



BRIX

IHR PARTNER IN ALLEN BODENBEARBEITUNGSFRAGEN



BRIX

IHR PARTNER IN ALLEN BODENBEARBEITUNGSFRAGEN



**Brix Frontpacker
bis 6,00 Meter
für eine hohe Schlagkraft**



Technische Daten:

Frontpacker mit Ringen Ø 800 mm

Typ	Rahmenstärke	Arbeitsbreite m	Transportbreite m	Anzahl Ringe	Lager	Gewicht kg
B 9/80 F	80 x 80 mm	1,50	1,50	9	2	850
B 15/80 F	80 x 80 mm	3,00	3,00	15	2	1100
B 20/80 F	80 x 80 mm	4,00	4,00	20	4	1580
B 20/80 F-H	100 x 100 mm	4,00	2,80	20	4	2170
B 22/80 F-H	100 x 100 mm	4,50	2,80	22	6	2270
B 24/80 F-H	100 x 100 mm	5,00	2,80	24	6	2380
B 28/80 F-H	100 x 100 mm	6,00	2,80	28	6	2570

Frontpacker mit Ringen Ø 900 mm

Typ	Rahmenstärke	Arbeitsbreite m	Transportbreite m	Anzahl Ringe	Lager	Gewicht kg
B 8/90 F	80 x 80 mm	1,50	1,50	8	2	1020
B 14/90 F	80 x 80 mm	3,00	3,00	14	4	1510
B 18/90 F	100 x 100 mm	4,00	4,00	18	4	1997
B 20/90 F-H	100 x 100 mm	4,00	2,90	20	4	2730
B 22/90 F-H	100 x 100 mm	4,50	2,90	22	6	2890
B 24/90 F-H	100 x 100 mm	5,00	2,90	24	6	3050
B 28/90 F-H	100 x 100 mm	6,00	2,90	28	6	3370

Achtung! Beim Transport auf öffentlichen Straßen bitte die STVZO beachten!

Technische Daten annähernd und unverbindlich.

FRONTPACKER 1,50 - 6,00 m

Zur wirtschaftlichen Nutzung der Fronthydraulik



Stabilität in Perfektion



Doppelpacker als Vollandpflugnachläufer



Einreihiger Packer als Beetpflugnachläufer

Neue Brix-Qualität...

FRONTPACKER

...besser denn je

Qualitätspackerringe aus hochwertigem Grauguß oder bruchsicherem Kugelgraphitguß (serienmäßig bei Ø 800 mm Ringen) sorgen für einen störungsfreien Betrieb.

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

Starke Zylinder sorgen für 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 Arbeitgang reduzieren den Arbeitsaufwand sowie den Energieverbrauch. Eine hydraulische Verstellung anstelle der Spindelverstellung sorgt für zusätzliche Arbeitserleichterung.

Schmierbare Kugellager auf Ø 60 mm Welle sorgen für einen wartungsarmen Betrieb des Frontpackers.



Gegen Aufpreis lieferbar:

Frontbeleuchtung mit Warntafeln für den sicheren Straßentransport der Maschine. Optional sind zusätzlich integrierte Frontscheinwerfer lieferbar.

Serienmäßige Reinigungsketten sorgen für einen verstopfungsfreien Betrieb.