

# COMPOSITION DU POSTE CALIDOM



1 cuve en PEHD très résistante :

- pose enterrée uniquement
- température maxi d'utilisation : + 35°C
- Ne pas poser en zone inondable (*cuves spéciales pour nappe phréatique sur demande*)

1 pompe de relevage en inox en 230V/mono/50Hz, équipées d'un flotteur marche / arrêt (*livrée avec 20 m de câble*)

1 Pied d'assise droit en fonte équipé d'un coude PVC + barres de guidage en inox 304

1 vanne d'arrêt en PVC avec raccord union pour la maintenance

1 passage de paroi en PVC pour le raccordement du refoulement

1 clapet à boule spécial eaux usées en PVC

1 tuyauterie rigide intérieure en PVC

1 corde de sécurité en nylon Ø 6

2 presse-étoupes pour l'alimentation de la pompe et l'alarme trop-plein



Référence pompes seules	MOTEUR				Réf. F	Passage en mm	m³/h l/min	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
	Tension	kW	A	uf				0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
GQVM 50-8 - 20M	230	0.55	4.3	16	2" H DN50	50	H m	8	7.4	6.9	6.3	5.6	4.8	4	3	1.8	-	-	-	-
GQVM 50-13 - 20M		1.10	8.4	30				12.8	12.2	11.6	11	10.3	9.5	8.6	7.7	6.7	5.7	4.5	3.3	2