

## Poste de relevage

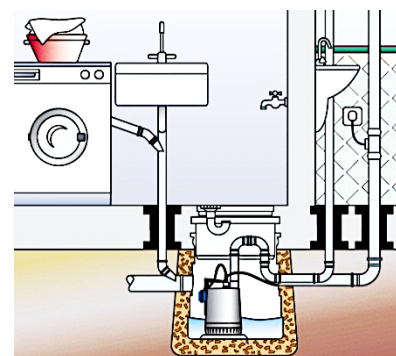
## GEODRAIN

- Poste de relevage prêt à être installé dans le sol pour l'évacuation des eaux usées sans matière fécale.
- Pour le drainage au-dessous du niveau de refoulement, l'évacuation des eaux de la buanderie, du chauffage etc.
- Grille d'écoulement étanche aux odeurs.
- Pompe en acier inoxydable intégrée GXV25-6.
- Clapet anti-retour intégré.
- Couvercle stable réglable en hauteur, tournant et inclinable.
- La rehausse télescopique permet un ajustage facile au niveau du terrain.



### Données techniques

Evacuation verticale:	5,5 m
Débit max.:	170 l/min.
Volume du réservoir:	120 litres
Temp. du liquide max.:	70 °C
Tension / intensité:	230 V / 2,3 A
Puissance:	0,25 kW
Raccordements:	3x entrées DN100, 1x raccordement du refoulement 1 1/4" mâle 1x DN70 pour la ventilation et le passage de câbles
Poids avec la pompe:	14,5 kg
Longueur du câble:	9 m



### Performances

Modèle	kW	Q								
		l/min.	0	20	50	75	100	125	150	170
		m <sup>3</sup> /h	0	1,2	3	4,5	6	7,5	9	10,2
		H=Hauteur totale [m]								
<b>GEODRAIN</b>	0,25		6	5,7	5,2	4,5	3,8	3	2,2	1,5

### Dimensions

