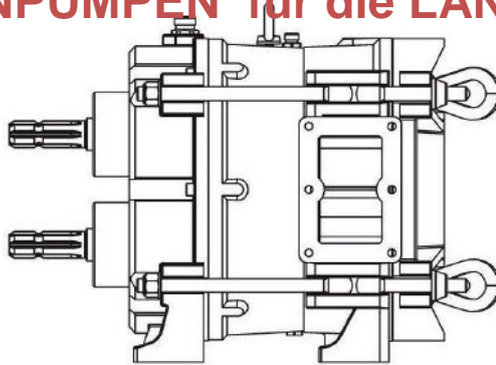


DREHKOLBENPUMPEN für die LANDWIRTSCHAFT

Typenreihen



BR und BR – EVO

Die **BR** Pumpe -als **klassische Version**- ist die preiswertere Variante, doch die **BR-EVO** Pumpe -als die **innovativere Version**- hat den Vorteil, dass diese mit einem Schnellschlussdeckel für kurze Wartungszeiten sowie Verschleißplatten und Gleitringdichtungen für lange Standzeiten ausgerüstet ist.

Version BR

...für Hydraulikmotor



BR / HM

.... für Elektromotor



BR / EL

... für Schlepperantrieb



BR / D

Leistungsdaten am Bsp. BR/D

Technische Daten	BR/D 40	BR/D 80	BR/D 120	BR/D 160	BR/D 200	BR/D 240	BR/D 280
Leistung l/min	710	1425	2125	2875	3500	4250	4950
Max. Drehzahl rpm	540	540	540	540	540	540	540
Max. Druck bar	10	10	10	8	7	6	5
Leistungsbedarf Kw/bei max.Druck	13	27	39	43	48	50	52



Version BR-EVO mit Schnellschlussdeckel

..... für Hydraulikmotor



BR – EVO / H

....für Schlepperantrieb



BR – EVO / D

Leistungsdaten am Bsp. BR – EVO/D

Technische Daten	BR EVO/D 50	BR EVO/D 90	BR EVO/D 170	BR EVO/D 260
Leistung l/min	633	1567	2767	4718
Max. Drehzahl rpm	600	600	600	600
Max. Druck bar	10	8	8	6
Leistungsbedarf Kw/ bei max.Druck	11	19	29	44

Die beispielsweise angegebenen Leistungsaufnahmen beziehen sich auf die Maximalleistung. Da die Pumpen aber in der Regel nicht auf Maximalleistung ausgelegt werden, reduziert sich der Leistungsbedarf.

Ersatz einer verschlissenen Pumpe - ohne Austausch des Getriebemotors-



Schicken Sie uns Ihre Anfrage -

oder nehmen Sie telefonisch Kontakt mit uns auf.

**Sprechen Sie uns an!
Wir beraten Sie gern.**

Lothar Becker Agrartechnik GmbH
Engelader Straße 5
D-38723 Seesen

Telefon: + 49 (0) 5381 94220-0
Fax: + 49 (0) 5381 94220-99
E-Mail: info@becker-seesen.de
Internet: www.becker-seesen.de