



KS EVO VS

ΑΝΤΙΑ ΠΙΣΙΝΑΣ INVERTER
INVERTER SWIMMING POOL PUMP



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

**ΙΣΧΥΣ
POWER** 1,5 HP

**ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗΣ
MECHANICAL SEAL** AISI-316
*(Συμβατός με θαλασσινό νερό)
(Salt treatment compatible)*

**ΤΑΧΥΤΗΤΑ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
OPERATING SPEED** 1.500 - 3.000 rpm

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

**ΜΑΧ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΝΕΡΟΥ
MAX WATER
TEMPERATURE** +50°C / 2,5 bar

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Εξοικονόμηση ενέργειας και αξιοπιστία, με εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία.

- ▶ Μεταβλητή ταχύτητα: υψηλό επίπεδο απόδοσης για κάθε εφαρμογή, βελτιστοποιημένη κατανάλωση.
- ▶ 5 προγράμματα, 3 προεπιλεγμένες ταχύτητες.
- ▶ Εξαιρετικά αθόρυβη λειτουργία.
- ▶ Σύστημα σφράγισης με ειδικές βίδες, γρήγορη πρόσβαση (χωρίς εργαλεία).
- ▶ Διπλή αποστράγγιση, εύκολο άνοιγμα (δεν απαιτούνται εργαλεία).
- ▶ Απλή εγκατάσταση, άμεση αντικατάσταση αντλιών KS, παρέχονται με ρακόρ 50/63mm.
- ▶ Φτερωτή και diffuser από Noryl, εξαιρετικά ανθεκτικά στη διάβρωση.
- ▶ Μονάδα διαχείρισης που επιτρέπει έως και πέντε καθημερινά προγράμματα.
- ▶ Αυτόματη λειτουργία skimmer για τον καθαρισμό της επιφάνειας κάθε 1, 2 ή 3 ώρες.

DESCRIPTION

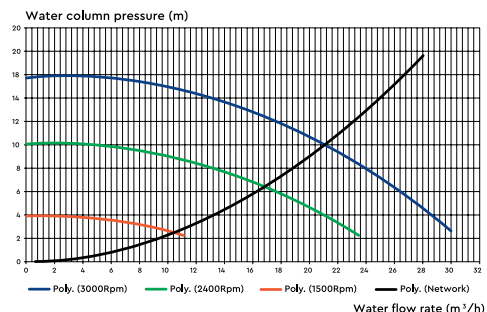
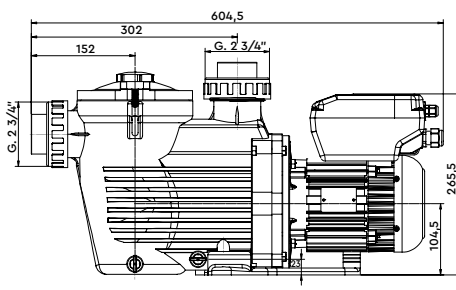
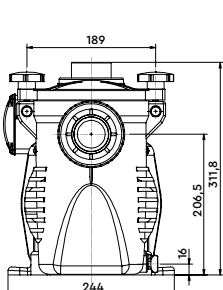
Energy savings and versatility with silent operation.

- ▶ Variable speed: high level of efficiency for each application, optimized consumption.
- ▶ 5 programs, 3 preselected speeds.
- ▶ Super-silent operation.

- ▶ Wing nut closing system, rapid access (no tools required).
- ▶ Double drain, easy opening (no tools required).
- ▶ Simple installation, direct substitute for KS pumps, supplied with 50/63mm unions.
- ▶ Impeller and diffuser made of Noryl, very hard-wearing and corrosion-resistant.
- ▶ Management module allowing up to five daily programs.
- ▶ Automatic skimming function for surface cleaning every 1, 2, or 3 hours.



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ & ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ DIMENSIONS & PERFORMANCE



Κωδικός Code	Ref. No	HP	P1 (W)*	P2 (W)*	Σύνδεση Connection (mm) ¹	Amps (A) ²	Παροχή Flow rate (m ³ /h)**	Διαστάσεις Dimensions (mm)
KS EVO VS	010925101520	1,5	1520	1100	Ø 50 (1½") + Ø 63 (2)"	5,9	21	543

* P1 Ισχύς εισόδου - P2 Ισχύς εξόδου.
P1 Input power - P2 Output power.

¹ Όλα τα σώματα έχουν σύνδεση 2".
All bodies have a 2" connection.

² Amps για το P1 Max (A).
Amps at P1 Max (A).

** Παροχή σε 10m μανομετρικό.
Flow rate at 10m manometric head.

