



## Druckpumpen für Wohnmobil und Marine

Alle Pumpen der **Classic-** und **Soft-Serie** sind 3- bzw. 4-Kammer Membranpumpen zur automatischen Versorgung von Frischwasser. Die Pumpen für die zuverlässige Wasserversorgung in Wohnmobilen. Die von Lilie-Pumpen patentierte Membrantechnologie ermöglicht präzise und kontrollierte Dosierung. In jedem Pumpkopf ist eine Rückflusssperre für über 13 bar eingebaut. Zum Schutz von Pumpe und Wasseranlage sind Filter unbedingt zu empfehlen. Sämtliche Lilie-Pumpen sind trocken selbstansaugend und dürfen auch kurze Zeit trockenlaufen. Druck = Abschaltdruck. 2 Jahre Gewährleistung.



### 8 Liter | 11,3 Liter Soft-Serie:

Die bewährten Druckpumpen haben einen lauffähigen Motor und als Herzstück eine integrierte Bypass-Steuerung, Fähigkeiten trocken selbst anzusaugen und auch trocken zu laufen. Die Motoren haben einen hohen Wirkungsgrad und einen sehr niedrigen Stromverbrauch. Mehrere Tests jeder einzelnen produzierten Pumpe sichern 100 % Funktionstüchtigkeit. Der Bypass garantiert einen gleichmäßigen Wasserfluss auch bei geringer Wasserentnahme. Kein pulsierender Wasserfluss mehr!  
Zapfstellen: 8 Liter = 3 | 11,3 Liter = 4  
Ansaughöhe: 8 Liter = 2,5 m | 11,3 Liter = 3,1 m

#### Soft LP4121

Druck: 1,4 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 50 W  
Nennstrom: 4,2 A  
Fördermenge: 8 l/min  
Maße (B x H x T): 125 x 110 x 205 mm  
Gewicht: 2 kg **303/182**

#### Soft LP4142

Druck: 2,1 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 60 W  
Nennstrom: 5 A  
Fördermenge: 11,3 l/min  
Maße (B x H x T): 125 x 111 x 205 mm  
Gewicht: 2 kg **303/187**

**10 Liter Whisper King:** Sehr leise Druckwasserpumpe bei hoher Leistung. Inklusive Filter. 5 Jahre Gewährleistung (ausgenommen sind Schäden, die durch Frost oder Dauerbetrieb verursacht wurden). Mit der Whisper King wird auch der Nachtbetrieb zur Zufriedenheit der Nachbarn ausfallen. Durch optimierten Druckschalter wird die Lebensdauer der Pumpe erhöht und Strom gespart. Motor, Bodenplatte, Pumpkopfantrieb aus Metall. Restlicher Pumpkopf aus Polypropylen. Zapfstellen: 5. Ansaughöhe: 3,10 m.



**7 Liter Classic-Serie:** Druckwasserpumpe mit mittlerer Leistung. Motor, Bodenplatte, Pumpkopfantrieb aus Metall. Restlicher Pumpkopf aus Polypropylen. Zapfstellen: 3. Ansaughöhe: 2,50 m.

#### Classic LP204

Druck: 1,4 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 54 W  
Nennstrom: 4,5 A  
Fördermenge: 7 l/min  
Maße (B x H x T): 129 x 114 x 210 mm  
Gewicht: 1,8 kg **303/111**

**10,6 Liter Classic-Serie:** Druckwasserpumpe mit hoher Leistung. Motor, Bodenplatte, Pumpkopfantrieb aus Metall. Restlicher Pumpkopf aus Polypropylen. Zapfstellen: 4. Ansaughöhe: 3,10 m.

#### Classic LP403

Druck: 2,1 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 48 W  
Nennstrom: 4 A  
Fördermenge: 10,6 l/min  
Maße (B x H x T): 129 x 114 x 210 mm  
Gewicht: 1,8 kg **303/112**



Druck: 3,1 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 71 W  
Nennstrom: 5,9 A  
Fördermenge: 10 l/min  
Maße (B x H x T): 129 x 114 x 210 mm  
Gewicht: 1,8 kg **303/113**



### 14 Liter Smart-Serie:

5-Kammer-Membran-Frischwasserpumpe mit elektronischer Regelung. Sie zeichnet sich durch hohe Leistung und eine spezielle Konstruktion aus, welche zu einer sanften und gleichmäßigen Wasserförderung ohne Spritzen und Pulsieren führt. Der Wasserdruck wird über einen integrierten Sensor permanent abgetastet und geregelt. Dessen Signale werden an die mikroprozessorgesteuerte Elektronik im Fuß weitergeleitet. Die Elektronik dosiert die Wassermenge exakt nach Bedarf, indem die Motordrehzahl und Fördermenge geregelt wird. Die Pumpe ist gegen Über- und Unterspannung geschützt und gegen Feuchtigkeit vollständig gekapselt. Ihre Membrane ist aus einem Stück gefertigt und hat eine sehr hohe Haltbarkeit und Druckbeständigkeit.  
Druck: 4,5 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 83 W  
Nennstrom: 6,9 A  
Fördermenge: 14 l/min  
Maße (B x H x T): 145 x 123 x 230 mm  
Gewicht: 2,8 kg **300/117**



**3,8 Liter Nautilus:** Die Nautilus ist für den Einsatz im Bootsbereich. Sie ist seewasserfest. 1-Kammer Schwenkpumpe, störungsunanfällig und leise, da nur ein bewegtes Teil. Für eine Zapfstelle, komplett gekapselt. Selbstansaugend bis 15 cm, max. Flüssigkeitstemperatur: 80 °C. Medienanschlüsse 10 mm. Material: Polypropylen, Ryton (Polyphenylsulfid) und Edelstahl. Zapfstellen: 1. Ansaughöhe: 15 cm.  
Druck: 0,7 bar  
Nennspannung: 12 V  
Nennleistung: 36 W  
Nennstrom: 3 A  
Fördermenge: 3,8 l/min  
Maße (B x H x T): 68 x 55 x 130 mm  
Gewicht: 0,4 kg **300/118**