

## Motoren für Hochdruckpumpen

Bei den von uns angebotenen Motoren handelt es sich um hochwertige Drehstrom-Asynchronmotoren mit Käfigläufern. Diese Motoren werden auch von führenden Hochdruckspezialisten (z.B. CAT) eingesetzt.

Passend zum direkten Anflanschen der Hochdruckpumpe.



CM945 2.2

Spannung	Leistung	U/min	Art.-Nr.	Preis
380 V	2,2 kW	945	CM945 2.2 <b>SP</b>	Auf Anfrage!
380 V	2,2 kW	1450	CM1500 2.2 <b>SP</b>	Auf Anfrage!
380 V	3,0 kW	1450	CM1500 3.0 <b>SP</b>	Auf Anfrage!
380 V	4,0 kW	945	CM945 4.0 <b>SP</b>	Auf Anfrage!
380 V	4,0 kW	1450	CM1500 4.0 <b>SP</b>	Auf Anfrage!

Andere Typen sind auf Anfrage lieferbar.

## Vorwaschgeräte / Hochdruckreiniger • Kaltwasser

Alle Geräte sind steckerfertig montiert. HD-Schlauch und Spritzgarnitur bitte separat bestellen.

### CAT-Hochdruck-Aggregat

**BEST-PREIS-GARANTIE!**

Dieses Hochdruck-Plungerpumpen-Aggregat wurde speziell für den gewerblichen Einsatz konzipiert; vorzugsweise für die Vorwäsche in Autowaschanlagen. Das Gerät mit seiner kompakten Bauform ist besonders platzsparend und mit der integrierten elektrischen Steuerung komplett anschlussfertig vorbereitet. Das Gerät ist für Brauchwasser geeignet.

#### Gerätekomponenten:

- ✓ Hochwertige CAT-Hochdruckpumpe Typ 310 oder 350
- ✓ Drehstrom-Norm-Motor
- ✓ Druckregelautomatik
- ✓ Manometer
- ✓ Strömungswächter zur Pumpensteuerung und Wasserzulaufüberwachung
- ✓ Motorschutzschalter
- ✓ Betriebsstundenzähler
- ✓ Grundplatte
- ✓ 3 m Kabel und 16 Ampere Normstecker



#### Funktionsbeschreibung:

Bei Druckabfall (Betätigen der Pistole) schaltet das Gerät selbsttätig ein. Bei Schließen der Pistole schaltet das Gerät nach 3 bis 30 Sekunden Verzögerung (einstellbar) auf Standby-Betrieb und läuft bei erneutem Betätigen der Pistole sofort wieder an. Bei Unterbrechung der Wasserzufuhr schaltet das Gerät nicht ein; somit besteht eine Absicherung gegen Trockenlauf.

#### Leistungsdaten / Preis:

Modell	Fördermenge	max. Arbeitsdruck	max. Wassertemperatur	Anschlussleistung	Umdrehungen	Gewicht	Art.-Nr.	Preis
310	15 l/min	150 bar	60 °C	4,0 kW	945 U/min	50 kg	CPHA310 <b>SP</b>	
350	15 l/min	150 bar	60 °C	4,0 kW	1.450 U/min	50 kg	CPHA350 <b>SP</b>	

▶▶ Lanzen / Strahlrohre finden Sie ab Seite 138!

▶▶ Hochdruckschläuche finden Sie ab Seite 130!