

Pumpen für Öl, Diesel, AdBlue® und mehr



 **ZUWA**

Die Vielseitigen: UNISTAR, COMBISTAR, NIROSTAR



Impellerpumpen mit Druckluftmotor

Extrem leichter und leistungsfähiger Druckluftmotor.

Gewicht Pumpe mit Motor nur 1,7 kg!

Als Antrieb kann die in Werkstätten und Tankstellen immer vorhandene Druckluft genutzt werden. Die handliche Pumpe ist sofort und überall einsatzbereit.

weitere Antriebssysteme

■ Impellerpumpen für Bohrmaschinenantrieb

Mobil und flexibel: Pumpen ohne Motor zum Betrieb mit allen gängigen Handbohrmaschinen und Akkuschaubern. Ein Bohrmaschinenadapter sorgt für sichere und einfache Befestigung der Pumpe an der Bohrmaschine.

■ Impellerpumpen mit Elektromotor 230 oder 400 V

Zuverlässiger Elektromotor direkt an die Pumpe angeflanscht.

ZUWA Impellerpumpen sind trocken selbstansaugende Universalpumpen aus Aluminium oder Edelstahl. Kein vorheriges Befüllen notwendig – Feststoffe oder Luftblasen in der Flüssigkeit werden problemlos mit gefördert.

Besonders einfache Wartung.

- Förderleistung: max. 30 L/min mit Druckluftmotor
max. 60 L/min mit Bohrmaschinenantrieb
max. 90 L/min mit Elektromotor
- Flüssigkeitstemperatur: max. 90° C
- Saugtiefe: max. 7 Meter (trocken 3 Meter)

Anwendung

- Diesel, Öl oder Frostschutzmittel umfüllen oder absaugen
- Tanks entleeren und reinigen

Flachsaugsets - flächiges Abpumpen bis zum letzten Tropfen



Mit Flachsaugsets kann man – anders als mit Tauchpumpen oder Nass-Saugern – Flüssigkeiten fast komplett und großflächig abpumpen.

Ausstattung

- trocken selbstansaugende Impellerpumpe
- flexible Flachsaugmatten
- Spiralschlauch 3 x 3 Meter
- Eurobehälter mit Deckel
- Universal-Pumpensteuerung (optional)

Anwendung

- Absaugen von Schmutzwasser und ölhaltigen Flüssigkeiten aus Unterflurbühnen (Schmiergruben)

Praktisch für unbeaufsichtigten Betrieb: **Trockenlaufschutz** zur automatischen Abschaltung der Pumpe bei Trockenlauf. Neustart mit Reset-Knopf nach Beseitigung der Störung.

Öl- und Dieselpumpen für alle Anwendungen



Mit Elektromotor für 230 / 400 V oder Batterieanschluss 12 / 24 V

PANTHER und E 120

Trocken selbstansaugende Dieselpumpen mit Überdruckventil, Typ Panther mit Heberschutzvorrichtung und Filter (100 µm) auf der Saugseite. Zuverlässige Funktion auch bei niedrigen Temperaturen.

- Förderleistung max. 100 L/min
- Förderdruck max. 2 bar

VISCOMAT

Flügelzellen- oder Zahnradpumpen für Öle jeder Viskosität – auch für Pflanzenöl. Die Pumpen zeichnen sich durch gute Ansaugleistung und geräuscharmen Betrieb aus. Auf Wunsch mit Druckschalter.

- Förderleistung max. 50 L/min
- Förderdruck max. 25 bar

Anwendung

- Betanken
- Motorölwechsel
- Tanks entleeren und reinigen

Sauberer Ölwechsel mit dem Servicecenter mobil



Mobile Einheit zum Absaugen und Umfüllen von Ölen aller Art

Anwendung

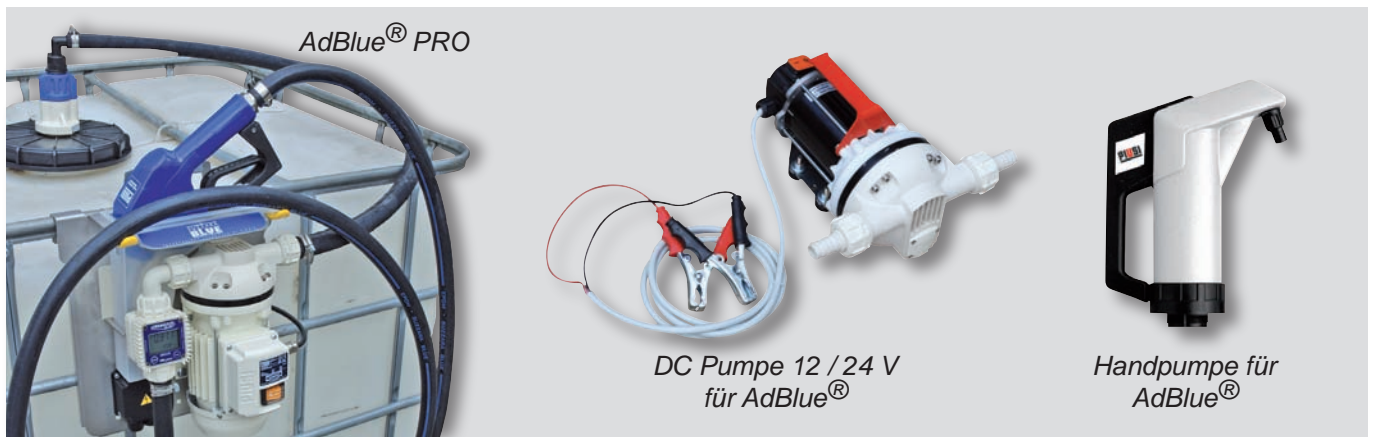
Altes Öl oder andere auszutauschende Flüssigkeiten werden mit der Pumpe in den Behälter des Servicecenters gesaugt. Zum Entsorgen kann man das Gerät anschließend bequem zu einem Sammelbehälter fahren und den Inhalt hineinpumpen. Umgekehrt lässt sich mit dem Servicecenter auch Flüssigkeit zum Einsatzort transportieren um sie dort aus dem Behälter des Geräts in Motor oder Maschine hineinzupumpen.

Ausstattung

- trocken selbstansaugende Impellerpumpe mit hoher Leistung - unempfindlich gegen Feststoffanteile
- jeweils 3 Meter Saug- und Druckschlauch
- 4 Saugsonden für Peilstaböffnungen oder schwer zugängliche Einfüllstutzen
- abnehmbarer Sondenhalter mit geschlossenem Boden zum Auffangen von Flüssigkeitsresten aus den Sonden
- zwei Multifunktionshähne
- bequem fahrbarer Wagen mit großen Lufträdern
- optional: Zapfpistole und Zählwerk für Öl

verschiedene Pumpen

AdBlue®-Betankung leicht gemacht: Pumpen und Betankungssets



Betankungssets AdBlue® PRO / BASIC

Komplette Betankungssets mit leistungsfähiger Pumpe, besonders geeignet für IBC und kleinere Container. Ausstattung:

- trocken selbstansaugende Membranpumpe
- digitales Zählwerk K24 (Version PRO)
- Ansaugschlauch mit Schnellkupplung
- 6 Meter Abfüllschlauch
- automatische (PRO) oder manuelle (BASIC) Zapfpistole mit Halter und Tropfenfänger

AC- und DC-Pumpen

trocken selbstansaugende Membranpumpen mit folgender Ausstattung:

- 3/4" Schlauchanschluss
- keine dynamischen Dichtungen
- Schalter ON / OFF
- 2 m Kabel mit Stecker
- DC-Version mit Griff (optional)

Handpumpe

leicht zu installierende Fasspumpe

Hauswasserwerk für Brauchwasser



Das Hauswasserwerk JET 100/E von ZUWA pumpt Regenwasser aus Tonne und Zisterne oder Grundwasser aus Brunnen und spart kostbares Trinkwasser.

- massive Druckgusspumpe mit Messinglaufrad
- Druck- und Strömungswächter
- Saugtiefe 8 Meter
- Förderleistung: max. 110 Liter/Minute
- Druck: max. 6 bar

Schmutzwasserpumpen VORTEX/INOX



Robuste Schmutzwassertauchpumpen aus Grauguss oder Edelstahl mit Schwimmerschalter für Flüssigkeiten mit Feststoffanteilen.

- Förderleistung bis 750 L/min
- Förderhöhe bis 18 m
- Max. Flüssigkeitstemperatur: 50°C

Anwendung

- Pumpenschacht entleeren
- Abwässer entsorgen



ZUWA-Zumpe GmbH

Pumpen und Pflanzenschutzgeräte

Franz-Fuchs-Straße 13 - 17 • D-83410 Laufen

Tel.: +49 (0)8682 89340 • Fax: +49 (0)8682 893434

E-Mail: info@zuwa.de • Internet: www.zuwa.de