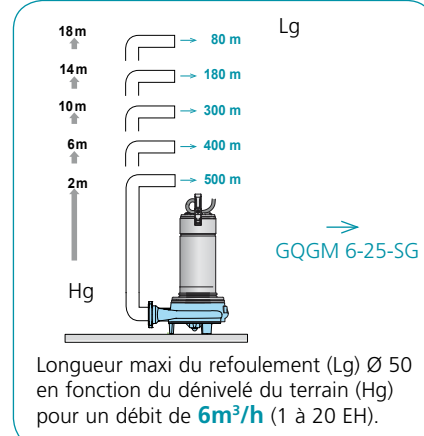


**CALIDOUBLE 2GQGM 6**

POSTES DE RELEVAGE POUR EAUX CHARGÉES



Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) = 230 litres

**NEW**COFFRET  
A  
PRÉVOIRPoste 2 pompes 230V (descriptif pompe p.170)  
Tuyauterie Ø 50 - **Passage 6 mm**

OPTIONS (voir pages 202-203)

Réhausse  
**RH-CD300**

Coffret de gestion



Alarme



Sonde piezo

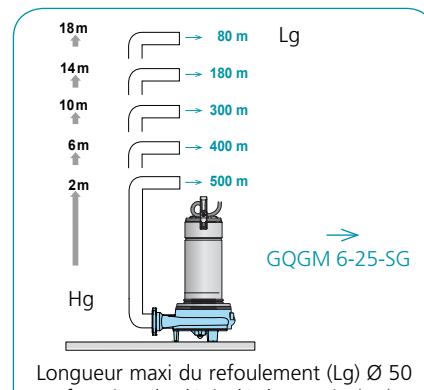
Postes livrés avec 2 pompes : **GQGM 6-25-SG (1,50 Kw - 7,8A)** avec 10 m de câble.

Référence	€ HT	Poids (en Kg)	Volume du poste (en litres)	H	FEA*	H2
<b>CALIDOUBLE1200 2GQGM 6-25</b>	<b>4 020</b>	87	780	1200	600	850
<b>CALIDOUBLE1600 2GQGM 6-25</b>	<b>4 291</b>	102	1060	1600	1000	1250
<b>CALIDOUBLE2000 2GQGM 6-25</b>	<b>4 626</b>	117	1340	2000	1400	1650

**CALIDOUBLE 2GQGM 6-PA**

POSTES DE RELEVAGE POUR EAUX CHARGÉES

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) = 230 litres

**NEW**COFFRET  
A  
PRÉVOIRPoste 2 pompes 230V (descriptif pompe p.170)  
Tuyauterie Ø 50 - **Passage 6 mm**

OPTIONS (voir pages 202-203)

Réhausse  
**RH-CD300**

Coffret de gestion



Alarme



Sonde piezo

Postes livrés avec 2 pompes : **GQGM 6-25-SG (1,50 Kw - 7,8A)** avec 10 m de câble.

Référence	€ HT	Poids (en Kg)	Volume du poste (en litres)	H	FEA*	H2
<b>CALIDOUBLE1200 2GQGM 6-25-PA</b>	<b>4 895</b>	103	780	1200	600	850
<b>CALIDOUBLE1600 2GQGM 6-25-PA</b>	<b>5 198</b>	118	1060	1600	1000	1250
<b>CALIDOUBLE2000 2GQGM 6-25-PA</b>	<b>5 566</b>	133	1340	2000	1400	1650

\*FEA : Fil d'Eau d'Arrivée