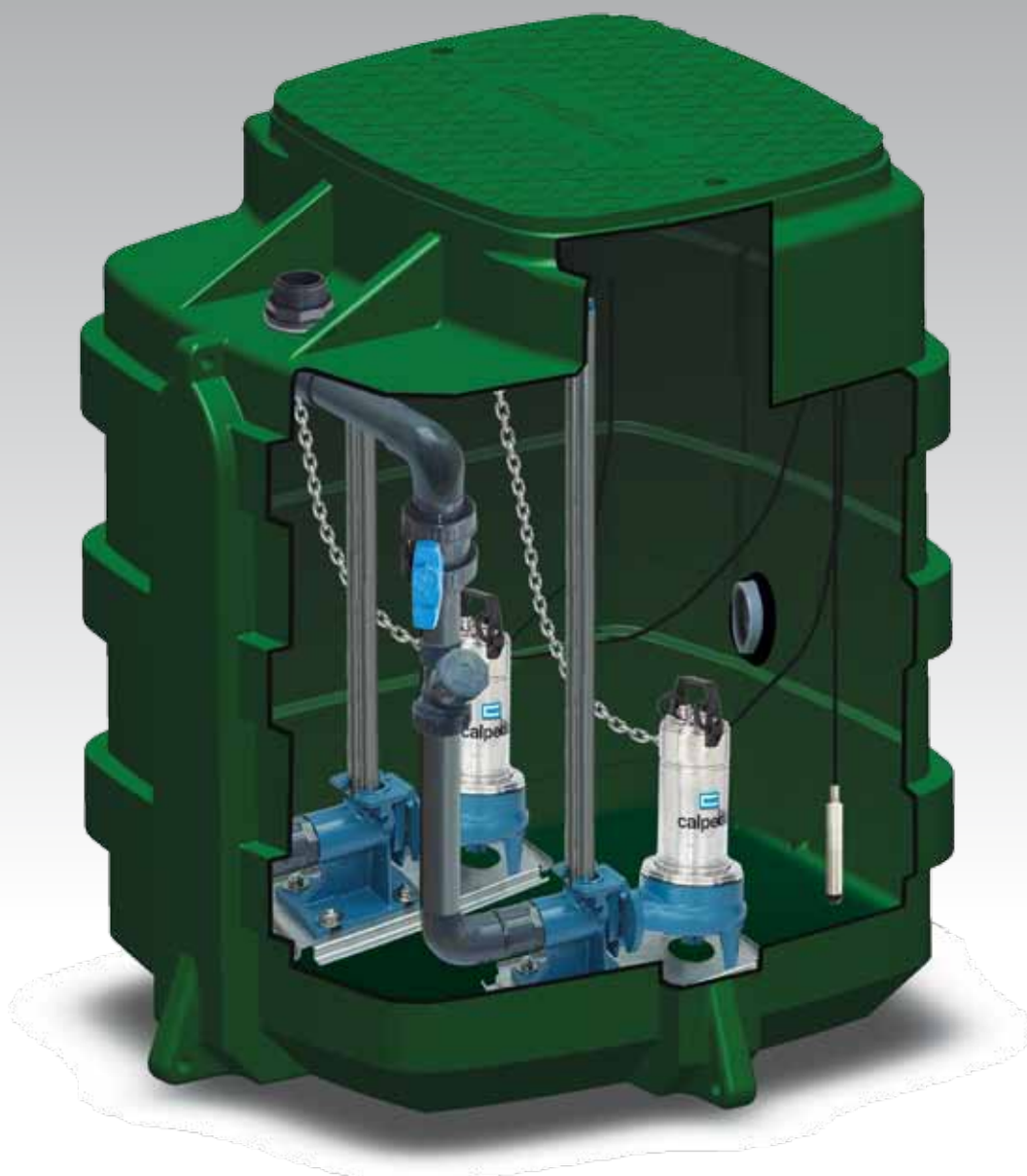


# CALIPRO

POSTES DE RELEVAGE POUR EAUX CHARGÉES  
(E.U. / E.V. / E.P.)



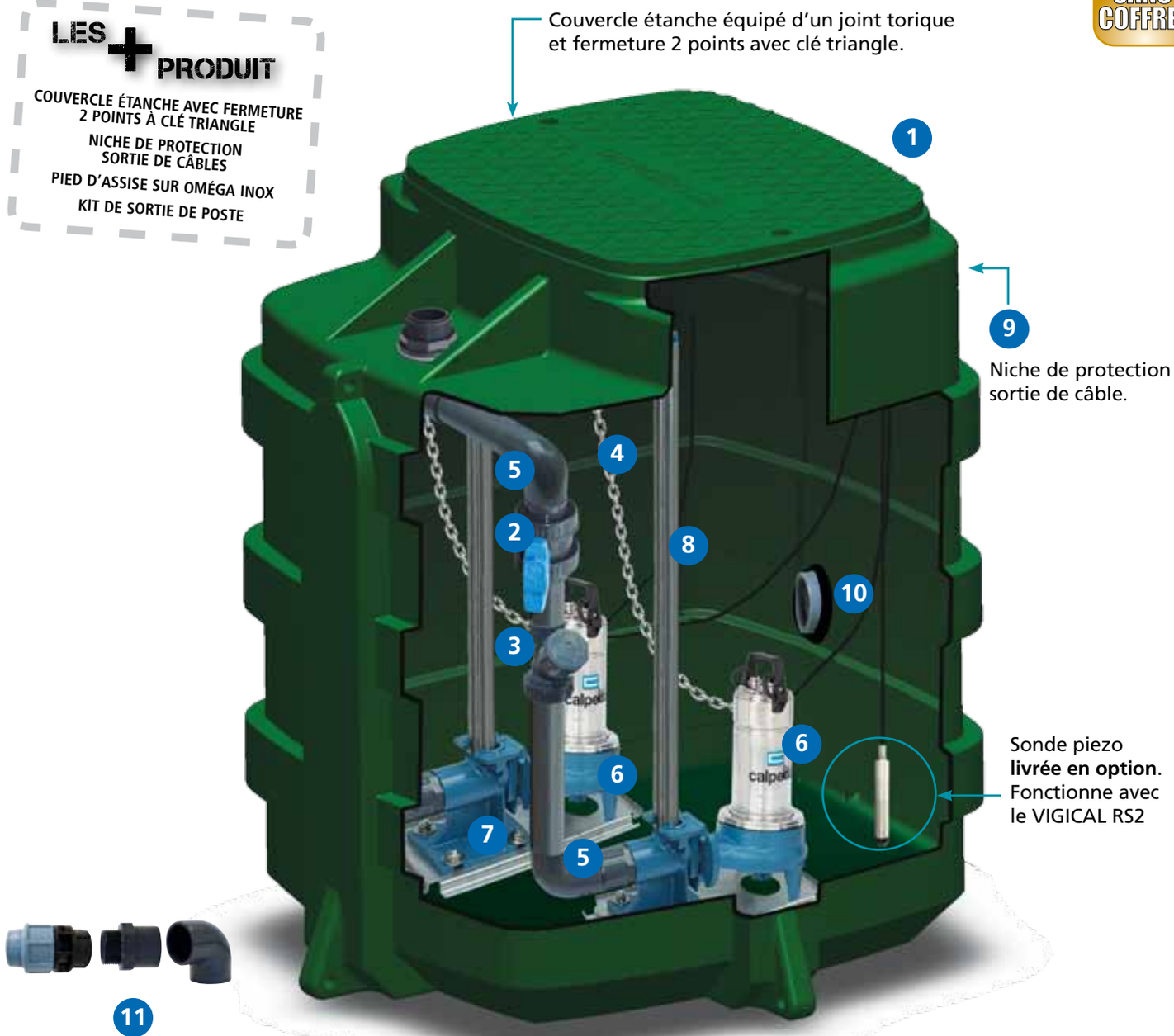
# Calipro 1500 / Calipro 2100

Livrés montés prêt à poser

LIVRÉS  
SANS  
COFFRET

**LES + PRODUIT**

- COUVERCLE ÉTANCHE AVEC FERMETURE 2 POINTS À CLÉ TRIANGLE
- NICHE DE PROTECTION SORTIE DE CÂBLES
- PIED D'ASSISE SUR OMÉGA INOX
- KIT DE SORTIE DE POSTE



Couvercle étanche équipé d'un joint torique et fermeture 2 points avec clé triangle.

Niche de protection sortie de câble.

Sonde piezo livrée en option. Fonctionne avec le VIGICAL RS2

Pompes Tri 400 volts - 2900 tours/minute.

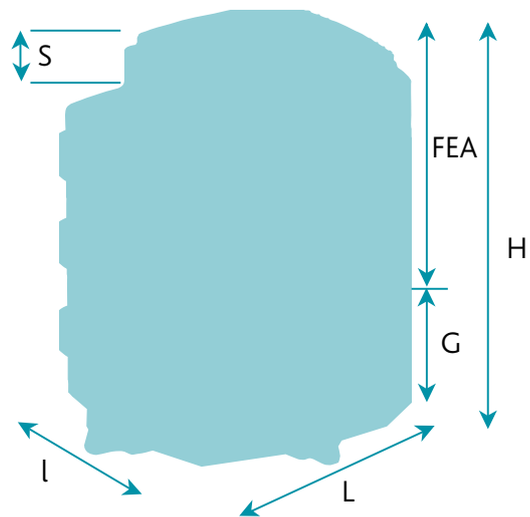
Référence	MOTEUR		Ref. H DN	Passage en mm	Kg	m³/h l/min	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
	kW	A					0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
GQV 50-8	0.55	1.5	2" H DN 50	50	15	H m	8	7.4	6.9	6.3	5.6	4.8	4	3	1.8	-	-	-	-
GQV 50-11	0.90	2.3			16		11	10.5	10	9.3	8.6	7.8	7	6.2	5.2	4.2	3	1.8	-
GQV 50-15	1.50	4			20.5		15	14.4	13.7	13	12.2	11.3	10.4	9.5	8.5	7.4	6.2	4.8	3.5

Référence	MOTEUR		Ref. H DN	Passage en mm	Kg	m³/h l/min	0	10.8	21.16	32.4	43.2	54	64.8	75.6	86.4
	kW	A					0	180	360	540	720	900	1080	1260	1440
DRN 250/2/65HT	1.80	4.3	65	40	58	H m	16.8	15	13.2	10.7	7.7	5.3	3.2	-	-
DRN 300/2/65HT	2.20	5.1					19.4	17.7	16.2	14.5	12.6	10.5	8.2	5.5	2.1
DRN 400/2/65HT	3.00	6.7					17.2	15.7	14	12.1	10.2	8.3	6.4	4.3	2.4

Référence	MOTEUR		Ref. H DN	Kg	m³/h l/min	0	3.6	7.2	10.8	14.4	18	21.6
	kW	A				0	60	120	180	240	300	360
GRE 200/2/50HT	1.70	3.8	2"	26	H m	23	22.5	20.5	17.9	14.9	11.5	6.5

## Composition :

- 1 1 cuve enterrable en polyéthylène très résistant.
- 2 2 vannes d'arrêt en PVC Ø 63 ou 75 mm (avec raccord union) pour la maintenance.
- 3 2 clapets à boule en PVC Ø 63 ou 75 mm spécial eaux usées.
- 4 2 chaînes de soutien en inox 316.
- 5 2 tuyauteries en PVC Ø 63 ou 75 mm + collecteur (intérieur).
- 6 2 pompes de relevage en fonte spéciales eaux chargées livrée avec 10 m de câble chacune.
- 7 2 pieds d'assise en fonte montés sur tôle inox (évitant le perçage du poste. Étanchéité préservée).
- 8 Barres de guidage inox.
- 9 1 raccord PVC Ø 50 mm vissé dans la niche pour le passage des câbles.
- 10 1 manchon PVC Ø 160 mm équipé d'un joint pour l'arrivée des effluents.
- 11 **Livrés séparés :**
  - 1 kit de sortie composé d'une longueur de 50 cm de tuyau PVC Ø 63 ou 75 mm + 1 coude + 1 raccord PVC + 1 raccord à compression.
  - 1 manchon PVC Ø 100 pour la ventilation.



## Composition des postes :

- 1563 : Hauteur (H) 1500 mm - tuyauterie PVC DN 50-63 mm.
- 1575 : Hauteur (H) 1500 mm - tuyauterie PVC DN 65-75 mm.
- 2163 : Hauteur (H) 2100 mm - tuyauterie PVC DN 50-63 mm.
- 2175 : Hauteur (H) 2100 mm - tuyauterie PVC DN 65-75 mm.

CUVE SEULE	Poste équipé et livré avec 2 pompes	Type de pompes	Poids estimé du poste équipé (kg)	Dimensions en mm					
				H	L	l	FEA	G	S
CALIPRO 1500 (poids 73 kg) Capacité maxi 1350 L	CALIPRO 1563-200	GRE 200/2/50HT	185	1500	1220	1120	850	650	350
	CALIPRO 1563-508	GQV 50-8	160						
	CALIPRO 1563-511	GQV 50-11	165						
	CALIPRO 1563-515	GQV 50-15	170						
	CALIPRO 1575-250	DRN 250/2/65HT	265						
	CALIPRO 1575-300	DRN 300/2/65HT	265						
CALIPRO 2100 (poids 90 kg) Capacité maxi 1850 L	CALIPRO 2163-200	GRE 200/2/50HT	200	2100	1220	1120	1450	650	350
	CALIPRO 2163-508	GQV 50-8	175						
	CALIPRO 2163-511	GQV 50-11	180						
	CALIPRO 2163-515	GQV 50-15	185						
	CALIPRO 2175-250	DRN 250/2/65HT	280						
	CALIPRO 2175-300	DRN 300/2/65HT	280						
	CALIPRO 2175-400	DRN 400/2/65HT	310						

## Options



### Réhausse

Réhausse hauteur 350 mm : [RH-PRO 350](#)



Coffret  
VIGICAL RS2

### Panier dégrilleur : [PAN-DEG](#)

#### Gamme de coffrets et d'armoire de commande préconisés :

- Coffret QTLD 2D + 4 flotteurs boulet
- Armoire AR2 + 4 flotteurs boulet
- Coffret VIGICAL RS2 + sonde piezo

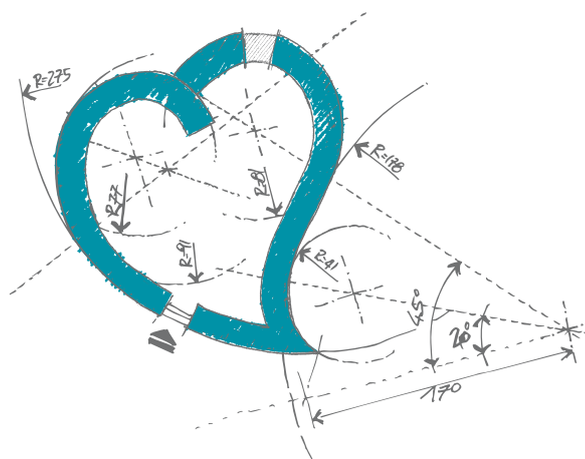
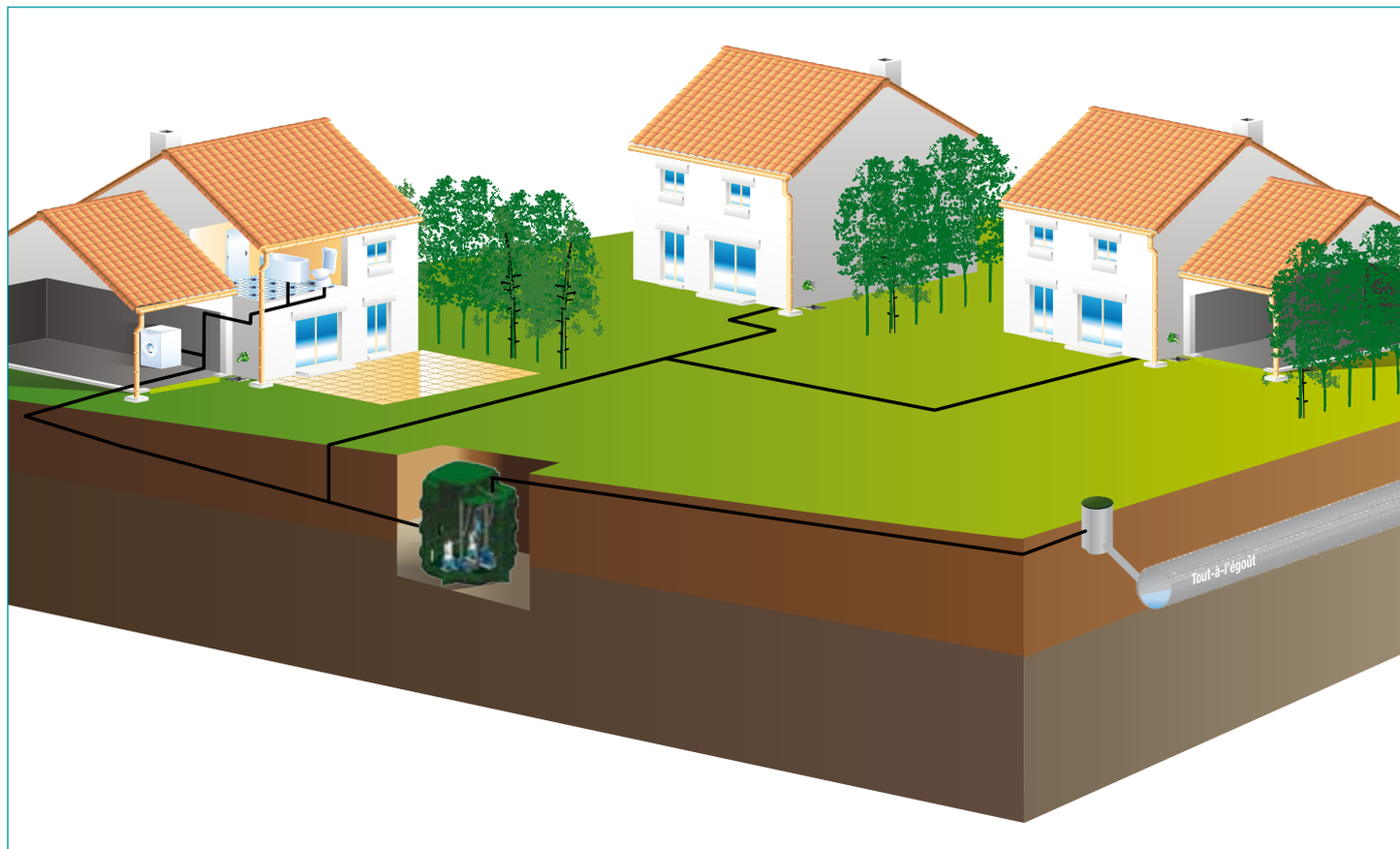


Sonde piezo

**La hauteur du Fil d'Eau d'Arrivée (FEA) est modifiable sur demande.  
Assistance à la mise en service.**

# Calipro 1500 / Calipro 2100

## Exemple d'installation



 **calpeda**<sup>®</sup>

Calpeda Pompes S.A.

19, rue de la communauté - BP 3 - ZA La Forêt - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - Fax 02 40 03 16 70 - email : [info@calpeda.fr](mailto:info@calpeda.fr) - [www.calpedafrance.fr](http://www.calpedafrance.fr)

SA au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093