



MP

ΑΝΤΛΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
SELF-PRIMING PUMP

ACQUA SOURCE™

2
YEARS
GUARANTEEΜεγάλου όγκου
καλαθάκι
προφίλτρου.
Large volume
prefilter sieve.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αντλία πισίνας με μεγάλο προφίλτρο, το οποίο μαζί με την εξαιρετική υδραυλική λειτουργία του, αποδίδει σε μια ευρεία φίλτρανση. Διαθέτει προφίλτρο με διάφανο καπάκι, από υλικό polycarbonate, το οποίο προσφέρει επιθεώρηση του εσωτερικού του καλαθιού. Καλάθι προφίλτρου μεγάλων διαστάσεων για να είναι σε θέση να προσφέρει φιλτράρισμα υψηλής ποιότητας, χωρίς να απαιτείται ο συνεχής καθαρισμός του, όταν η πισίνα είναι ιδιαίτερα βρώμικη. Καμία ηλεκτρική επαφή με το νερό καθώς κανένα τμήμα του μοτέρ δεν έρχεται σε επαφή με αυτό.

- ▶ Σώμα αντλίας και diffuser κατασκευασμένα από πολυπροπυλένιο, ανθεκτικά στα χημικά και ενισχυμένα με πολυεστέρα, εγγυόμενα εξαιρετική ανθεκτικότητα.
- ▶ Impeller κατασκευασμένο από nylon και βάση από αλουμίνιο.
- ▶ Άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα AISI-316.
- ▶ Ανοξείδωτες βίδες AISI-304.
- ▶ Δύο επιλογές για συνδέσεις: Σπείρωμα θηλυκό 1,5" ή σύνδεση σωλήνα PVC, Ø 50mm κολλητό.
- ▶ Ηλεκτρικό ασύγχρονο μοτέρ, κλειστό με εξωτερικό εξαερισμό.
- ▶ Στεγανά μοτέρ επιλεγμένα για να εξασφαλίσουν μακρά διάρκεια ζωής και αθόρυβη λειτουργία.

DESCRIPTION

Self-priming pump for swimming pools with a large prefilter, which, together with its excellent hydraulic performance, generates a very high filtering capacity. A filter with a transparent, polycarbonate lid allows easy inspection of the interior of the prefilter basket. Features a large-volume prefilter basket designed to provide high-quality filtering without requiring constant cleaning, even

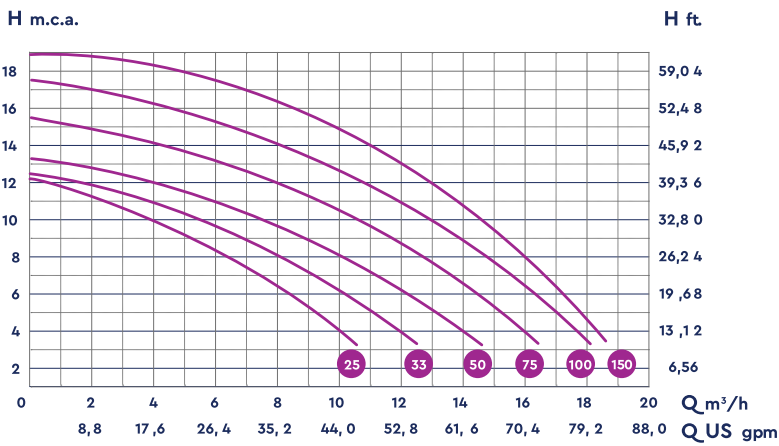
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
TECHNICAL SPECIFICATIONS

ΙΣΧΥΣ POWER	0,25 – 1,5 HP
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ MECHANICAL SEAL	AISI-316 (Συμβατός με θαλασσινό νερό) (Salt treatment compatible)
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING SPEED	2.900 rpm
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ MOTOR-DRIVE SPECIFICATIONS	Class F, IP55, 50Hz
ΜΑΧ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ MAX WATER TEMPERATURE	+40°C

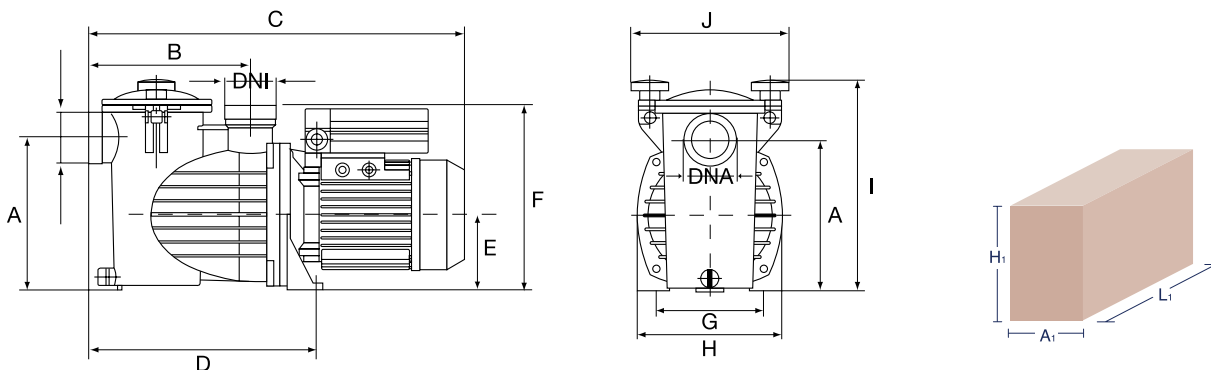
when the pool is heavily soiled. Complete electrical safety, as no part of the motor is exposed to the water.

- ▶ Pump body and diffuser in polypropylene, resistant to chemical products and reinforced with fiberglass, guaranteeing excellent durability.
- ▶ AISI-316 stainless steel shaft.
- ▶ Bolts in AISI-304 Stainless Steel.
- ▶ Two possible connections: Female thread of 1,5" or connection for PVC pipe Ø 50mm to glue.
- ▶ Electrical asynchronous motor, sealed with external ventilation.
- ▶ Motor bearings greased for life and selected to ensure long life and silent operation.

	Κωδικός Code	HP	kW	Cond. μF	Α			Μανομετρικό Manometric head w.c.m								Διάμετρος Diameter	
					II	III	III	4	6	8	10	12	14	16	18	∅	∅
					230	230	400	Παροχή / Flow rate (m³/h)								DNA	DNI
1-ΦΑΣΗ 1-PHASE	MP-025	0,25	0,16	10	2,6	-	-	10	8	6	4	0,5	-	-	-	1½" & ∅ 50 PVC	
	MP-033	0,33	0,25	10	2,9	-	-	12	10	8	5,5	2	-	-	-		
	MP-050	0,5	0,37	18	3,3	-	-	14	12	10	7	5	-	-	-		
	MP-075	0,75	0,55	12	3,8	-	-	16	15	12,5	10	8	4,2	-	-		
	MP-100	1	0,75	20	4,2	-	-	17	16	15,3	13	10,5	7,6	5,5	-		
	MP-150	1,5	1,1	20	7,3	-	-	18	17,3	15,9	14,5	12,8	11	9	5		
3-ΦΑΣΕΙΣ 3-PHASE	MP-051	0,5	0,37	-	-	2,5	1,4	14	12	10	7	5	-	-	1½" & ∅ 50 PVC		
	MP-076	0,75	0,55	-	-	3	1,7	16	15	12,5	10	8	4,2	-			
	MP-101	1	0,75	-	-	3,4	2	17	16	15,3	13	10,5	7,6	5,5			
	MP-151	1,5	1,1	-	-	5	2,9	18	17,3	15,9	14,5	12,8	11	9		5	



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΝΤΛΙΑΣ & ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
PUMP DIMENSIONS & PACKAGING DATA



Κωδικός Code	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L1 (mm)	A1 (mm)	H1 (mm)	DNA DNI
MP-025	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"
MP-033	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"
MP-050	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"
MP-075 MP-076	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"
MP-100 MP-101	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"
MP-150 MP-151	191	205	470	285	95	233	140	180	265	197	510	230	320	1½"