



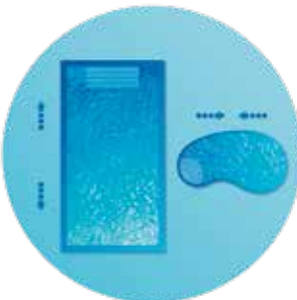
VERDON ES

FUNKTIONALITÄT FÜR ALLE SCHWIMMBÄDER



EINFACH & ZUVERLÄSSIG

Verdon ES-Pumpen stellen eine einfache Lösung für das Pumpen von Wasser von jedem Schwimmbad dar. Einstufige Pumpen, die dank ihrer bereits im Lieferumfang enthaltenen Fittings und leicht zugänglichem Anschlusskasten leicht zu installieren sind. Und wie jede AstralPool Pumpe gewährleistet sie die Zuverlässigkeit beim Kernstück des Schwimmbads.



FÜR ALLE SCHWIMMBÄDER

Erhältlich in einer großen Auswahl an Leistungen für ein- und dreiphasige Motoren, passt sich Verdon ES jeder Schwimmbadgröße an. Eine Pumpe mit einer Leistung von 7 bis 31 m³/h, die in allen privaten Schwimmbädern eingesetzt werden kann. Außerdem hält sie allen gängigen chemischen Wasseraufbereitungen, einschließlich Salzelektrolyse, stand.



WARTUNGSFREUNDLICHKEIT

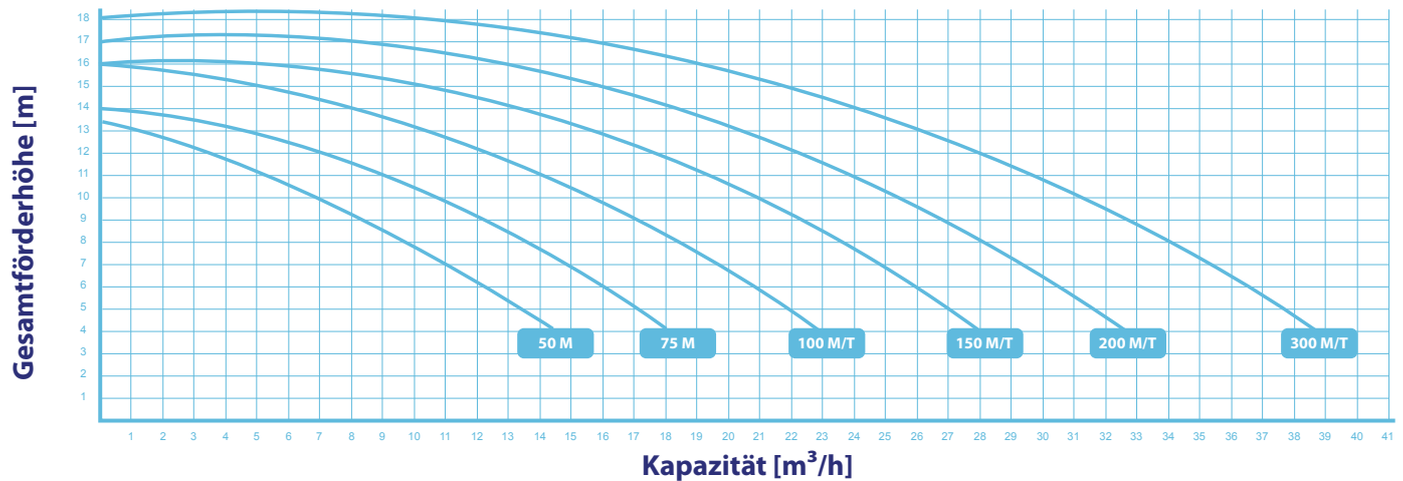
Dank ihres Vorfilters mit einer Kapazität von 3 Litern fällt die Wartung leichter. Hierdurch wird ein guter Durchfluss für längere Zeit ermöglicht und die Wartungshäufigkeit gesenkt.

ASTRALPOOL PUMPEN, EXZELLENZ BEIM HERZSTÜCK DES SCHWIMMBADS

TECHNISCHE MERKMALE

CODE	MODELL	Spannung	Kapazität	Förderhöhe	Max. Förderhöhe	Max. Kapazität bei Förderhöhe=4m	Motor Nennleistung	Max. Leistungsaufnahme	Rohrgröße	Standardgewicht	Standardvolumen
		U _N (V)	Q _N (m ³ /h)	H _N (m)	H _{MAX} (m)	Q _{MAX} (m ³ /h)	P _{2N} (kW)	P _{1MAX} (kW)	D (mm)	Kg	m ³
73676	50M	230	7	10	13,5	14,5	0,38	0,56	D50	12	0,07
73678	75M	230	10,5	10	14	18	0,56	0,73	D50	13	0,07
73680	100M	230	15,5	10	16	23	0,75	0,96	D50	14	0,07
73681	100T	230/400	15,5	10	16	23	0,75	0,96	D50	14	0,07
73682	150M	230	20,5	10	16	28	1,12	1,42	D63	17	0,07
73683	150T	230/400	20,5	10	16	28	1,12	1,35	D63	17	0,07
73684	200M	230	25	10	17	32,5	1,49	1,85	D63	18	0,07
73685	200T	230/400	25	10	17	32,5	1,49	1,85	D63	19	0,07
73686	300M	230	31	10	18	39	2,24	2,56	D75	23	0,07
73687	300T	230/400	31	10	18	39	2,24	2,35	D75	19	0,07

LEISTUNG



ABMESSUNGEN



CODE	MODELL	SPANNUNG	ABMESSUNGEN (mm)						
			A	B	C	D	E	F	G
73676	050 M	230 V	581	280	220	2"¾	348	326	254
73678	075 M	230 V	581	280	220	2"¾	348	326	254
73680	100 M	230 V	581	280	220	2"¾	348	326	254
73681	100 T	230-400 V	581	280	220	2"¾	348	326	254
73682	150 M	230 V	615	280	220	2"¾	348	326	254
73683	150 T	230-400 V	615	280	220	2"¾	348	326	254
73684	200 M	230 V	615	280	220	2"¾	348	326	254
73685	200 T	230-400 V	615	280	220	2"¾	348	326	254
73686	300 M	230 V	646	280	220	2"¾	348	326	254
73687	300 T	230-400 V	615	280	220	2"¾	348	326	254

In Europa als zuverlässige Pumpe entwickelt und produziert, ist Verdon ES für alle privaten Schwimmbäder geeignet.

