



POWER FLO II

ΑΝΤΛΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
SELF-PRIMING PUMP



ΝΕΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ
NEW ENTRY



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

ΙΣΧΥΣ
POWER 0,25 - 1,5 HP

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ
MECHANICAL SEAL AISI-304S
(Συμβατός με θαλασσινό νερό)
(Salt treatment compatible)

ΤΑΧΥΤΗΤΑ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
OPERATING SPEED 2.850 rpm

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΚΙΝΗΤΗΡΑ
MOTOR-DRIVE
SPECIFICATIONS Class F, IPX5,
50Hz, 2 poles

ΜΑΧ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΝΕΡΟΥ
MAX WATER
TEMPERATURE +35°C

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Μικρή αντλία για εξαιρετικά αποτελέσματα!
Σχεδιασμένη για μικρές πισίνες και/ή υπέργειες πισίνες.

- ▶ Έξοδος 50mm ή αντάπτορες \varnothing 32/38mm.
- ▶ Εύκολη πρόσβαση στο προφίλτρο μέσω του καπακιού με περιστροφή τετάρτου.
- ▶ Τάπες αποστράγγισης για ευκολότερη προετοιμασία για τη διάρκεια του χειμώνα.

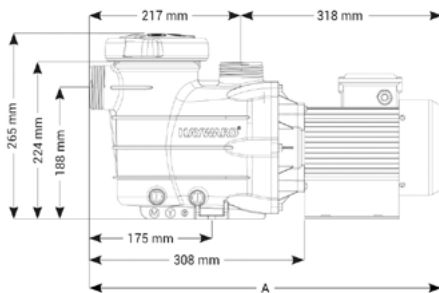
DESCRIPTION

Small pump for outstanding results! Designed for small pools and/or above-ground pools.

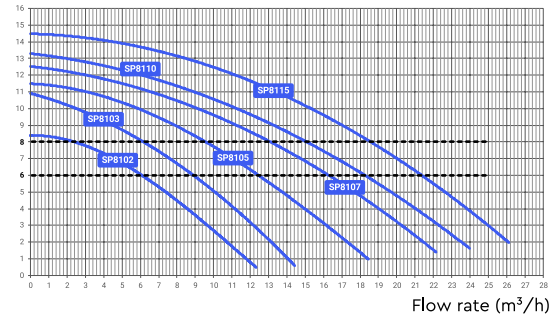
- ▶ 50mm outlet or \varnothing 32/38mm fluted adapters.
- ▶ Easy access to the prefilter through the quarter turn cover.
- ▶ Drainage caps for easy and simplified winterizing.



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ DIMENSIONS & PERFORMANCE



Column of water (M.C.W.)



Κωδικός Code	HP	P1 (W)*	P2 (W)*	Σύνδεση Connection (mm)	Amps (A) ¹	Παροχή Flow rate (m ³ /h)**	Διαστάσεις Dimensions (mm) A
SP8102XE31E2	0,25	360	235	\varnothing 50	1,6	6,15***	504
SP8103XE61E2	0,33	460	330	\varnothing 50	2	6,26	504
SP8105XE81E2	0,5	580	440	\varnothing 50	2,6	9,71	504
SP8107XE111E2	0,75	730	585	\varnothing 50	3,2	13	504
SP8110XE161E2	1	860	690	\varnothing 50	3,8	15	504
SP8115XE221E2	1,5	1050	860	\varnothing 50	4,6	18,75	540

* P1 Ισχύς εισόδου - P2 Ισχύς εξόδου. ¹ Amps για το P1 Max (A).
P1 Input power - P2 Output power. Amps at P1 Max (A).

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

*** Παροχή σε 6m μανομετρικό.
Flow rate at 6m manometric head.

