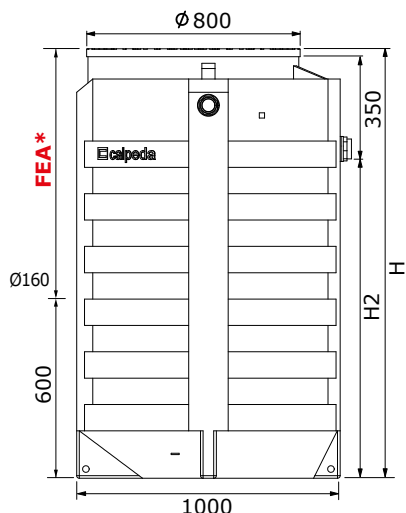


CALIDOUBLE 2GXRM 12

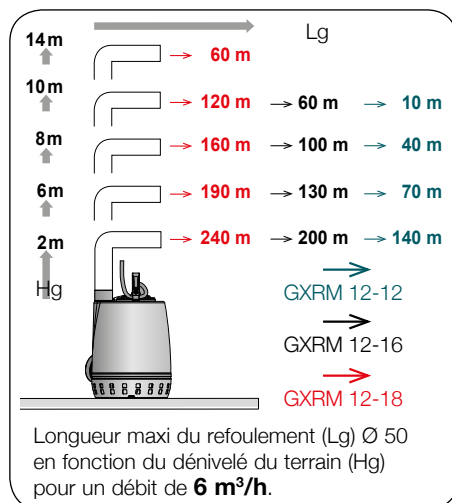
Poste de relevage pour eaux claires ou légèrement chargées



Poste livré avec 2 pompes 230V équipées de 10 m de câble chacune (descriptif pompes p. 195)
Tuyauterie Ø 50 - **Passage 12 mm** (descriptif poste p.251)

| Référence | Volume en litres | mm | | |
|-----------------------|------------------|------|--------|------|
| | | H | FEA* | H2 |
| CALIDOUBLE1200 | 780 | 1250 | - 650 | 900 |
| CALIDOUBLE1600 | 1060 | 1650 | - 1050 | 1300 |
| CALIDOUBLE2000 | 1340 | 2050 | - 1450 | 1700 |
| CALIDOUBLE2500 | 1730 | 2550 | - 1950 | 2200 |

*FEA : Fil d'Eau d'Arrivée à percer sur site (possibilité de le faire en usine sur demande).



Longueur maxi du refoulement (Lg) Ø 50 en fonction du dénivelé du terrain (Hg) pour un débit de **6 m³/h**.

Version V2E

Poste livré avec coffret de commande **V2RM ELEC** (non raccordé) Alarme intégrée (voir p.299) + flotteur pour l'alarme trop-plein (10 m de câble).



Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-12 (0.55 Kw - 5.2 A)

| Référence | € HT | Poids kg | NP * € HT | Poids kg |
|---|-------------|----------|-------------|----------|
| • CALIDOUBLE1200 2GXRM 12-12 V2E | 3305 | 92 | 3521 | 97 |
| • CALIDOUBLE1600 2GXRM 12-12 V2E | 3563 | 113 | 3837 | 123 |
| • CALIDOUBLE2000 2GXRM 12-12 V2E | 4130 | 130 | 4489 | 140 |
| • CALIDOUBLE2500 2GXRM 12-12 V2E | 5294 | 192 | 5906 | 205 |

Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-16 (0.90 Kw - 7.4 A)

| Référence | € HT | Poids kg | NP * € HT | Poids kg |
|---|-------------|----------|-------------|----------|
| • CALIDOUBLE1200 2GXRM 12-16 V2E | 3563 | 98 | 3779 | 103 |
| • CALIDOUBLE1600 2GXRM 12-16 V2E | 3821 | 119 | 4095 | 129 |
| • CALIDOUBLE2000 2GXRM 12-16 V2E | 4388 | 136 | 4747 | 146 |
| • CALIDOUBLE2500 2GXRM 12-16 V2E | 5552 | 198 | 6164 | 211 |

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) ≈ 200 litres (1 à 50 EH)

Version FB

Poste livré avec 3 flotteurs dont 1 pour l'alarme trop-plein (10 m de câble).



Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-12 SG (0.55 Kw - 5.2 A)

| Référence | € HT | Poids kg | NP * € HT | Poids kg |
|--|-------------|----------|-------------|----------|
| • CALIDOUBLE1200 2GXRM 12-12 FB | 3270 | 92 | 3486 | 97 |
| • CALIDOUBLE1600 2GXRM 12-12 FB | 3538 | 113 | 3812 | 123 |
| • CALIDOUBLE2000 2GXRM 12-12 FB | 4103 | 130 | 4462 | 140 |
| • CALIDOUBLE2500 2GXRM 12-12 FB | 5290 | 192 | 5902 | 205 |

Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-18 SG (1.10 Kw - 9.5 A)

| Référence | € HT | Poids kg | NP * € HT | Poids kg |
|--|-------------|----------|-------------|----------|
| • CALIDOUBLE1200 2GXRM 12-18 FB | 3704 | 98 | 3920 | 103 |
| • CALIDOUBLE1600 2GXRM 12-18 FB | 3972 | 119 | 4246 | 129 |
| • CALIDOUBLE2000 2GXRM 12-18 FB | 4537 | 136 | 4896 | 146 |
| • CALIDOUBLE2500 2GXRM 12-18 FB | 5724 | 198 | 6336 | 211 |

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) ≈ 200 litres (1 à 50 EH)

Version PZ

Poste livré avec 1 sonde piezo et 1 flotteur pour l'alarme trop-plein (10 m de câble).



Volume de bâchée du poste (à régler sur site)

Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-12 SG (0.55 Kw - 5.2 A)

| Référence | € HT | Poids kg | NP * € HT | Poids kg |
|---------------------------------|------|----------|--------------|----------|
| • CALIDouble1200 2GXRM 12-12 PZ | 3422 | 92 | 3638 | 97 |
| • CALIDouble1600 2GXRM 12-12 PZ | 3680 | 113 | 3954 | 123 |
| • CALIDouble2000 2GXRM 12-12 PZ | 4247 | 130 | 4606 | 140 |
| • CALIDouble2500 2GXRM 12-12 PZ | 5411 | 192 | 6023 | 205 |

Poste livré avec 2 pompes : GXRM 12-18 SG (1.10 Kw - 9.5 A)

| | | | | |
|---------------------------------|------|-----|------|-----|
| • CALIDouble1200 2GXRM 12-18 PZ | 3856 | 98 | 4072 | 103 |
| • CALIDouble1600 2GXRM 12-18 PZ | 4114 | 119 | 4388 | 129 |
| • CALIDouble2000 2GXRM 12-18 PZ | 4681 | 136 | 5040 | 146 |
| • CALIDouble2500 2GXRM 12-18 PZ | 5845 | 198 | 6457 | 211 |

* Poste renforcé pour pose en Nappe Phréatique

Ajouter NP à la fin de la référence - Ex : CALIDouble1200 2GXRM 12-12 V2E NP

Exemples de coffrets de commande

Version FB



Coffret de commande électronique
Pour GXRM 12-12 (5.2 A) ou GXRM 12-18 (9.5 A)

• QML/A 2D 12A-FA **542**



Coffret de commande électromécanique
Pour GXRM 12-12 (5.2 A)

• V2RM 463 **1166**

Pour GXRM 12-18 (9.5 A)

• V2RM 914 **1209**

Version PZ



Coffret de commande électronique
Pour GXRM 12-12 (5.2 A) ou GXRM 12-18 (9.5 A)

• QML/A 2D 12A-FA **542**



Coffret de commande électromécanique
Pour GXRM 12-12 (5.2 A)

V2RM-FB-PZ 463 **1420**

Pour GXRM 12-18 (9.5 A)

V2RM-FB-PZ 914 **1434**

Exemples d'options



Kit de sortie souple Ø 50 x Lg 600 mm

• KSS 50 **47**



Tuyau PVC souple Ø 50
Couronne de 25 m

• TPVCS 50-25 **142**



Coffret alarme 230 volts
(livré avec 1 pile 9V en secours)

• CATP 230V **138**



Coffret alarme à distance
(descriptif complet page 303)

• CA GSM **419**



Réhausse hauteur 300 mm

• RHCD 300 **185**



Réhausse hauteur 500 mm

• RHCD 500 **249**



Assistance à la mise en service
Prix sur demande