

# Hochdruck-Plungerpumpe P3-10 mit hydraulischem Antrieb

**URACA**

## P3-10 jetzt mit kompaktem Hydraulikantrieb

Der Einsatz der P3-10 in allen Arten von Fahrzeugen wird mit der Option des direkt angebauten Hydraulikantriebs noch attraktiver. Der Antrieb ermöglicht den Einsatz in nahezu allen Fahrzeugtypen. Die direkte Kopplung von Pumpe und Antrieb verschonkt keinen Platz und ist absolut kompakt und zuverlässig.

Der Anbau ist flexibel in jeder Richtung fixierbar und kann individuell den Gegebenheiten angepasst werden. Die Ölversorgung benötigt bei Volllast einen Schluckvolumenstrom von 90 l/min bei einem Druck von 275 bar.

URACA Pumpenfabrik GmbH & Co.KG  
Sirchinger Str. 15  
D-72574 Bad Urach, Germany  
Tel. +49 7125 133-0  
Fax +49 7125 133-202  
info@uraca.de  
www.uraca.de

Zertifiziert nach:  
• DIN EN ISO 9001:2000 durch LRQA  
• VGB KTA 1401  
• AD 2000 - HPO  
• Weitere auf Anforderung

Leistungsdaten	
Pumpentyp	P3-10
Druckstufen	125 bis 1.000 bar
Fördermenge	163 l/min bei 125 bar 20 l/min bei 1.000 bar
Antriebsleistung	38 kW
Ölversorgung bei Volllast	90 l/min bei 275 bar
Gewicht	150 kg

1 bar = 14,5038 psi  
1 l = 0,26417 Gal.  
1 kW = 1,3410 HP  
1 kg = 2,205 lbs

**Der kompakte Antrieb für  
beengte Verhältnisse.**



# NEU NEU