

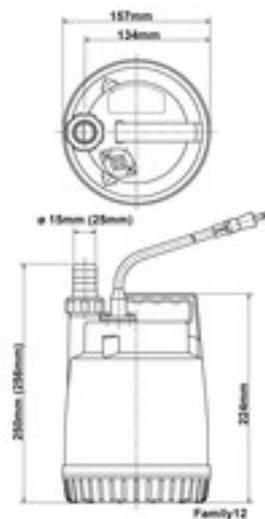
Pompes de Chantier Portables

FAMILY 12

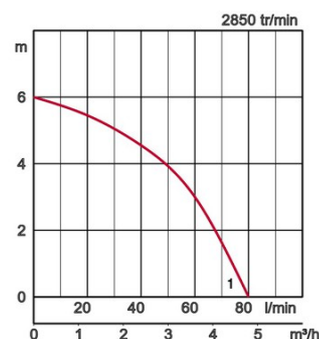
Modèles	Code couleur courbe	Tubulure de refoulement mm	Puissance moteur kW	Courant nominal A	HMT maxi m	Débit maxi l/min	Poids brut sans câble kg	Granulométrie maxi ø mm	Profondeur maxi m	Longueur câble m
Family-12	● 1	25	0,1	1,3	6,0	80	3,4	6	5	10

L'adaptateur spécial eau résiduelle est un accessoire standard qui convertit la gamme en véritable pompe pour eaux résiduelles.

Fluide Pompé	Température		0-40°C
	Type de Fluide		Eaux claires
Pompe	Composants	Turbine	Turbine vortex
		Garnitures	Garniture mécanique d'étanchéité
		Roulements	Roulements à billes étanches
	Matériaux	Turbine	Résines renforcées de fibres de verre
Corps		AAS	
Garnitures		Carbure de silicium, bain d'huile	
Moteur	Isolation		Classe d'isolation E
	Type, Pôles		Moteur à induction, 2 pôles, IP68
	Protection Moteur (intégrée)		Ipsotherme ronde
	Lubrification		Huile de paraffine (ISO VG15)
	Phase / Tension		Monoph. / 230V / 50Hz
	Matériaux	Corps	AAS
Arbre		INOX EN-X30Cr13	
Câble		Caoutchouc, H07RN-F	
Type de Refoulement			Queue cannelée



W1: Niveau minimum de pompage



Prière de faire attention: les accessoires comme contre-bride, pied d'assise et support doivent être commandés séparément.