



Αντλία πισίνας Inverter, σειρά KS EVO VS Inverter swimming pool pump, KS EVO VS series



Χαρακτηριστικά:

- 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 (δεν απαιτούνται εργαλεία).
- Διπλή αποστράγγιση, εύκολο άνοιγμα (δεν απαιτούνται εργαλεία).
- Απλή εγκατάσταση, άμεση αντικατάσταση αντλιών KS, παρέχονται με ρακόρ 50/63 mm.
- Φτερωτή και diffuser από Noryl, εξαιρετικά και ανθεκτικά στη διάβρωση.
- Κατάλληλο για χρήση σε θαλασσινό νερό, στεγανά κατασκευασμένα από ανοξείδωτο ασάλι AISI 316.
- Μονάδα διαχείρισης που επιτρέπει έως και πέντε καθημερινά προγράμματα.
- Αυτόματη λειτουργία skimmer για τον καθαρισμό της επιφάνειας κάθε 1, 2 ή 3 ώρες.
- Χρονοδιακόπτης.
- Χρήση σε ιδιωτικές πισίνες έως 126 m³.

Specifications:

- **Variable speed:** high level of efficiency for each application, optimized consumption.
- **5 programmes, 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 50/63 mm unions.**
- **Impeller and diffuser made of Noryl, very hardwearing and corrosion-resistant.**
- **Suitable for use in salt water, AISI 316 mechanical seal.**
- **Management module allowing up to five daily programmes.**
- **Automatic skimming function for cleaning the surface every 1, 2 or 3 hours.**
- **Timer.**
- **Usage for private pools, up to 126 m³.**



Μέγιστη θερμοκρασία/μέγιστη πίεση: 50°C / 2,5 bar.

Σύνδεση: 63 mm.

Χαρακτηριστικά μοτέρ: Τάξη μόνωσης F, IP55, 50 Hz, μονοφασική.

Στεγανά αντλία: AISI 316, κατάλληλα για θαλασσινό νερό.

Max temperature / max pressure: 50°C / 2,5 bar.

Connection: 63 mm.

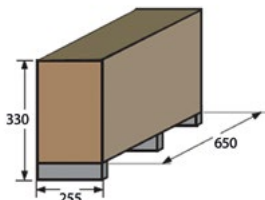
Motor characteristics: Class F, IP55, 50 Hz, single phase.

Mechanical seal: AISI 316, suitable for salt water.



Μοντέλο Model	HP	kW	A (mm)	Παροχή (m ³ /h) Flow rate (m ³ /h)
KS Evo VS	1,50	1,1	543	21

Παροχή σε 10 μέτρα μανομετρικό.
Flow rate at 10 meters head.



Pressure (m)

