

URACA-Presseinformation

URACA Pumpenfabrik GmbH & Co. KG
Postfach 1260, 72563 Bad Urach
Sirchinger Str. 15, 72574 Bad Urach
Deutschland

www.uraca.de; info@uraca.de
Telefon +49 (0) 7125 133-0
Telefax +49 (0) 7125 133-202

Bad Urach, im Mai 2008

Die ultimative Pumpe für 2.800 bar

Hochdruck-Plungerpumpe jetzt in Höchstdruckversion bis 2.800 bar

Immer neue Anwendungen und Anforderungen in der Hochdruckreinigung verlangen nach höheren Drücken, kleineren, kompakteren Pumpen. Unabhängig davon, ob bei der Rohrreinigung, Bausanierung, Entlackung, Entrostung oder Flächenreinigung – mit professionellen Hochdruck-Reinigungswerkzeugen und -aggregaten sind selbst schwierigste Ablagerungen und Beschichtungen schnell beseitigt. Deshalb hat URACA seine Hochdruck-Dreiplungerpumpe KD708 um eine Höchstdruck-Flüssigkeitsteil-Variante erweitert und erzielt damit Drücke bis 2.800 bar. Die Pumpe ist konzipiert für dünnflüssige Medien und hat in der industriellen Höchstdruckreinigung ihr Haupt-Einsatzgebiet. Auf Grund der äußerst kompakten Bauweise und der Leistungsklasse bis 75 kW, ist die Pumpe für manuelle Reinigungsarbeiten prädestiniert. Wie bei allen anderen Versionen ist die Pumpe mit und ohne integriertem Getriebe sowie in Links- und Rechtsausführung erhältlich.

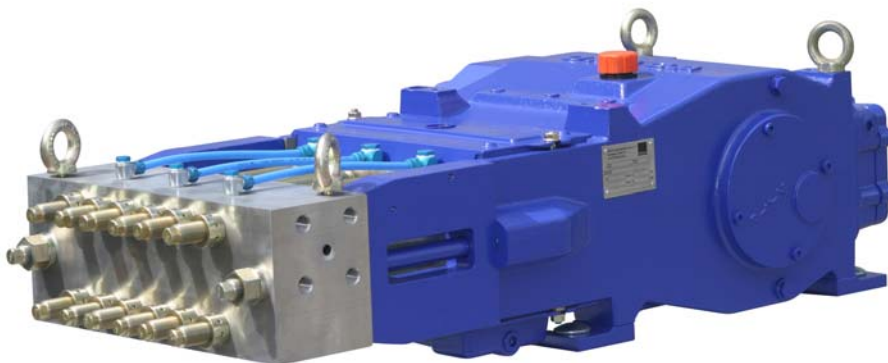


Bild:

KD708_D.jpg