



LA STA-RITE HD

ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΕΣ ΠΙΣΙΝΕΣ

HIGH EFFICIENCY & MAXIMUM PERFORMANCE PUMP FOR LARGE POOLS



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλή λειτουργική επάρκεια και αξιοπιστία, με ελάχιστη συντήρηση και μέγιστη ενεργειακή απόδοση.

- ▶ Καλάθι προφίλτρου XL: Μεγαλύτερα διαστήματα μεταξύ των καθαρισμών.
- ▶ Κλειδώμα με ανοξείδωτη βίδα για ταχύτερη και αξιόπιστη συντήρηση.
- ▶ ¼ ανοιγόμενο καπάκι, για εύκολη πρόσβαση.
- ▶ Αυτόματη αναρρόφηση για γρήγορη και ασφαλής εκκίνηση.
- ▶ Περιλαμβάνεται ρακόρ.

DESCRIPTION

High efficiency, low maintenance and maximum performance.

- ▶ XL prefilter basket: Longer periods between cleaning.
- ▶ Stainless steel locking clamp for quicker maintenance.
- ▶ ¼ turn opening lid for easy opening and locking.
- ▶ Self-priming for rapid and safe pump activation.
- ▶ Unions included.

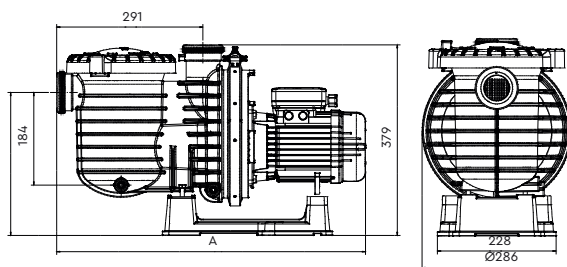


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

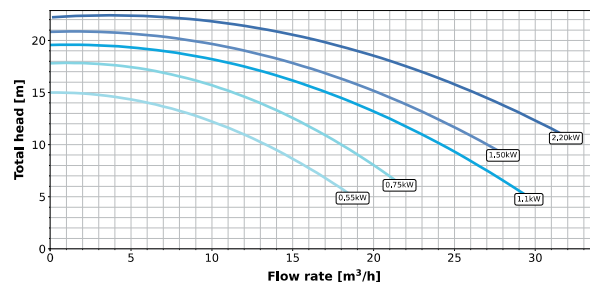
ΙΣΧΥΣ POWER	0,75 - 3 HP
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ MECHANICAL SEAL	AISI-316 (Συμβατός με θαλασσινό νερό) (Salt treatment compatible)
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING SPEED	2.850 rpm
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ MOTOR-DRIVE SPECIFICATIONS	Class F, IPX5, 50Hz
ΜΑΧ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ MAX WATER TEMPERATURE	+50°C



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ DIMENSIONS & PERFORMANCE



PERFORMANCE



	Κωδικός Code	HP	P1* (W)	Σύνδεση Connection (mm)	Amps (A)	Παροχή Flow rate** (m³/h)	Διαστάσεις (mm)	
							Α	Β
1-ΦΑΣΗ 1-PHASE	P-STRHD-071E2	0,75	1000	Ø 63	4,5	16	614	IE2✓
	P-STRHD-101E2	1	1200	Ø 63	5,7	21	614	
	P-STRHD-151E2	1,5	1500	Ø 63	7,2	26	643	
	P-STRHD-201E2	2	1800	Ø 63	9	30	643	
	P-STRHD-301E2	3	2400	Ø 63	12,4	33	693	
3-ΦΑΣΕΙΣ 3-PHASE	P-STRHD-073	0,75	1100	Ø 63	3,1 / 2	16	614	IE3✓
	P-STRHD-103E3	1	1000	Ø 63	3,3 / 2,1	21	614	
	P-STRHD-153E3	1,5	1300	Ø 63	4,3 / 2,6	26	643	
	P-STRHD-203E3	2	1500	Ø 63	6,5 / 2,9	29	643	
	P-STRHD-303E3	3	2200	Ø 63	7,0 / 3,8	33	716	

* Όπως ορίζεται από το EN 17645.
As defined by EN 17645.

** Παροχή σε 8m μανομετρικό.
Flow rate at 8m manometric head.

