

BROCHURE / SOLUTIONS HÔTELLERIE DE PLEIN AIR


FABRICATION FRANCAISE



CONCEPTEUR & FABRICANT FRANÇAIS ET EUROPÉEN

BRÉGY

SITE DE PRODUCTION

BROYEURS, POMPES & STATIONS



• **Brégy (60)**

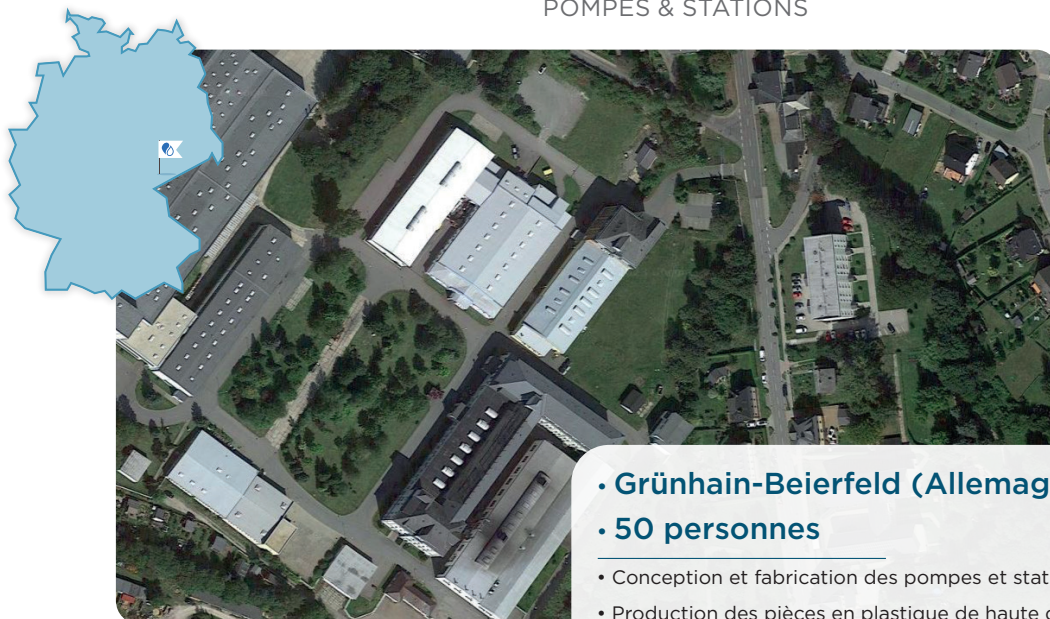
• **8 hectares sur un site** • **300 personnes**

- Conception et fabrication des broyeurs, pompes et stations
- Fabrication des cartes électroniques
- Bobinage des moteurs
- Production des pièces composite et caoutchouc
- Assemblage des composants
- Emballage et expédition
- Laboratoire de tests pour s'assurer du bon fonctionnement et de la longévité des produits.

ZEHNDER PUMPEN

SITE DE PRODUCTION

POMPES & STATIONS



• **Grünhain-Beierfeld (Allemagne)**

• **50 personnes**

- Conception et fabrication des pompes et stations
- Production des pièces en plastique de haute qualité
- Assemblage des composants
- Emballage et expédition
- Laboratoire de tests pour évaluer la conformité de nos produits aux normes en vigueur.

SERVICES ET CONTACTS

LE SERVICE COMMERCIAL



01 44 82 39 10

UNE QUESTION COMMERCIALE ?

CONTACTEZ-NOUS



adv@sfa.fr

LE SERVICE APRÈS-VENTE



UN RÉSEAU NATIONAL DE
+ DE 70 POINTS SAV

UNE QUESTION TECHNIQUE ?

CONTACTEZ-NOUS

01 44 82 25 55

sav@sfa.fr

UN SERVICE APRÈS-VENTE
À DOMICILE DE QUALITÉ



DES SERVICES EXCLUSIFS



Des documentations intuitives et faciles
d'utilisation pour accompagner au
mieux le quotidien des professionnels



Des promotions exceptionnelles



DÉCOUVREZ NOTRE SITE WEB
SFA TOUJOURS AU SERVICE
DES PROFESSIONNELS !

Un site Internet offrant de multiples
services :

- Vidéos produits
- Guide de choix et sélecteur de projets
- Documentations techniques et commerciales

sfa.fr

UN ACCOMPAGNEMENT SPÉCIAL STATIONS

VOUS AVEZ UN PROJET D'INSTALLATION DE STATIONS DE RELEVAGE ?



SFA vous accompagne dans sa mise en œuvre :
du dimensionnement à la maintenance en passant par la mise en service.

Pour toute demande d'information, notre équipe d'experts se tient à
votre disposition :

info.stations@sfa.fr

03 44 94 45 91

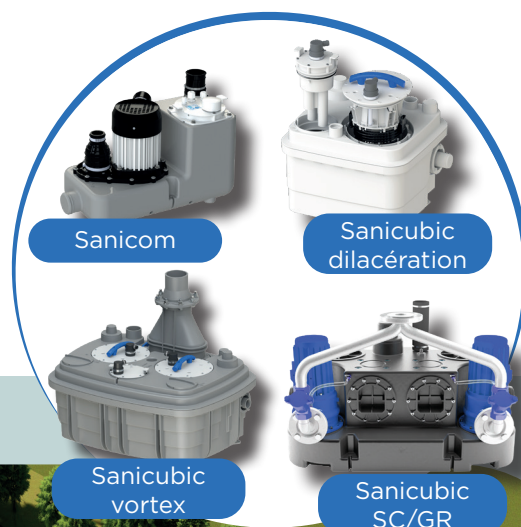
PROPOSER

DES SERVICES INDISPENSABLES AUX VACANCIERS



DÉCOUVREZ NOTRE GAMME DE STATIONS DE RELEVAGE À POSER

Les gammes **Sanicom** et **Sanicubic** permettent de relever les eaux de vos restaurants, laveries, locatifs ou sanitaires collectifs.



14 MODÈLES, 31 VERSIONS

Objectifs :

- Élargir vos prestations
- Trouver une solution sans gros travaux



Sanitaires

Supérette

Laverie

Restaurant

Locatif

ÉQUIPER LA PLONGE DE VOTRE RESTAURANT

La gamme **Sanigrease** garantit le respect des règles de gestion des déchets gras, obligatoire en restauration.

Objectifs :

- Éviter l'encrassement des canalisations
- Retenir à la source les macro-déchets et les graisses



Flashez ce QR code
Retrouvez notre gamme
complète

>> Notre gamme de stations à poser

RELEVAGE DES EAUX GRISES

- Idéal plonges de restaurants, douches, salles de sport
- Jusqu'à 15 m de relevage et 18 m³/h de débit






Produit	Illustration	Eaux grises	Eaux-vannes	HMT max. (m)	Q max. (m ³ /h)
Sanicom 1		✓		11	12
Sanicom 2		✓		15	18

RELEVAGE DES EAUX-VANNES

- Idéal hôtels, bars, restaurants, bateaux, maisons individuelles
- Jusqu'à 39 m de relevage et 165 m³/h de débit

Produit	Illustration	Eaux grises	Eaux-vannes	HMT max. (m)	Q max. (m ³ /h)
Sanicubic 1		✓	✓	13	15
Sanicubic 1 WP		✓	✓	13	15
Sanicubic 2 Classic		✓	✓	13	15
Sanicubic 2 Pro		✓	✓	13	15
Sanicubic 1 GR		✓	✓	39	17
Sanicubic 2 GR		✓	✓	39	17
Sanicubic 1 GR HP S		✓	✓	18	19
Sanicubic 2 GR HP S		✓	✓	18	19
Sanicubic 1 VX		✓	✓	13.5	40
Sanicubic 2 VX		✓	✓	16	55
Sanicubic 1 SC		✓	✓	22	165
Sanicubic 2 SC		✓	✓	22	165

BACS À GRAISSES

Produit	Illustration	Nombre de repas/ service ou repas/jour	Rétention matières lourdes	Volume utile (L)	TN*
Sanigrease T 24		food-truck 1 évier	Débourbeur	24	0.5
Sanigrease T 40		≤ 40 repas 1 évier	Panier à épluchures	39	
Sanigrease T 60		≤ 60 repas 1 à 2 éviers	Panier à épluchures	53	
Sanigrease T 80		≤ 80 repas 1 à 3 éviers	Panier à épluchures	67	
Sanigrease T 100		≤ 100 repas 1 à 4 éviers	Panier à épluchures	82	

SÉPARATEURS DE GRAISSES

Produit	Illustration	Nombre de repas/ service ou repas/jour	Rétention matières lourdes	Volume utile (L)	TN*	Colonne de vidange
Sanigrease S 680		≤ 104 repas/service au restaurant ≤ 295 repas/jour à l'hôpital ≤ 440 repas/jour cantine	Débourbeur	680	2	
Sanigrease S 680C		≤ 104 repas/service au restaurant ≤ 295 repas/jour à l'hôpital ≤ 440 repas/jour cantine	Débourbeur	680	2	✓
Sanigrease S 1600		≤ 209 repas/service au restaurant ≤ 591 repas/jour à l'hôpital ≤ 886 repas/jour cantine	Débourbeur	1600	4	
Sanigrease S 1600C		≤ 209 repas/service au restaurant ≤ 591 repas/jour à l'hôpital ≤ 886 repas/jour cantine	Débourbeur	1600	4	✓
Sanigrease SU 1		≤ 52 repas/service au restaurant ≤ 148 repas/jour à l'hôpital ≤ 222 repas/jour cantine	Débourbeur	340	1	
Sanigrease SU 1.5		≤ 78 repas/service au restaurant ≤ 222 repas/jour à l'hôpital ≤ 332 repas/jour cantine	Débourbeur	660	1.5	
Sanigrease SU 2		≤ 104 repas/service au restaurant ≤ 295 repas/jour à l'hôpital ≤ 440 repas/jour cantine	Débourbeur	690	2	
Sanigrease SU 3		≤ 156 repas/service au restaurant ≤ 443 repas/jour à l'hôpital ≤ 665 repas/jour cantine	Débourbeur	1030	3	
Sanigrease SU 4		≤ 209 repas/service au restaurant ≤ 591 repas/jour à l'hôpital ≤ 886 repas/jour cantine	Débourbeur	1500	4	

*Taille Nominale. Pour le calcul de la taille nominale, se référer à la norme EN 1825-2.

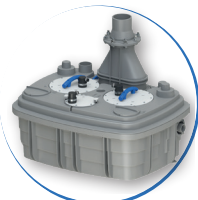
CAS D'APPLICATIONS

Découvrez notre brochure applications commerciales



Péniche hôtel de 32 chambres

Barges & espace collectif



Sanicubic 2 VX

A raccorder :

- 32 WC,
- 32 salles de bains,
- 1 espace collectif.

Cet hôtel flottant est composé de 32 appartements de luxe entièrement équipés avec salle de bains, répartis en 5 barges et d'un espace de travail unique et créatif.

Sur chaque péniche, un Sanicubic 2 VX a été installé et relié à toutes les pièces de la péniche, il est situé dans un local technique spécial. Le poste de relevage à poser permet de relever les eaux usées des chambres sur une hauteur de relevage de 13 m et une longueur de refoulement de 60 à 80 m.



Camping de 10 emplacements

Bloc sanitaires & chalets



Sanifos 610

A raccorder :

- 1 bloc sanitaire avec douches et WC,
- 2 chalets complets (salle d'eau, WC, cuisine)

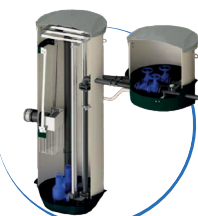
Le camping s'est récemment agrandi, passant de 5 à 10 emplacements dont 2 chalets. Le terrain de caravanning comprend un bloc de douches et WC. Le terrain n'avait pas une chute gravitaire suffisante pour atteindre la fosse septique, située à 70 mètres, et nécessitait donc une pompe pour évacuer les déchets.

Une Sanifos 610 à deux pompes a été installée pour répondre aux besoins de relevage des eaux usées des 2 chalets et des emplacements de camping.



Camping de 300 emplacements

Mobil-homes



Poste de relevage sur mesure

A raccorder :

- 300 mobil-homes

Un poste de relevage sur mesure, dotée de deux pompes ZF 105 et d'un boîtier de commande ZPS-0013, ainsi que de conduites en PVC à haute pression DN 150, a été installé. Cette installation vise à gérer efficacement l'évacuation des eaux-vannes des 300 mobil-homes du camping, dans le cadre de sa rénovation et extension.

Le poste a été complété d'une chambre à vannes équipée avec deux vannes, deux clapets et un retour de fuite dans le poste de relevage.



AMÉLIORER

VOS SOLUTIONS D'ASSAINISSEMENT



DÉCOUVREZ NOTRE GAMME DE STATIONS DE RELEVAGE À ENTERRER

La gamme **Sanifos** facilite le respect de la réglementation et permet de développer votre offre d'hébergements.



12 MODÈLES, 48 VERSIONS

Objectifs :

- 🚰 Agrandir votre site d'exploitation
- 🚰 Équiper les zones dépourvues d'assainissement traditionnel

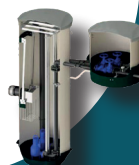


DÉCOUVREZ NOTRE GAMME DE SANIFOS SUR MESURE

SFA vous permet de **composer** votre **station sur mesure** en fonction de votre **projet de relevage**.

Objectifs :

- Étendre votre zone d'activité
- Adapter le système d'assainissement aux besoins du terrain



Flashez ce QR code
Retrouvez notre gamme complète

>> Notre gamme de stations à enterrer





RELEVAGE DES EAUX GRISES ET PLUVIALES

- Volumes possibles : 110, 280, 610, 1300, 1600, 2100, 3100 L
- Jusqu'à 14 m de relevage et 35 m³/h de débit

Produit	Pompe(s) associée(s)	Illustration	Eaux grises	Eaux-vannes	Eaux pluviales	Eaux après traitement	HMT max. (m)	Q max. (m ³ /h)
Sanifos 110 Cuve 110 L	Sanisub ZPK 40 AV		✓		✓		10	14
Sanifos 280 Cuve 280 L	Sanisub ZPK 40 A		✓		✓		10	13
	Sanisub Steel			✓	✓	7	9	
Sanifos 610 Cuve 610 L	Sanipump SLD		✓	✓	✓		14	35
Sanifos 1300 Cuve 1300 L	Sanisub Steel				✓	✓	7	8
Sanifos 1600 Sanifos 2100 Sanifos 3100	Sanipump VX 50		✓		✓		Composition sur mesure	
Poste de relevage sur mesure NOUVEAUTÉ 2024	Sanipump VX 50		✓		✓		Composition sur mesure	
	Sanipump VX 65/80		✓		✓		Composition sur mesure	
	ZF 80 Ex/ ZF 100 Ex		✓		✓		Composition sur mesure	

RELEVAGE DES EAUX-VANNES

- Volumes possibles : 110, 280, 610, 1300, 1600, 2100, 3100 L
- Jusqu'à 17 m de relevage et 33 m³/h de débit

Produit	Pompe(s) associée(s)	Illustration	Eaux grises	Eaux-vannes	Eaux pluviales	Eaux après traitement	HMT max. (m)	Q max. (m ³ /h)
Sanifos 110 Cuve 110 L	Sanipump GR		✓	✓			14	15
Sanifos 280 Cuve 280 L	Sanipump GR		✓	✓			14	15
	Sanipump VX		✓	✓			13	26
Sanifos 610 Cuve 610 L	Sanipump GR		✓	✓			14	15
	Sanipump VX		✓	✓			17	29
Sanifos 1300 Cuve 1300 L	Sanipump GR		✓	✓			14	16
	Sanipump VX		✓	✓			17	33
Sanifos 1600 Sanifos 2100 Sanifos 3100	Sanipump ZFS 71		✓	✓			Composition sur mesure	
	Sanipump VX 50		✓	✓	✓		Composition sur mesure	
Poste de relevage sur mesure NOUVEAUTÉ 2024	Sanipump ZFS 71		✓	✓			Composition sur mesure	
	Sanipump VX 50		✓	✓	✓		Composition sur mesure	
	Sanipump VX 65/80		✓	✓	✓		Composition sur mesure	
	ZF 80 Ex/ ZF 100 Ex		✓	✓	✓		Composition sur mesure	

Poste de relevage sur mesure

eaux usées, eaux chargées, eaux pluviales

La station de relevage est fabriquée en polyester armé fibre de verre. Elle est résistante, imputrescible, non corrodable, non poreuse et entièrement modulable. Son installation est possible en zone inondable ou non, en espace vert ou sous chaussée. Ces postes de relevage sur mesure sont compatibles avec les pompes seules Sanipump ZPG 71, Sanipump ZFS 71, Sanipump VX 50, Sanipump VX 65/80, ZF 80 et ZF 100.



AVANTAGES PRODUIT

- Matériaux légers, solides et résistants
- Postes en polyester
- Possibilités multiples de configuration
- Equipé de 2 pompes en DN 50 à 100 mm
- Fabrication sur mesure
- Diamètre de 1000 mm à 2400 mm
- Hauteur jusque 8 m
- Pompes montées sur barre de guidage
- Accessoires (paniers de dégrillage, chambres à vannes, grilles anti-chute...) sur demande

POMPES SEULES COMPATIBLES

	<p style="text-align: center;">Sanipump ZPG 71</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 31 m • Débit max. : 43 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relevage d'eaux pluviales • Type de service S1 (si moteur complètement immergé) • Pied de pompe intégré • Roue bicanales • Passage libre de 40 mm • Disponible en 4 versions • Compatible avec les Sanifos 1600/2100/3100 		<p style="text-align: center;">Sanipump VX 65/80</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 35 m • Débit max. : 110 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Roue vortex • Évacuation en DN 65, 80 ou 100 • Relevage des eaux usées et pluviales • Type de service S1 (si moteur complètement immergé) • Double garniture mécanique • Montage stationnaire sur pied d'assise • Passage libre jusqu'à 80 mm
	<p style="text-align: center;">Sanipump ZFS 71</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 39 m • Débit max. : 17 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Roue dilacératrice • Type de service S1 (si moteur complètement immergé) • Pompe ATEX • 5 versions, monophasée et triphasées • Évacuation en DN 50 • Double-garniture mécanique • Compatible avec les Sanifos 1600/2100/3100 • Kit d'installation au sol disponible en option 		<p style="text-align: center;">ZF 80 Ex</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 17 m • Débit max. : 130 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pompe submersible en fonte • Relevage des eaux usées • Passage libre 80 mm • S'installe dans un regard ou une fosse • Double-garniture mécanique • Câble d'alimentation de 10 m
	<p style="text-align: center;">Sanipump VX 50</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 16 m • Débit max. : 29 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Roue vortex • Évacuation en DN 50 • 12 versions, monophasées et triphasées • Type de service S1 (si moteur complètement immergé) • Disponible en version transportable ou stationnaire • Compatible avec les Sanifos 1600/2100/3100 		<p style="text-align: center;">ZF 100 Ex</p> <p>PERFORMANCES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HMT max. : 22 m • Débit max. : 165 m³/h <p>AVANTAGES PRODUIT :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pompe submersible en fonte • Relevage des eaux usées • Passage libre 100 mm • S'installe dans un regard ou une fosse • Double-garniture mécanique • Câble d'alimentation de 10 m

VERSIONS



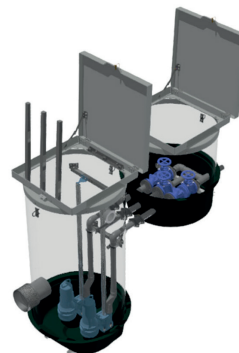
Version 1

Relèvement simple sans robinetterie



Version 2

Relèvement simple avec la robinetterie interne



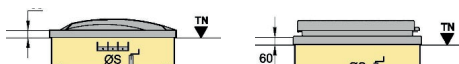
Version 3

Relèvement avec la robinetterie dans le regard externe

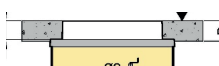
TYPES D'INSTALLATION

Sous espace vert :

- Couvreclie simple
- Couvreclie articulé



Sous dalle : avec un coffrage perdu



Sous voirie : sans couverture



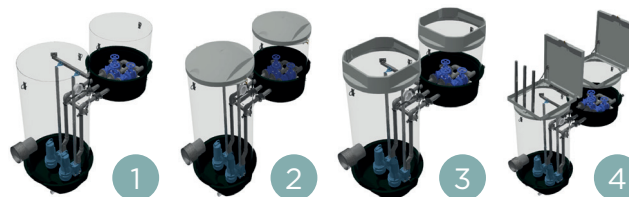
COUVERTURES

1 - Sans couvercle

2 - Avec couvercle simple

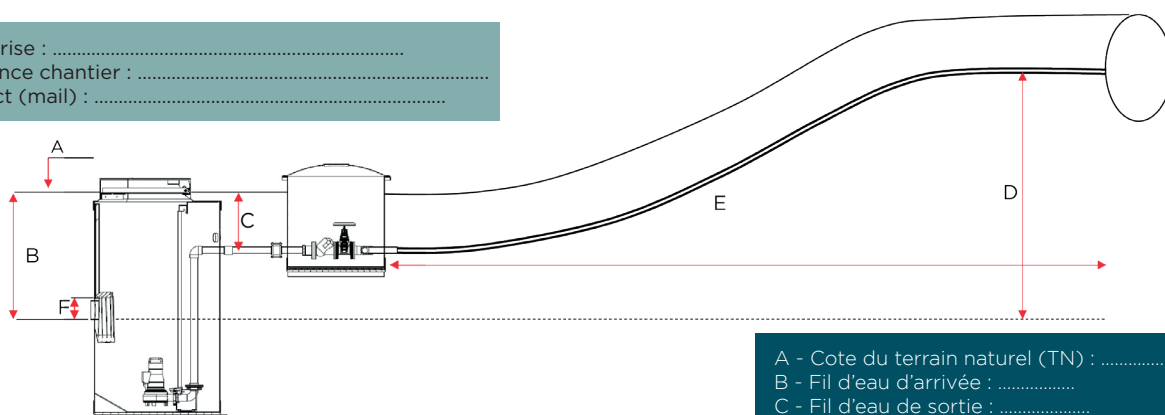
3 - Avec couvercle perdu

4 - Avec couvercle articulé



DIMENSIONNEMENT DU POSTE DE RELEVAGE

Entreprise :
Référence chantier :
Contact (mail) :



A - Cote du terrain naturel (TN) :
B - Fil d'eau d'arrivée :
C - Fil d'eau de sortie :
D - Hauteur géométrique de relevage :
(ou Fil d'eau de rejet)
E - Longueur du refoulement :
F - Diamètre entrée d'eau :

Installation : Sous espace vert Sous dalle Sous voirie

Nature des eaux : Usées Usées et chargées Pluviales Autres :

Débit : - m³/h :
- équivalent habitant (150 litres/jour/personne) :
- éléments à évacuer :

WC : Douche : Baignoire : Lavabo : Machine à laver : Lave-vaisselle :
 Siphon de sol : Évier : Autres :

Nombre de pompes : 1 2

Régulation de niveau : Flotteurs Pneumatique Autre :

Situation du poste : En espace vert Sous chaussée/trottoir

Boîtier de commande : En extérieur En intérieur

Canalisations : PVC INOX

Tension : Monophasée Triphasée

Nappe phréatique : OUI NON

Distance entre le poste et le boîtier : mètres

OPTIONS :

Regard de vannage Vidange du refoulement Armoire électrique polyester Panier dégrilleur Grille anti-chute
 Potence avec treuil Potence sans treuil

ENTRETIENIR

VOS ESPACES EXTÉRIEURS



DÉCOUVREZ NOTRE GAMME DE POMPES

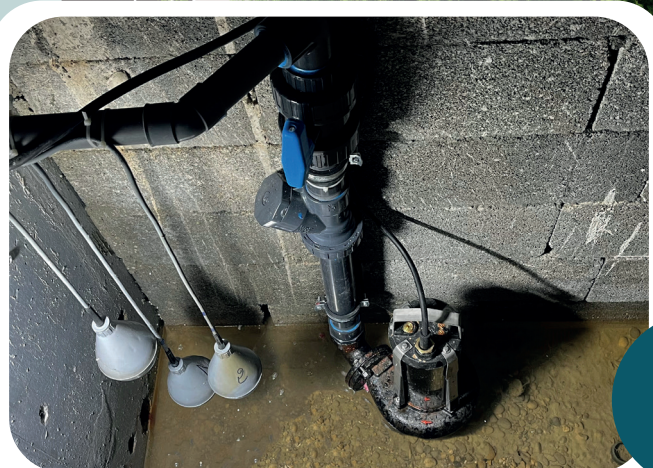
La gamme **Pompes** permet de répondre aux besoins de pompage d'urgence lors de l'entretien de vos espaces extérieurs ou de phénomènes météorologiques extrêmes.



16 MODÈLES, 44 VERSIONS

Objectifs :

- Aspirer les eaux suite à une inondation
- Restaurer les espaces aquatiques



REPLACER LA POMPE DE VOTRE STATION DE RELEVAGE

La gamme **Sanipump** permet de relever toutes les eaux d'une cuve déjà en place, fosse, regard, réservoir ou cuve en béton.

Objectifs :

- Relever les eaux-vannes, grises, usées et/ou pluviales
- Trouver une solution sans gros travaux



Flashez ce QR code
Retrouvez notre gamme complète



>> Notre gamme de pompes









POMPES VIDE-CAVES pour les eaux claires

- Pompes d'urgence
- Granulométrie de 1 à 30 mm et débits de 5,5 à 15 m³/h

Produit	Illustration	Eaux claires	Eaux pluviales	Eaux chargées			Eaux usées		Eaux agressives, salines
				Eaux de forage, puits, puisards, piscine	Eaux d'inondation, drainage de cave, eaux de ruissellement...	Eaux grises	Eaux-vannes		
								Granulométrie	
Granulométrie < 1 mm	< 10 mm	< 20 mm	< 30 mm	Lavabos, machines à laver,...	WC	Eaux de saumure des adoucisseurs, eaux salines (< 15 %)			
Sanipuddle HMT=7 m Q= 5.5 m ³ /h		✓							
Sanisub 400 HMT=7.5 m Q = 7 m ³ /h		✓		✓			✓		
Sanisub 800 HMT=11 m Q = 15 m ³ /h NOUVEAUTÉ 2024		✓	✓		✓		✓		
Sanisub Steel & Kit d'Urgence HMT=7.5 m Q = 9 m ³ /h		✓		✓			✓		
Rainkit Sanisub 800 HMT=11 m Q = 15 m ³ /h NOUVEAUTÉ 2024		✓	✓		✓		✓		
Sanisub ZPK Sanisub ZPK 40 AV Sanisub S ZPK HMT=10 m Q = 10 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓		✓ (Sanisub S ZPK)

POMPES SUBMERSIBLES pour les eaux chargées, pluviales et usées

- Pour stations de relevage
- Passage libre jusqu'à 100 mm et débits de 16 à 165 m³/h

Sanipump GR/VX HMT=17 m Q = 33 m ³ /h selon modèle		✓		✓			✓	✓	
Sanipump ZPG 71 HMT=31 m Q = 43 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓		
Sanipump ZFS 71 HMT=39 m Q = 16 m ³ /h selon modèle		✓		✓		✓	✓	✓	
Sanipump SLD 700 HMT=14 m Q = 48 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Sanipump VX 50 HMT=16 m Q = 29 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Sanipump VX 65/80 HMT=35 m Q = 110 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓	✓	
ZF 80 Ex HMT=17 m Q = 130 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓	✓	
ZF 100 Ex HMT=22 m Q = 165 m ³ /h selon modèle		✓	✓	✓		✓	✓	✓	

Un projet d'installation de station de relevage à poser ? Nous vous accompagnons !



1
JE REMPLIS
le formulaire ci-joint



2
JE SCANNE
la page



3
J'ENVOIE
par courriel à :
info.stations@sfa.fr

VOUS ÊTES INTÉRESSÉ PAR :

UN DEVIS UNE DEMANDE DE DIMENSIONNEMENT

Votre société :

Nom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Téléphone :

E-mail :

TAMPON PARTENAIRE

Nom :

Prénom :

Référence chantier :

Date estimée de réalisation :

Adresse :

Code postal : Ville :

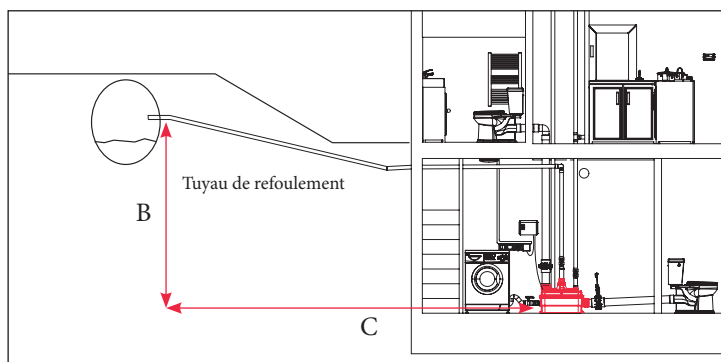
Nombre à évacuer :

Toilette(s)..... Lavabo(s)/Bidet(s)..... Douche(s)

Baignoire(s)..... Lave-vaisselle(s)..... Lave-linge(s)

Évier(s)..... Siphon(s) de sol

DESCRIPTION DU PROJET



Nombre d'utilisateurs ou nombre équivalent d'habitants :

Nombre de pompes : 1 2

Installation : Monophasée Triphasée

Type d'eaux : Claires Grises Usées Pluviales

Hauteur géométrique (distance entre le niveau de l'égout et l'arrivée la plus basse de la station) : B : m

Longueur de refoulement (distance entre la station et l'égout) : C : m

Nombre de coudes à 90° : à 45° :

Diamètre intérieur du tuyau de refoulement :

UNE QUESTION TECHNIQUE ?
CONTACTEZ-NOUS : 01 44 82 25 55

UN PROJET DE RELEVAGE :
03 44 94 45 91
info.stations@sfa.fr

UNE QUESTION COMMERCIALE :
01 44 82 39 10



L'APPLICATION
DE DIMENSIONNEMENT
SUR-MESURE EST
DISPONIBLE SUR
NOTRE SITE SFA.FR

Un projet d'installation de station de relevage à enterrer ? Nous vous accompagnons !



1
JE REMPLIS
le formulaire ci-joint



2
JE SCANNE
la page



3
J'ENVOIE
par courriel à :
info.stations@sfa.fr

VOUS ÊTES INTÉRESSÉ PAR :

UN DEVIS UNE DEMANDE DE DIMENSIONNEMENT

Votre société :

Nom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Téléphone :

E-mail :

TAMPON PARTENAIRE

Nom :

Prénom :

Référence chantier :

Date estimée de réalisation :

Adresse :

Code postal : Ville :

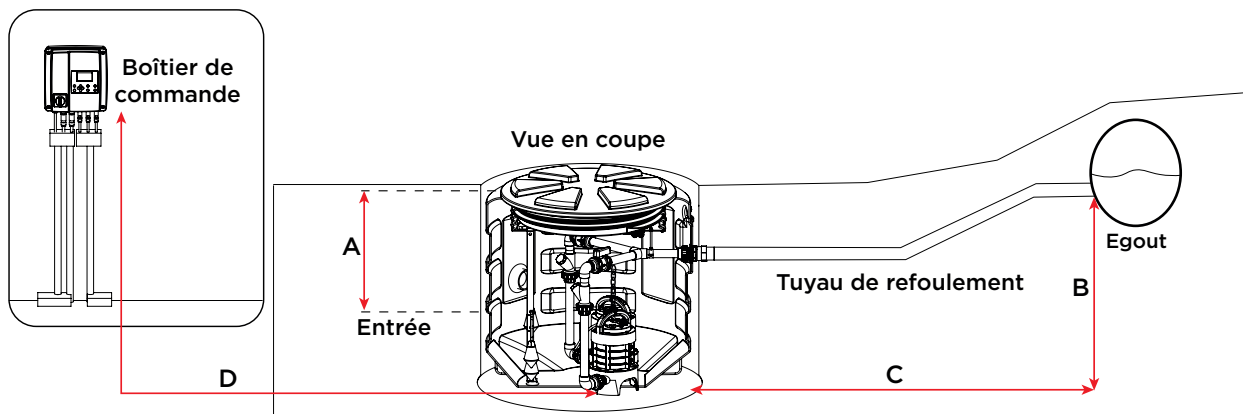
Nombre à évacuer :

Toilette(s)..... Lavabo(s)/Bidet(s)..... Douche(s)

Baignoire(s)..... Lave-vaisselle(s)..... Lave-linge(s)

Évier(s)..... Siphon(s) de sol

DESCRIPTION DU PROJET



Nombre d'utilisateurs ou nombre équivalent d'habitants :

Nombre de pompes : 1 2

Installation : Monophasée Triphasée

Type d'eaux : Claires Grises Usées Pluviales

Site d'installation : En espace vert Sous dalle Présence nappe phréatique

FEA (distance entre le sol et l'arrivée la plus basse à la station) : A :m

Hauteur géométrique (dénivelé entre le niveau bas de pompage et le niveau le plus haut du réseau (ou rejet)) : B :m

Longueur de refoulement (distance entre la station et l'égout) : C :m

Installation du boîtier de commande : Intérieure Extérieure

Distance entre la pompe et le boîtier de commande : D :m

Nombre de coudes à 90° : à 45° :

Diamètre intérieur du tuyau de refoulement :

UNE QUESTION TECHNIQUE ? CONTACTEZ-NOUS : 01 44 82 25 55

UN PROJET DE RELEVAGE : 03 44 94 45 91 ou info.stations@sfa.fr

UNE QUESTION COMMERCIALE : 01 44 82 39 10

sfa.fr

SFA Group

41 bis Avenue Bosquet 75007 Paris

Tél. : +33 (0)1 44 82 39 10

Fax : +33 (0)1 44 82 39 01

adv@sfa.fr

DIMENSIONNEMENT/PRESCRIPTION

Tél. : +33 (0)3 44 94 45 91

info.stations@sfa.fr

SAV

Z.I 60440 Brégy

Tél. : +33 (0)1 44 82 25 55

sav@sfa.fr

