

# Stations de relevage Assainissement SANISTAT Eau Claire

HABITAT

## Généralités



### Station de relevage des eaux après traitement pour l'habitat individuel et les eaux pluviales

#### Applications

- Evacuation des eaux qui sont en contrebas par rapport au niveau de l'égout.
- Assainissement individuel.
- Installation enterrée ou en surface.

#### Conditions d'utilisation

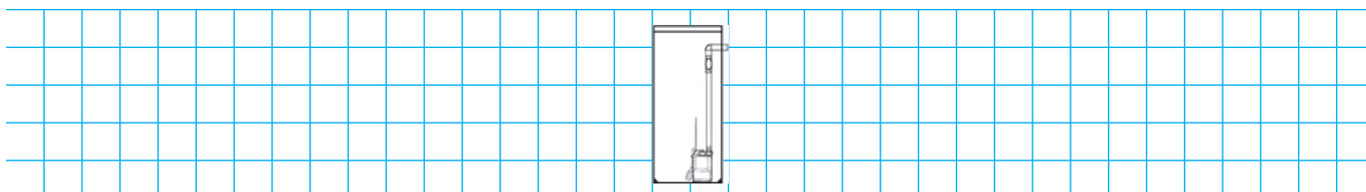
- Cuves monoblocs, tubulaires, étanches, de 215, 250, 380 et 500 litres en polyéthylène haute densité traitées anti UV, équipées d'une pompe monophasée 230 V 50 Hz, passage Ø 10 mm maximum.
- Température maximale du liquide véhiculé : 40 °C.
- Tuyauteries en PVC.
- Commande automatique par interrupteur à flotteur.



### Descriptif des stations de relevage SANISTAT

Désignations	Matières	Commentaires
Cuve	Polyéthylène haute densité traité anti UV	- 215, 250, 380 ou 500 litres avec couvercle Ø408 à verrous
Électropompe		Se reporter à la notice de l'électropompe correspondante
Kit de raccordement	PVC	Avec raccord union
Commande		Automatique par interrupteur à flotteur

## Position de montage

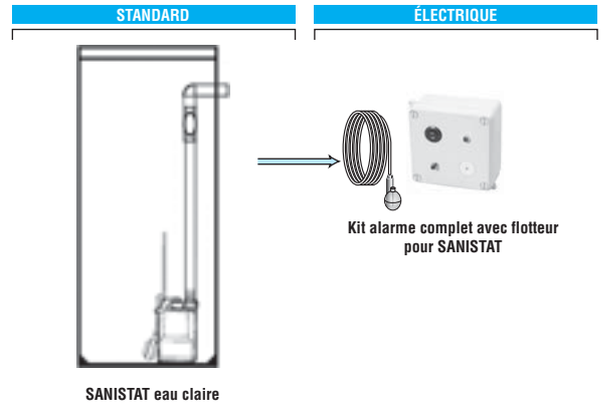


Unique possibilité

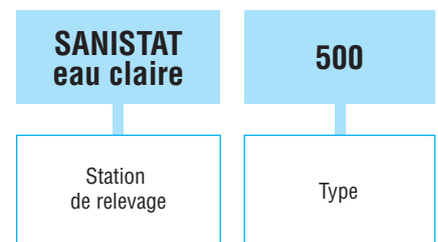
# Stations de relevage Assainissement SANISTAT Eau Claire

## Possibilité d'adaptation

A



## Désignation / Codification



### Exemple de codification :

<b>Désignation</b> SANISTAT eau claire 500	<b>Code</b> T 010 PC 25
--	----------------------------

Tous les produits de ce catalogue sont codifiés.  
Le tableau de codification est intégré à la liste de prix avec le rappel des désignations.  
Chaque produit est classé par ordre de caractéristiques hydrauliques.

# Stations de relevage Assainissement SANISTAT Eau Claire

HABITAT

## Sélection



Type	Code produit	Type de pompe	Nombre de pompe	Puissance absorbée	Capacité de la cuve
				kW	litres
<b>SANISTAT Eau Claire 215</b>	T 010 PC 22	CALYPSO 20	1	0,45	215
<b>SANISTAT Eau Claire 250</b>	T 010 PC 23	CALYPSO 20	1	0,45	250
<b>SANISTAT Eau Claire 380</b>	T 010 PC 24	CALYPSO 20	1	0,45	380
<b>SANISTAT Eau Claire 500</b>	T 010 PC 25	CALYPSO 20	1	0,45	500

### Caractéristiques hydrauliques et électriques

Type	Débit en m <sup>3</sup> /h	Débit								kW	Intensité en A
		0	1	2	3	4	5	6	7	Abs.	Mono 230 V
<b>CALYPSO 20</b>	HMT en MCE <sup>1</sup>	8	7,5	7	6,3	5,2	4,2	3,1	1,7	0,45	2

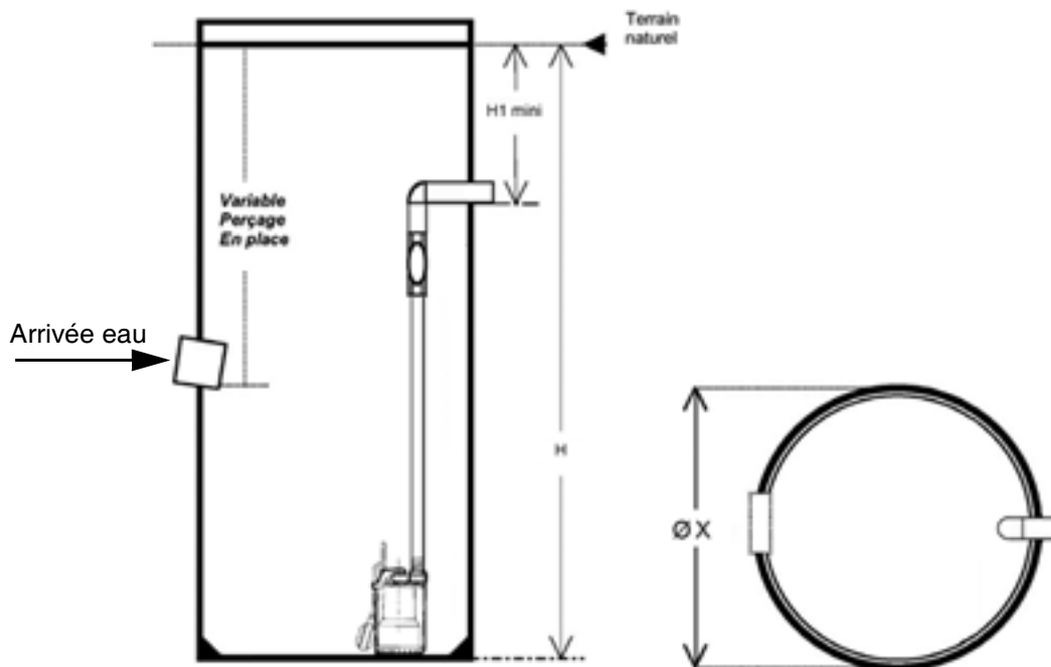
1. Hauteur manométrique totale (HMT) en mètres de colonne d'eau (MCE).

# Stations de relevage Assainissement SANISTAT Eau Claire

## Dimensions

### Cotes d'encombrement des stations de relevage

Dimensions en millimètres



Type	Pompes			Orifices	Capacité de la cuve litres
	Ø X	H	H1 mini		
<b>SANISTAT Eau Claire 215</b>	700	700	250	M 2" F 1"1/2	215
<b>SANISTAT Eau Claire 250</b>	580	1000	250		250
<b>SANISTAT Eau Claire 380</b>	580	1500	250		380
<b>SANISTAT Eau Claire 500</b>	580	2000	250		500