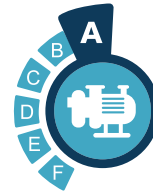


K-Flo VSTD



EXPERT LINE

JAHRE GARANTIE



3 STANDARD **4** TH



Nach Norm EN 17645. Alle Details nach Position finden Sie in den Berichtsseiten.

AUF DIE JEWEILIGE ANWENDUNG ANGEPASSTE FÖRDERMENGE



- Smart Inverter + Permanentmagnet-Motor + synchronisierter Motor: Stromeinsparung bis zu 85 %*
- **Geräuscharm**
- **Deckelöffnung mit Vierteldrehung** für einfachere Wartung



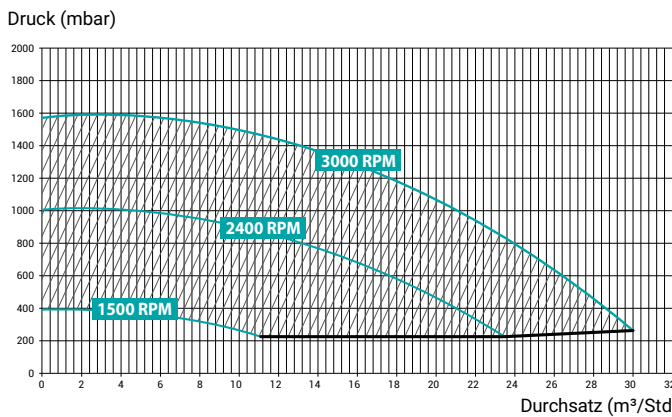
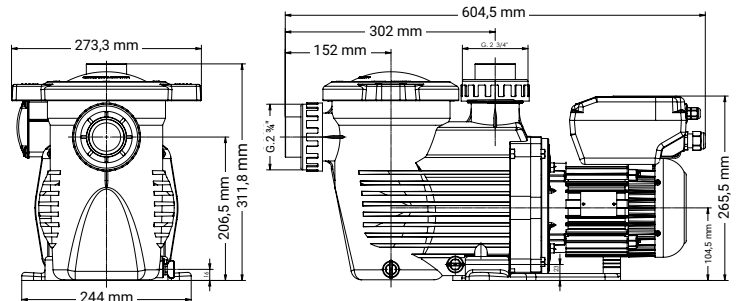
Abdeckung des Vorfilters durchsichtig



Entleerungsstופן zum Vereinfachen der Überwinterung



Anschlüsse im Lieferumfang enthalten (50 und 63 mm)



PUMPENKONFIGURATOR MIT VARIABLEM DREHZAHL

Wir wissen, dass es nicht immer einfach ist, die richtige Pumpe für Ihren Pool zu finden. Deshalb haben wir ein Tool entwickelt, das Ihnen diesen Schritt erleichtert. Mit wenigen Klicks finden Sie heraus, welche die beste Hayward® Pumpe mit variabler Drehzahl ist und wie viel Sie sparen können.

Technische Daten

Max. Wassertemperatur	35°C
Mechanische Dichtung	AISI 316, kompatibel mit Salzbehandlung (Salzchlorinator)
Daten des Motors mit Frequenzumrichter	Klasse F, IP55, 50 und 60 Hz, Brushless VFD
Housing/impeller/strainer/lid	PP+ Glasfaser/Noryl® + Glasfaser/PP/SAN®
Größe des Vorfilters	3,5 L

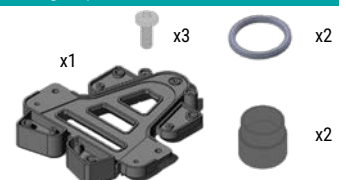
	Leistung PS	Durchsatz*	Gewicht (kg)	Anschluss ø (mm)	P1 Max (W) (Maximaler Verbrauch der Pumpe)	Nennleistung des Motors P2 (W)	Ampere bei P1 Max (A)	Menge pro Palette	Referenz
K-FLO VSTD	1,5	@10 m: 21 m³/Std @8 m: 23,8 m³/Std	15	50 und 63	1520	1100	5,9	20	SPK12615VSTD

* Bei 3000 RPM

** Alle Körper haben ein 2"-Gewinde. Möglichkeit des 1,5" ANSI-Anschlusses durch Hinzufügen des Codes MAINS15 oder 2" mit dem Code MAINS20, Verkauf jeweils im Hunderterpack. Artikelcodes ebenfalls verfügbar: 500100251200 - 2 Anschlüsse ø 1-1/2" und 500100252000 - 2 Anschlüsse ø 2"

LPRK Smart retrofit kit : Verwenden Sie es mit dem K-Flo VSTD, um alte Pumpen in vorhandenen Anlagen problemlos zu ersetzen

Referenz	Pumpen zu ersetzen	Kit-Inhalt	Kit pro Box
LPRK	Astral Victoria Plus, Astral Victoria Plus Silent, Saci Winner	Smart Base 45 (1), Befestigungsschraube (3), RC50 (2), O-Ring-Dichtung (2)	10



LPRK gilt für die Nachrüstung von Anlagen ø 50 mm, die üblicherweise für Pumpen mit bis zu 1 PS verwendet werden