

SILENSOR® by DAVEY



Modello SLS



Modello SLL



RESIDENZIALE



POMPA
PISCINA

RIVOLUZIONARIE POMPE CON SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO AD ACQUA

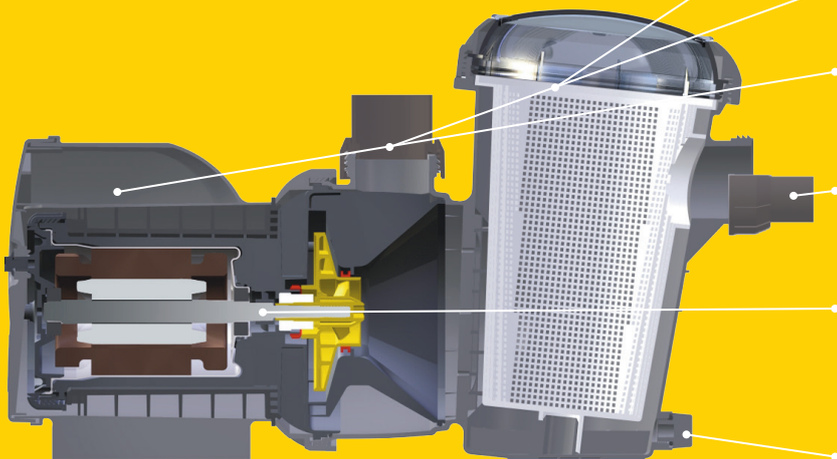
UTILIZZO

Ideale per il filtraggio nelle piscine, per fontane, giochi d'acqua e per i sistemi di riscaldamento di piscine e spa.

POMPE PER PISCINE ULTRA SILENZIOSE

- Pompa con sistema di raffreddamento ad acqua che reduce i rumori e le vibrazioni di all'incirca 55 dBa
- Non necessita di ventilazione - maggiore flessibilità per l'installatore
- Design resistente - nessuna corrosione
- Cestello extra large della portata di 4,5 litri - lunghi intervalli tra un lavaggio e l'altro
- Interruttore automatico per la protezione della pompa
- Interruttore termico integrato - non necessita di un ulteriore interruttore di sicurezza
- Adatto a piscine ad acqua salata
- Disponibile il Modello singolo o a tre fasi, con una portata massima di 24m³/hr

Pompa da piscina



Ampio cestello (modello SLL) con coperchio trasparente, facile da rimuovere

Protezione contro il funzionamento a secco, per preservare la pompa in assenza di acqua

Realizzato in polipropilene, un materiale resistente alle forti corrosioni e ai raggi UV, per una maggiore durata del prodotto

Giunti ad attacco rapido con sistema antibloccaggio di grande qualità per un'installazione più semplice

Motore ad alte prestazioni con raffreddamento ad acqua, per un funzionamento silenzioso ed efficiente tutto l'anno

Tappo di scarico che permette un rapido risciacquo per facilitarne la pulizia e la manutenzione

Made in Australia • CE

DATI ELETTRICI

Modello	SLS100E	SLS/SLL150E	SLL200E	SLL300E	SLL400E	SLL2003F	SLL3003F	SLL4003F
Voltaggio (V)	220/240					400		
Frequenza di alimentazione (Hz)	50							
Motor Input Power (W/hp)	740/1.0	860/1.2	1130/1.5	1400/1.9	1760/2.4	1130/1.5	1400/1.9	1760/2.4
Amps	3.6	4	4.8	5.9	7.4	2.1	2.4	2.8
Velocità (W/hp)	525/0.7	620/0.8	830/1.1	960/1.3	1200/1.6	830/1.1	960/1.3	1200/1.6
Giri/min	2850							
Classe di protezione (IP)	56							
Classe di isolamento	F							
Lunghezza del cavo	3m							

LIMITI OPERATIVI

Temperatura massima dell'acqua	40°C
Temperatura massima dell'ambiente	40°C
Livello sonoro (AS 5102.2)	54 to 56dBa

DIMENSIONI

Modello	Fori di montaggio Diametro	Entrata PVC	Uscita PVC	Peso netto (kg)
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
SLL2003F		50	50	12.5
SLL3003F		63	63	12.5
SLL4003F		63	63	14.0

PERFORMANCE IDRAULICHE

