

Elettropompe da travaso Serie NOVAX ®



Trattasi della classica pompa autoaspirante BISENSO ad anello liquido laterale, con girante a geometria stellare. Questo particolare tipo di scoperta idraulica le conferisce una straordinaria capacità autoaspirante anche in presenza di una discontinua disponibilità di liquido in aspirazione (presenza di aria o altri gas).

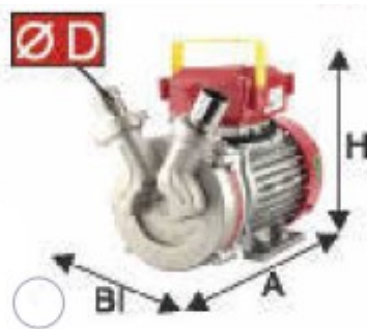
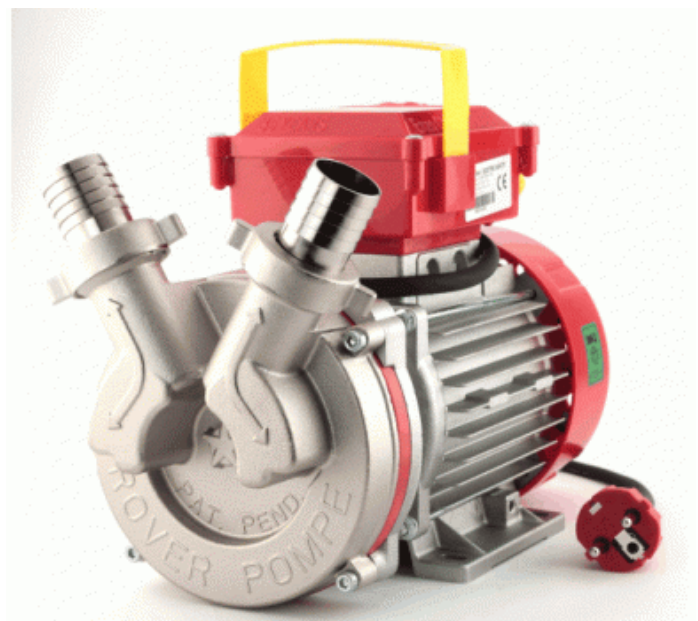
E' esclusivamente indicata per il travaso di liquidi filtrati per: AGRICOLTURA, ENOLOGIA, NAUTICA, GIARDINAGGIO.

I liquidi da travasare devono essere neutri e puliti, oppure contenere una percentuale di solidi (0,2-0,5% max) aventi caratteristiche di durezza e granulometria tali da non usurare le superfici interne di rasamento della pompa.

Nei casi estremi può essere utile un filtro a maglie strette montato sulla tubazione di aspirazione.

La tecnologia NOVAX applicata sulle nostre elettropompe è sinonimo di maggiore affidabilità e durata;

i liquidi alimentari vengono travasati con maggiore sicurezza.



Codice Arem	Modello pompa	Potenza nominale motore		Tensione Volts	Attacco ØD mm	Portata Lt/h	H max m	R.p.m. Giri/Min	Dimensioni AxBxH	Peso Kg.
		HP.	kW.							
1608061	NOVAX 20 M	0,50	0,37	230	20	1700	25	2850	230x120H190	5
1608062	NOVAX 25 M	0,60	0,40	230	25	2400	12	1450	230x120H191	6
1608063	NOVAX 30 M	1,00	0,75	230	30	5000	15	1450	310x150h210	10
1608064	NOVAX 40 M	1,20	0,90	230	40	6500	15	1450	320x150h210	11
1608066	NOVAX 25 T	0,80	0,60	400	25	2400	25	2850	230x120h190	6
1608067	NOVAX 30 T	1,00	0,75	400	30	5000	15	1450	300x150h210	10
1608068	NOVAX 40 T	1,20	0,90	400	40	6500	15	1450	320x150h210	11
1608069	NOVAX 50 T	3,00	2,20	400	50	15000	25	1450	400x170h240	22