

Silensor®



Modell SLS

NEU



Modell SLL



privat

Pumpe für
Schwimmbecken

REVOLUTIONÄRE WASSERGEKÜHLTE PUMPEN FÜR SCHWIMMBECKEN

ANWENDUNG

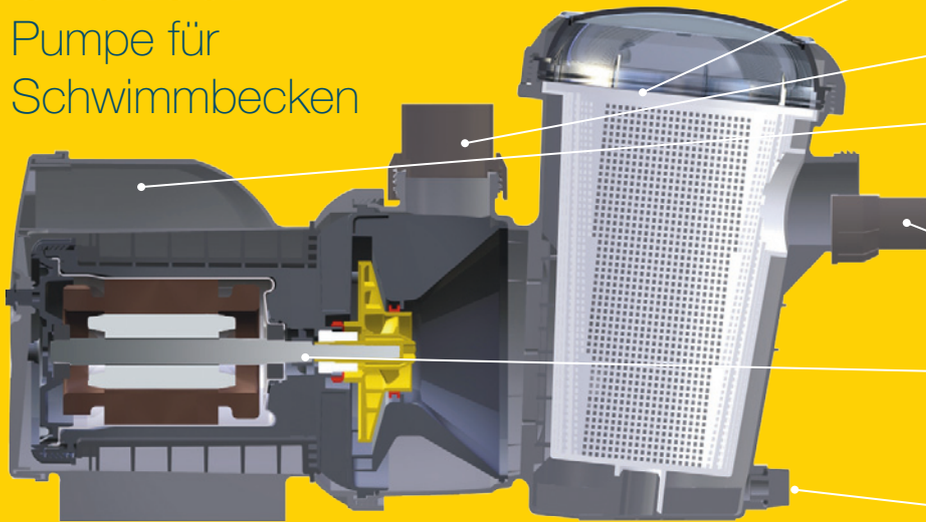
Ideal für Filteranlagen von
Schwimmbecken, Wasserspiele sowie
Pool- und Spa-Heizsysteme

EXTREM LEISE PUMPE FÜR SCHWIMMBECKEN

- ⇒ Die wassergekühlte Pumpe läuft ruhiger und mit weniger Vibrationen - mit durchschnittlich 55 dB
- ⇒ Keine Belüftung erforderlich - größere Flexibilität bei der Installation
- ⇒ Für lange Lebensdauer konzipiert - keine Korrosion
- ⇒ Extragroßer 4,5 Liter-Blätterfangkorb - längere Reinigungsintervalle
- ⇒ Für den „Patronenmarkt“ ist ein kleinerer Blätterfangkorb erhältlich
- ⇒ Trockenlaufschutz - automatische Abschaltung zum Schutz der Pumpe
- ⇒ Integrierter Thermowächter - kein separater Schutzschalter erforderlich
- ⇒ Geeignet für Salzwasserbecken
- ⇒ Als ein- und dreiphasige Modelle für Schwimmbecken, Durchflüsse bis zu 30 m³/h

DAVEY Silensor®

Pumpe für
Schwimmbecken



• **Großer Blätterauffangkorb (an den Modellen SLL)** mit einfach entfernbarem, durchsichtigem Deckel

• Ein **Trockenlaufschutz** schützt die Pumpe, wenn kein Wasser fließt

• Die Herstellung aus **robusten korrosions- und UV-beständigen Polypropylen-Materialien** garantiert eine lange Nutzungsdauer

• **Qualitativ hochwertige Schnellkupplungen aus ABS** ermöglichen eine einfache Installation

• Der **wassergekühlte Hochleistungsmotor** sorgt für einen leisen, effizienten Betrieb das ganze Jahr über

• Eine **Ablassschraube** gestattet eine schnelle Entleerung des Gehäuses für eine einfache Entfernung und Wartung

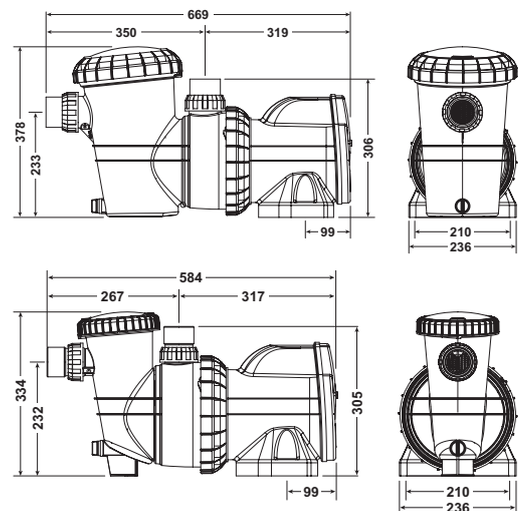
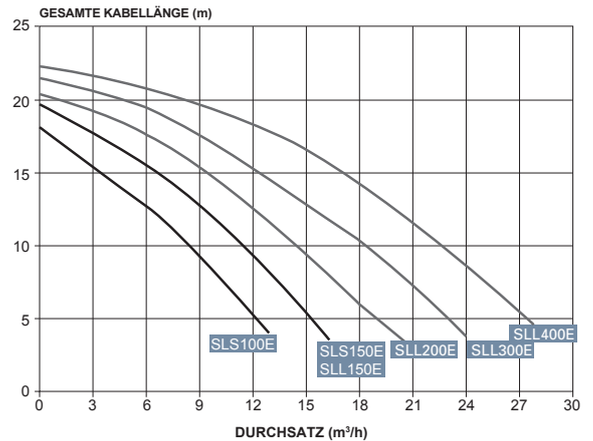
Hergestellt in Australien • CE

ELEKTRISCHE DATEN	Typ	SLS100E	SLS/SLL150E	SLL200E	SLL300E	SLL400E
	Spannung (V)	220/240				
	Netzfrequenz (Hz)	50				
	Motoreingangsleistung (W/PS)	740/1.0	860/1.2	1130/1.5	1400/1.9	1760/2.4
	Motorausgangsleistung (W/hp)	525/0.7	620/0.8	830/1.1	960/1.3	1200/1.6
	RPM	2850				
	Gehäuseklasse (IP)	56				
	Isolationsklasse	F				
	Zulassungsnr.	A/10EA				
	Leitungslänge	3m				

BETRIEBS- GRENZEN	Max. Wassertemperatur	40°C
	Max. Umgebungstemperatur	40°C
	Lärmpegel (AS 5102.2)	54 bis 56 dB

ABMESSUNGEN	Typ	Durchmesser	Einlass PVC	Auslass PVC	Nettogewicht (kg/lbs)
	SLS100E	10x34	50	50	11.0
	SLS/SLL150E		50	50	11.0
	SLL200E		50	50	12.5
	SLL300E		63	63	12.5
	SLL400E		63	63	13.0

HYDRAULIKLEISTUNG



www.daveyeurope.eu / info@daveyeurope.eu

Dieses Dokument stellt keine vollständige Anleitung zur Verwendung des Produktes dar. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Davey Händler oder Ihrem Davey Support Center sowie in der Installations- und Betriebsanleitung des Produktes. Dieses Dokument muss in Verbindung mit der Installations- und Betriebsanleitung des Produktes sowie allen

DAVEY

Depend on Davey