



Made in Germany

Elektropumpe für alle üblichen Lagerbehälter

Für Diesel oder Heizöl EL/L und Kühlerfrostschutzmittel, unverdünnt.

- Pumpgehäuse und Zapfventil aus schlagfestem Kunststoff
- Schlauchanschlüsse DN 19 x 4
- Fassgewinde G2" und M 64 x 4
- Förderhöhe max. 8 m, Druckschlauchlänge 4 m

[1] Standard

- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fußfilter
- Knickschutzfeder
- Thermosicherung
- Standard-Zapfventil
- Niedervoltstecker, Kabellänge 2 m
- IP 44 Spritzwasserschutz

[2] Profi

- Wie Ausführung [1], jedoch mit:
- Zusätzlichem Durchfluss-Mengenzähler
 - Automatik-Zapfventil A2010 mit Schlauchdrehgelenk
 - Schukostecker, Kabellänge 2 m

[3] Premium

- Fußfilter
- Selbstansaugend
- Zapfpistolenhalterung inkl. Tropfbecher
- Automatik-Zapfventil A2010 mit Schlauchdrehgelenk
- Schukostecker, Kabellänge 4 m
- IP 54 Schutz- und Spritzwasserschutz
- Antriebsleistung 950 W



Ausführung	[1] Standard			[2] Profi			[3] Premium
Stromanschluss	230 V	12 V	24 V	230 V	12 V	24 V	230 V
Tauchtiefe mm	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600
Viskosität mPas	20	20	20	20	20	20	20
Förderleistung Liter / min.	38	31	34	30	22	25	68
Gewicht kg	4,4	4,4	4,4	5,9	5,9	5,9	4,4
	510528	510539	510561	141863	141864	141865	149132
	---	---	---	---	---	---	---

Direkt mitbestellen	[1] Standard			[2] Profi			[3] Premium
Automatik-Zapfpistole	206264	---	---	-	-	-	-

Akku-Pumpe besonders flexibel einsetzbar durch Akkubetrieb

- **Maximale Flexibilität** durch einzigartige Mobilität, Akkuleistung, Gewicht, Lebensdauer und Förderleistung
- **Verschleißfrei und geräuscharm** - BLDC-Motor mit hohem Wirkungsgrad von bis zu 70% stufenlos regelbar
- **Geringe Lautstärke** unter 70 dBA
- **Langlebig und sparsam** - problemloser Austausch von defekten Teilen dank modularem Aufbau
- **Praktisches Set** - inklusive Schlauchgarnitur und Zapffüller



Made in Germany



! Gut zu wissen!
 1 Akkuladung = 2 x 200 l Behälter (B1)
 Akkulaufzeit: 25 Minuten bei maximaler Drehzahl

! Auf einen Blick!

Leistung	75 Watt
Spannung	10,8 V
Kapazität	1,5 Ah
Förderhöhe	8 mWS
Tauchrohr Ø	25 mm



Akku und Ladegerät bitte separat dazu bestellen.

! Alle Pumpen mit Schlauchgarnitur und Zapffüller.

Tauchtiefe mm	500	700	1.000
max. Viskosität mPas	200	200	200
max. Förderleistung Liter / Min.	20	20	20
	222403	222404	222405
	---	---	---

Direkt mitbestellen	500	700	1.000
Ladegerät 12,6 V	222406	---	---
Akku	223827	---	---