

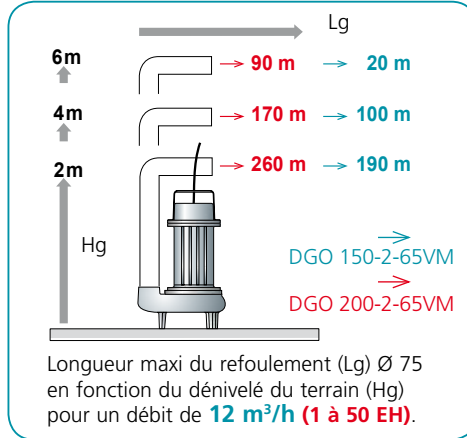
CALIDouble 2DGOM 65 POSTES DE RELEVAGE POUR EAUX CHARGÉES



Volume de bûchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) = 200 litres

GOFFRETT À PRÉVOIR Pages 218 à 221

Poste 2 pompes 230V (descriptif pompe p.169)
Tuyauterie Ø 75 - **Passage 65 mm**



OPTIONS (voir pages 204-205)



Postes livrés avec 2 pompes :
DGO 150-2-65VM (1.10 kW - 8.2 A) ou DGO 200-2-65VM (1.50 kW - 9.9 A) avec 10 m de câble chacune.

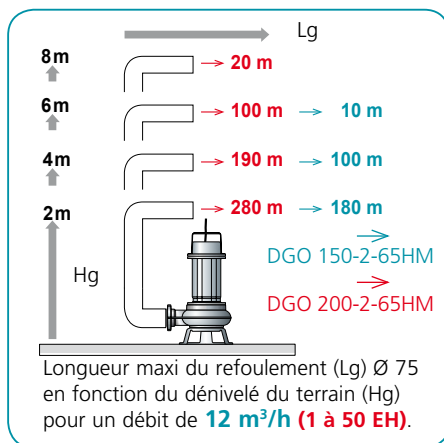
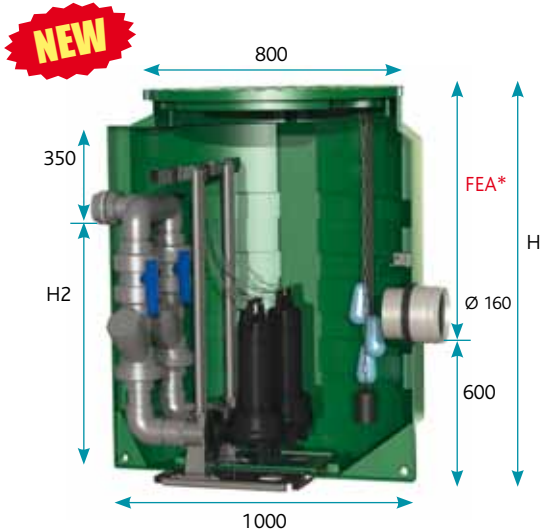
Référence	€ HT	Poids kg	Référence	€ HT	Poids kg	Volume du poste en litres	mm		
							H	FEA* maxi	H2
NEW CALIDouble1000 2DGOM 65-150	4 127	120	CALIDouble1000 2DGOM 65-200	4 184	122	648	1 000	- 400	650
CALIDouble1200 2DGOM 65-150	4 357	134	CALIDouble1200 2DGOM 65-200	4 416	136	780	1 200	- 600	850
CALIDouble1600 2DGOM 65-150	4 745	151	CALIDouble1600 2DGOM 65-200	4 804	153	1 060	1 600	- 1 000	1 250
CALIDouble2000 2DGOM 65-150	5 148	168	CALIDouble2000 2DGOM 65-200	5 207	170	1 340	2 000	- 1 400	1 650

CALIDouble 2DGOM 65 PA POSTES DE RELEVAGE POUR EAUX CHARGÉES

Volume de bûchée du poste (avec le réglage usine des flotteurs) = 200 litres

GOFFRETT À PRÉVOIR Pages 218 à 221

Poste 2 pompes 230V (descriptif pompe p.169)
Tuyauterie Ø 75 - **Passage 65 mm**



OPTIONS (voir pages 204-205)



Postes livrés avec 2 pompes :
DGO 150-2-65HM (1.10 kW - 8.2 A) ou DGO 200-2-65HM (1.50 kW - 9.9 A) avec 10 m de câble chacune.

Référence	€ HT	Poids kg	Référence	€ HT	Poids kg	Volume du poste en litres	mm		
							H	FEA* maxi	H2
NEW CALIDouble1000 2DGOM 65-150 PA	6 143	181	CALIDouble1000 2DGOM 65-200 PA	6 198	183	648	1 000	- 400	650
CALIDouble1200 2DGOM 65-150 PA	6 445	195	CALIDouble1200 2DGOM 65-200 PA	6 502	197	780	1 200	- 600	850
CALIDouble1600 2DGOM 65-150 PA	6 970	212	CALIDouble1600 2DGOM 65-200 PA	7 027	214	1 060	1 600	- 1 000	1 250
CALIDouble2000 2DGOM 65-150 PA	7 360	229	CALIDouble2000 2DGOM 65-200 PA	7 417	231	1 340	2 000	- 1 400	1 650

*FEA : Fil d'Eau d'Arrivée à percer sur site