

„Mit bis zu 6 Meter für eine hohe Schlagkraft.“



# Frontpacker

1,50 - 6 m

Zur wirtschaftlichen Nutzung der Fronthydraulik



## Technische Daten

Frontpacker mit Ringen Ø 800 mm

Typ	Arbeitsbreite (in m)	Transportbreite (in m)	Rahmenstärke (in mm)	Lager	Anzahl Ringe	Gewicht (in kg)
B 9/80 F	1,5	1,5	80 x 80	2	9	850
B 15/80 F	3	3	80 x 80	2	15	1100
B 20/80 F	4	4	80 x 80	4	20	1580
B 20/ 80 F-H	4	2,8	100 x 100	4	20	2170
B 22/80 F-H	4,5	2,8	100 x 100	6	22	2270
B 24/80 F-H	5	2,8	100 x 100	6	24	2380
B 28/80 F-H	6	2,8	100 x 100	6	28	2570

Frontpacker mit Ringen Ø 900 mm

Typ	Arbeitsbreite (in m)	Transportbreite (in m)	Rahmenstärke (in mm)	Lager	Anzahl Ringe	Gewicht (in kg)
B 8/90 F	1,5	1,5	80 x 80	2	8	1020
B 14/90 F	3	3	80 x 80	4	14	1510
B 18/90 F	4	4	100 x 100	4	18	1990
B 20/ 90 F-H	4	2,8	100 x 100	4	20	2730
B 22/90 F-H	4,5	2,8	100 x 100	6	22	2890
B 24/90 F-H	5	2,8	100 x 100	6	24	3050
B 28/90 F-H	6	2,8	100 x 100	6	28	3370

Achtung! Beim Transport auf öffentlichen Straßen bitte die STVZO beachten!  
Alle Abbildungen und Daten sind annähernd und unverbindlich!

Gestaltungskonzept & Layout: www.merle-marketing.de | SH-Flagge: fotoli.de © Rene Grynner



**BRIX**  
IHR PARTNER IN ALLEN BODENBEARBEITUNGSFRAGEN



Made in Schleswig-Holstein

Lars Chr. Brix GmbH • Brombeerstraße 6 • D-24405 Mohrkirch  
info@brix-scheibeneggen.de • www.brix-scheibeneggen.de  
Fon +49 (0) 46 46 / 3 22 • Fax +49 (0) 46 46 / 10 22  
aktueller Stand: 01/2017



# Frontpacker

Durch die lenkbare, pendelnd aufgehängte Frontschubeinrichtung passt sich der Frontpacker allen Bodengegebenheiten optimal an.

Starke Zylinder bewirken einen sicheren Klappvorgang. Die integrierten Sperrblöcke verriegeln den Packer im Arbeitseinsatz zuverlässig!

Zur optimalen Nutzung des Frontpackers ist das optional erhältliche Crossbord unverzichtbar. Gleichmäßige Einebnung der gepflügten Fläche in Verbindung mit einer guten Krümelung sowie hoher Rückverfestigung in einem Arbeitsgang reduzieren den Arbeitsaufwand sowie den Energieverbrauch. Eine hydraulische Verstellung anstelle der Spindelverstellung ermöglicht eine zusätzliche Arbeitserleichterung. Schmierbare Kugellager auf Ø 60 mm Welle stellen einen wartungsarmen Betrieb des Frontpackers sicher.

Qualitätspackringe aus hochwertigem Grauguss oder bruchsicherem Kugelgraphitguss (serienmäßig bei Ø 800 mm Ringen) sorgen für einen störungsfreien Betrieb.

Serienmäßige Reinigungsketten garantieren einen verstopfungsfreien Betrieb.



## Gegen Aufpreis lieferbar:

Frontbeleuchtung mit Warntafeln für den sicheren Straßen-transport der Maschine. Optional sind zusätzlich integrierte Frontscheinwerfer lieferbar.