

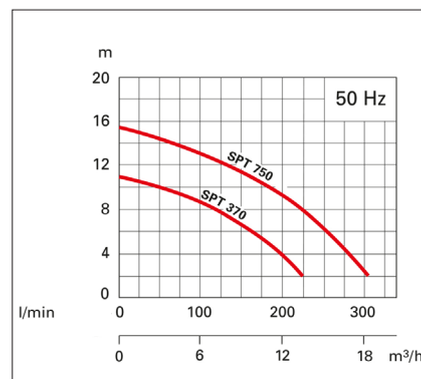
POMPE SUBMERSIBLE TYPE 370 / 750



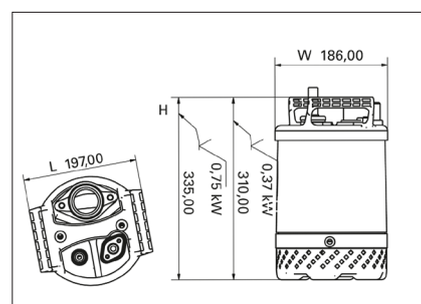
Pompe robuste et légère, résistante à l'usure. Peut être utilisée partout où l'eau doit être évacuée. La double enveloppe de refroidissement permet une bonne évacuation en continu. Pour un fonctionnement avec des volumes d'écoulement très variables, la pompe est montée avec un flotteur approprié.

Caractéristiques:

- Moteur avec protection de surcharge intégrée
- Étanchéité côté moteur, garniture mécanique en carbone / céramique, côté fluide: SIC / SIC et un joint sur le réservoir à huile intermédiaire
- Modèle S avec flotteur
- Boîtier en acier inoxydable, le logement de la pompe GG20



Hélice de résistance à l'usure du polyuréthane



	Puissance (kW)	Tension (V)	Courant nominal (A)	Trou de Passoire (Ø mm)	Raccord (pouce)	Dimensions (mm)			Poids (kg)
						L	W	H	
SPT 370	0.37	230	3.00	6	2	197	186	310	13.0
SPT 750	0.75	230	5.40	8	2	197	186	335	15.0
SPT 370 S	0.37	230	3.00	6	2	197	186	310	13.0
SPT 750 S	0.75	230	5.40	8	2	197	186	335	15.0
Livraison:	10 m de câble avec raccord / Storz								