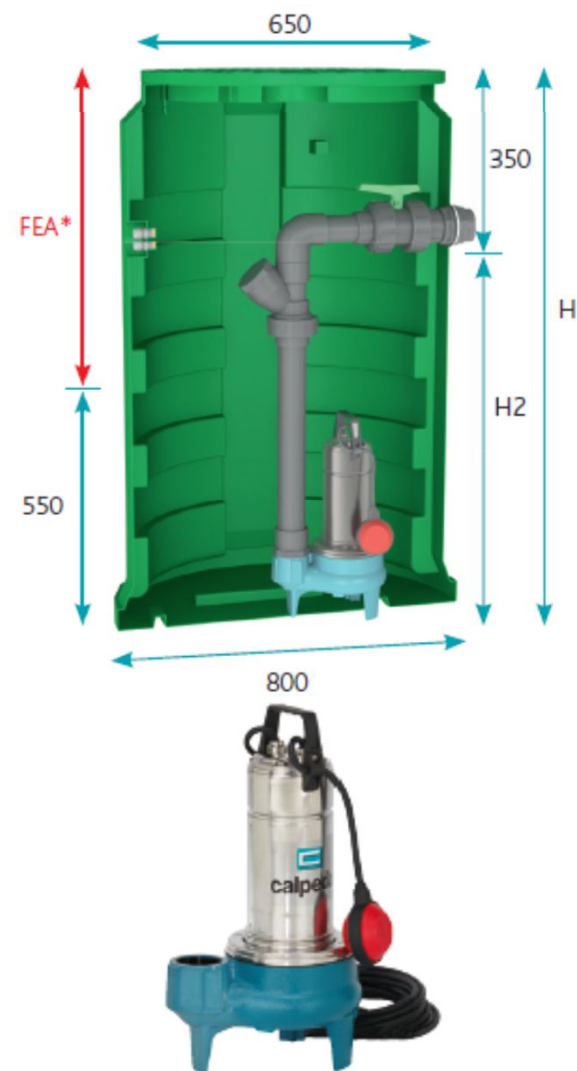


# COMPOSITION DU POSTE CALIDOM



- 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 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
GQSM 50-8 - 20M	230	0.55	4.3	16	2" V	50	H	8	7.4	6.9	6.3	5.6	4.8	4	3	1.8	-	-	-	-
GQSM 50-13 - 20M		1.10	8.4	30			m	12.8	12.2	11.6	11	10.3	9.5	8.6	7.7	6.7	5.7	4.5	3.3	2