



Αντλία χωρίς προφίλτρο για σύστημα αντίθετης κοθύμβησης/spas, σειρά KRETA/HCP 1100 No prefilter pump for up stream equipment/spas, KRETA/HCP 1100 series

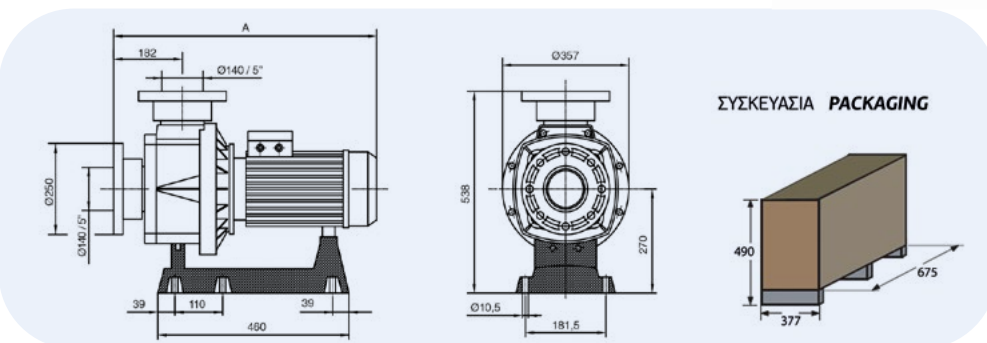
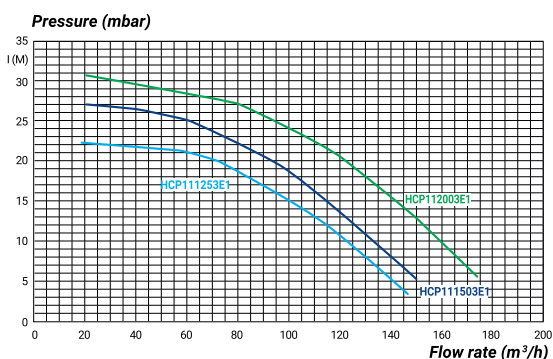


Χαρακτηριστικά:

- Υδραυλικό σώμα, ντιφιούζερ, φτερωτή και φλάντζα κατασκευασμένα από Noryl με ενίσχυση fiberglass για αντοχή σε πίεση λειτουργίας 3,5 kg/cm².
- Φτερωτή από ενισχυμένο Noryl.
- Λειτουργεί στα 50 Hz / 2.850 rpm, IP55, μόνωση κατηγορίας F.
- Σύνδεση: είσοδος/έξοδος 140 mm.
- Δυνατότητα σύνδεσης με το προφίλτρο PPKT.
- Αυτή η αντλία είναι κατάλληλη για χρήση σε αλμυρό και θαλασσινό νερό.
- Χρήσεις: σύστημα αντίθετης κοθύμβησης, spa.

Specifications:

- Hydraulic body, diffuser, impeller and flange in Noryl charged with fiber glass, reinforced to reach 3,5 kg/cm² working pressure.
- Turbine made of reinforced Noryl.
- Operates at 50 Hz / 2.850 rpm, IP55, class F insulation.
- Connection: inlet/outlet 140 mm.
- Works with PPKT prefilter.
- This pump is suitable to be used for salt water and sea water.
- Usages: up stream equipment, spas.



Δυνατότητα σύνδεσης με το προφίλτρο PPKT. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη σελίδα 99.

Works with PPKT prefilter.
For more info please check page 99.

Μοντέλο Model	HP	kW	A (mm)	Ύψος μανομετρικού Manometric height w.c.m								In/Out (mm)	Φάση Phase	Ampere (A)	
				14	15	16	18	20	22	24	26				28
				Παροχή Flow rate (m ³ /h)											
KTB1000 T2 (HCP111003E1)	10,0	8,7	745	120	113	108	90	71	40	-	-	-	140	400/700V	15,8/9,2
KTB1250 T2 (HCP111253E1)	12,5	11,0	745	125	120	114	102	88	70	50	-	-	140	400/700V	19,2/11,1
KTB1500 T2 (HCP111503E1)	15,0	13,1	745	140	136	130	120	108	95	81	68	45	140	400/700V	21,6/12,5
KTB2000 T2 (HCP112003E1)	20,0	18,5	745	180	173	169	158	147	137	126	112	90	140	400/700V	28,0/16,2