

Plus
D'INFOS

Après 40 ans, les gammes NOVA et FEKA évoluent :

- Moteur plus efficace (meilleur rendement)
- Nouveau design de la tête de pompe
- Compatible avec ancienne gamme (montage en position fixe).

NOVA 180/200/300/600 R

- Granulométrie : 5 mm pour NOVA 180R/200R, 10 mm pour NOVA 300R/600R.
- Niveau minimum d'aspiration : 77 mm pour NOVA 180 AUT, 85 mm pour NOVA 300 AUT, 190 mm pour NOVA 600 AUT
- Température du liquide pompé : de 0°C à + 35°C. Corps de pompe, turbine et grille d'aspiration en technopolymère. Étanchéité par 3 joints à lèvres.
- Voir kit d'évacuation page 210.

NOUVEAU



TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques						
NOVA 200 R	131154	224	Sans commande automatique par flotteur. Mono 230 V - 50 Hz - 0,22 kW - 1,5 A. Câble 10 m + fiche normalisée.						
			Q (m³/h)	0	3	4	6	9	12
			H (m)	7,1	5,6	4,8	4,5	2,8	1,5
NOVA 180 R AUT.	131150	215	Avec commande automatique par flotteur. Mono 230 V - 50 Hz - 0,20 kW - 0,9 A. Câble de 5 m + fiche normalisée.						
			Q (m³/h)	0	1	2	3	4	
			H (m)	5	4,5	3,8	3,2	2	
			Ø refoulement 1"						
NOVA 300 R AUT.	131157	219	Avec commande automatique par flotteur. Mono 230 V - 50 Hz - 0,22 kW - 1,5 A. Câble 5 m + fiche normalisée.						
			Q (m³/h)	0	3	4	6	9	12
			H (m)	7,1	5,8	5,2	4,6	3,4	2,2
			Ø refoulement 1" 1/4						
NOVA 600 R AUT.	131160	381	Avec commande automatique par flotteur. Mono 230 V - 50 Hz - 0,5 kW - 3 A. Câble 5 m + fiche normalisée.						
NOVA 600 R AUT. (20 mètres)	131161	443	Avec commande automatique par flotteur. Mono 230 V - 50 Hz - 0,5 kW - 3 A. Câble 20 m sans fiche normalisée.						
NOVA 600 R M	131163	371	Sans commande automatique par flotteur*. Mono 230 V - 50 Hz - 0,5 kW - 3 A. Câble 5 m + fiche normalisée.						
NOVA 600 R T	131165	397	Sans commande automatique par flotteur*. Tri 400 V - 50 Hz - 0,5 kW - 1,7 A. Câble 5 m + fiche normalisée.						
			Q (m³/h)	0	3	4	6	9	12
			H (m)	10,4	9	8,7	7,8	6,7	5,3

POUR AUTOMATISATION

* POUR TOUTES LES POMPES SANS COMMANDE AUTOMATIQUE INCORPORÉE À FLOTTEUR : Voir page 157.

NOVA SALT

- Pompe submersible pour eaux salées et légèrement agressives.
- Granulométrie : 5 mm.
- Câble 10 mètres + fiche normalisée.
- Commande automatique par flotteur.
- Les parties en contact avec l'eau sont en matériau composite et Inox AISI 316.
- Pompe adaptée au relevage des eaux de piscines privées (voir page 221).



Ø refoulement
1" 1/4 F

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques							
NOVA SALT	131050	275	Mono 230 V - 50 Hz - 0,2 kW - 1,3 A.							
			Q (m³/h)	0	1	2	3	4,5	6	7
			H (m)	6	5,4	4,7	3,9	2,8	1,7	1