présent au fonctionnement et à l'entretien du poste.



POTENCE

Plusieurs versions disponibles
 De 100 a 300 kg



KIT REGARD

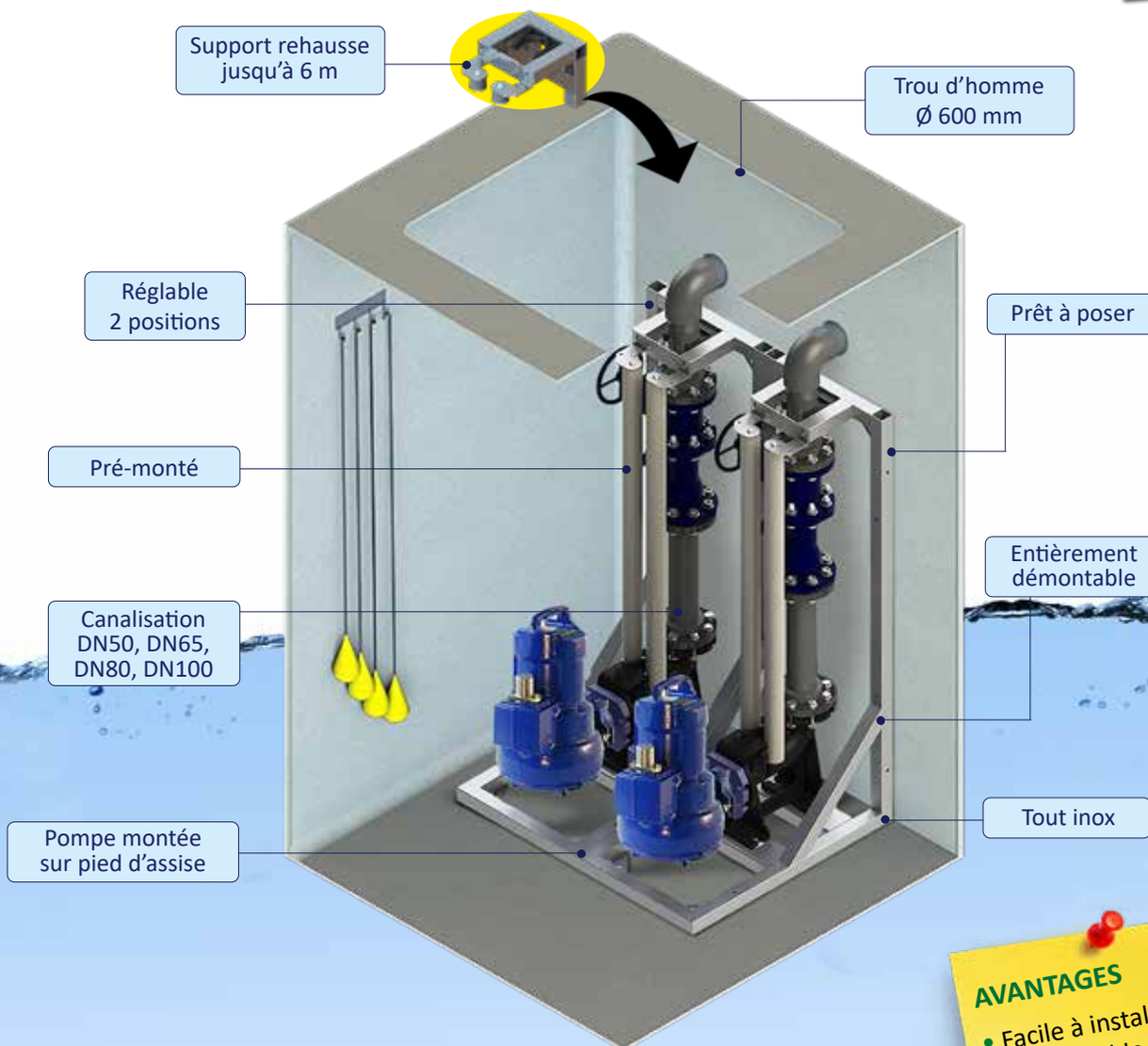


KIT REGARD EAUX PLUVIALES
simple pompe, double pompes
et triple pompes

KIT REGARD



LES + DU KIT REGARD



AVANTAGES

- Facile à installer
- Démontable
- Kit pré-monté
- Nombreuses combinaisons

INSTALLATION EN REGARD BETON

DN50, DN65 : regard béton 1000 mm x 1000 mm - trou d'homme 600 mm.

DN80 : regard béton 1500 mm x 1500 mm - trou d'homme 100 mm.

Plus de DN80 : nous consulter.



Prévoir le radier avec un minimum de 1000 mm sous le tuyau d'arrivée, dans certains cas de figure le radier pourra même être plus bas.

KIT REGARD

NOMBREUSES CONFIGURATIONS POSSIBLES

**KIT REGARD
SIMPLE POMPE**



**KIT REGARD
DOUBLE POMPES**



**KIT REGARD
TRIPLE POMPES**



Cannalisations : DN50, 65, 80, 100
Pied(s) d'assise : DN50, 65, 80
Débit : de 5 m³/h à 300 m³/h
Support haut : extra 2m
Inox 304

POSSIBILITES

	Ppe(s)	Largeur (cm)	Prof. (cm)	Haut. (cm) Compacte	Haut. (cm) Standard	Mini taille du regard	Debit maxi possible *
KIT BETON DN50	x 1	35	70	100	150	800 x 800	25 m ³ /h
	x 2	70	70	100	150	1000 x 1000	50 m ³ /h
KIT BETON DN65	x 1	40	74	100	150	800 x 800	40 m ³ /h
	x 2	80	74	100	150	1000 x 1000	80 m ³ /h
KIT BETON DN80	x 1	50	85	-	150	1000 x 1000	60 m ³ /h
	x 2	100	85	-	150	1500 x 1500	120 m ³ /h

* Débit donnée a titre indicatif, à valider pour chaque installation.

KIT REGARD

POMPES

358/412



Vortex inox
+ Résistance
+ Légèreté

Maxi 30 m³/h

75/300



Inox Vortex/M-canal
+ Résistance
+ Grand débit

Maxi 55 m³/h

AMAREX



Fonte vortex
+ Haute qualité
+ Application exigeante

Maxi 180 m³/h

SUR MESURE



Tout un choix
de pompe adapté
à chaque application

Maxi 300 m³/h

LES COFFRETS DE COMMANDE

SERENITE



Intérieur
(extérieur dans
enveloppe extérieur)
Protection électronique

AQUATEC



Intérieur
Protection
electromécanique

ARCA



Extérieur
Protection
electromécanique

SUR MESURE



Extérieur
Adapté pour les exploitants,
configuration
à la demande

+ Alternance auto + Secours automatique + Protection pompes + Alarme visuelle/sonore

KIT REGARD

EQUIPEMENTS ET OPTIONS



REGARD A VANNES

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



PANIER DE DEGRILLAGE

Retenir les éléments les plus à risque (couches, lunettes, serpillères, etc) pour éviter au mieux le bouchage des pompes.



MISE EN SERVICE

- Installation des pompes
- Réglage des régulateurs
- Passage des câbles dans les fourreaux
- Raccordement des pompes et régulateurs au coffret de commande.
- Essais et réglages
- Formation du personnel présent au fonctionnement et à l'entretien du poste.



COFFRET ALARME GSM

Produit spécial refoulement
Alerter immédiatement par SMS pour vous avertir.
Système d'alarme avec renvoi d'information GSM pour avoir une alerte d'un défaut de fonctionnement.
Connecté à un flotteur (contact sec), il envoie immédiatement un message SMS



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 63-75) couronne de 25 m ou 50 m.

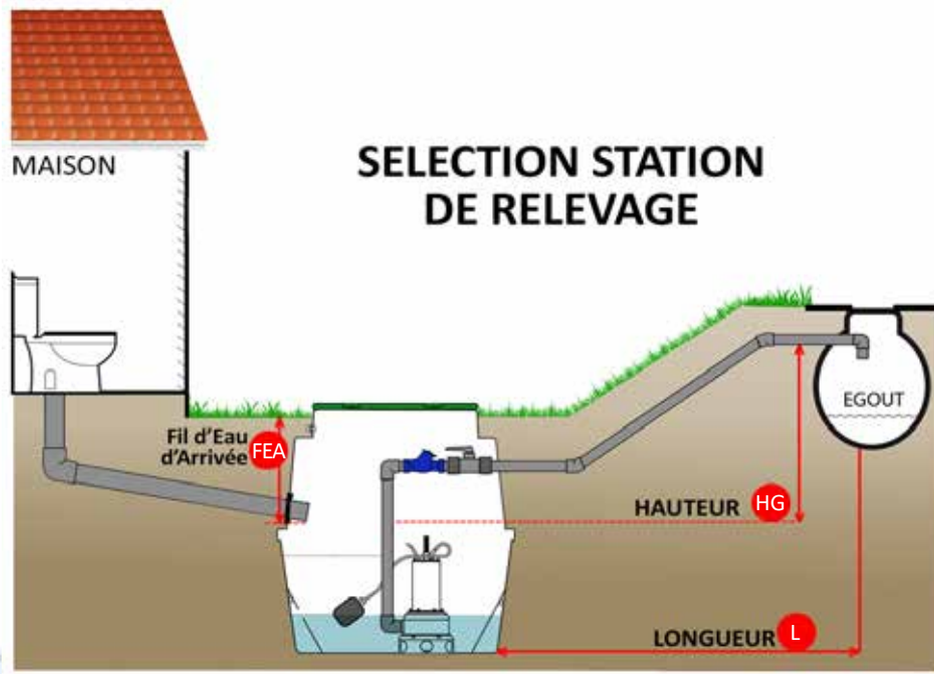


POTENCE

Plusieurs versions disponibles
De 100 a 300 kg

FICHE DE RENSEIGNEMENTS STATION DE RELEVAGE

SOCIETE _____ Chantier Etude Prévu pour _____
 Nom _____ Prénom _____
 Adresse _____
 Email _____ Tel _____



DONNÉES IMPÉRATIVES À CONNAÎTRE

- 1/ **HG** Hauteur de relevage HG = ____ m
- 2/ **FEA** Fil d'Eau d'Arrivée Standard, FEA = 40 cm ou plus, FEA = _____ cm
- 3/ **L** Longueur de refoulement L = ____ m

- Installation: Maison(s) / Nb EH: _____
- Type d'eaux: Eaux chargées (WC) Eaux usées (Sans WC) Eaux pluviales
- Pompe(s): 1 pompe 2 pompes (voir fiche conseils)
- Habitant(s): Locataire(s) Propriétaire(s)
- Distance entre le coffret et la station de relevage: _____ m
- Confirmation canalisation de refoulement prévue en PVC / PE 63

DEMANDES PARTICULIÈRES

.....

Dimensionnez
votre station
en 4 clics

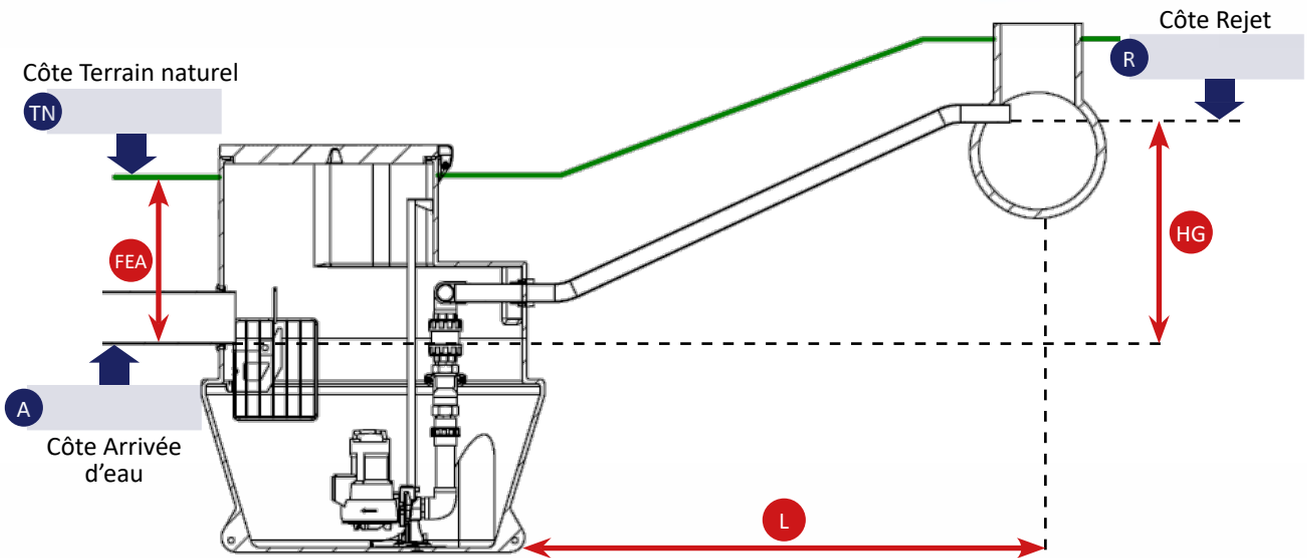


Accédez au
catalogue
en ligne



FICHE DE RENSEIGNEMENTS STATION DE RELEVAGE

NOM _____ Chantier Etude



DONNÉES IMPÉRATIVES À CONNAÎTRE

- 1/ **HG** Hauteur géométrique (dénivelé entre l'arrivée **A** et la côte de rejet **R**) HG = _____ m
- 2/ **FEA** FEA Fil d'Eau d'Arrivée profondeur entre **TN** et **A** FEA = _____ cm
- 3/ **L** Longueur de refoulement* L = _____ m (*si existant Ø ext/int : _____ Nature: _____)

- Installation: Maison(s) / Nb: _____ Logement(s) / Nb: _____ Bureaux Restaurant Autres _____
- Débit: Nombre de EH : _____ Débit demandé: _____ m³/h
- Nature du liquide: Eaux chargées (WC) Eaux usées (Sans WC) Eaux pluviales Eaux industrielles
- Diamètre Tuyau d'arrivée : _____ Regard de vannage: Oui Non
- Pompe(s): 1 pompe 2 pompes (1 secours . Débit / 1 ppe) 2 pompes (Débit / 2 ppes)
- Tension: Mono 230V Tri 400V
- Coffret de commande installation: Intérieur Extérieur
- Distance entre le coffret et la station de relevage: Inférieure à 3 m _____ m
- Site d'installation: En espace vert Sous chaussée/trottoir Présence nappe phréatique

DEMANDES PARTICULIÈRES

.....

.....

.....

.....

.....

Dimensionnez votre station en 4 clics 

Accédez au catalogue en ligne 



TECHNIREL — POMPES —

A votre service...

Téléphone +33 (0)4 94 63 46 28
 info@technirel.com

994, Avenue Jean Monnet - Z.A. de Piédardant - 83190 OLLIADULES
 Tél. : +33 (0) 4 94 63 46 28 - Fax : +33 (0) 4 94 63 41 26 - www.technirel.com