

FRONT-PACKER



4,00 m m/800 mm
Ring./hydr.Klappung und Springboard



3,00 m m/800/900/800mm Ringen.



1,5 m m/4,00 m Spring-Board
in Parkierungsposition.

- Durch das spezielle Schulterprofil der Ringen ist der Packer sowohl für leichte als für schwere Bodentypen geeignet.
- Eine stabile Selbstlenkung durch den weit vorne liegenden Zugpunkt.
- Geht beim Anheben automatisch in Mittelstellung.

PREISE & SPEZIFIKATIONEN

Arbeitsbreite	Maschinentyp	Ringdurchmesser	Anz. Ringe	Gewicht kg	Kraftbedarf, PS	Transportbr.	Bestell. Nr.
1,50 m	Starr	700 mm	10	680	15	1,70 m	67033-70
		800 mm	10	890	15	1,75 m	67033-80
1,65 m	Starr	900 mm	10	1.140	15	1,80 m	67043-90
2,60 m	Starr	700 mm	16	866	20	2,60 m	67034-70
		800 mm	16	1.230	20	2,60 m	67034-80
		900 mm	14	1.685	20	2,60 m	67044-90
3,00 m	Starr	700 mm	18	980	25	3,00 m	67035-70
		800 mm	18	1.420	25	3,00 m	67035-80
		900 mm	17	1.940	25	3,00 m	67045-90
		700/800/700mm	18	1.160	25	3,00 m	67235-70
		800/900/800mm	17	1.610	25	3,00 m	67235-80
3,50 m	Starr	700 mm	22	1.160	30	3,50 m	67037-70
		800 mm	22	1.660	30	3,50 m	67037-80
		900 mm	19	2.120	30	3,50 m	67037-90
		700/800/700mm	22	1.340	30	3,50 m	67238-70
		800/900/800mm	19	1.750	30	3,50 m	67238-80
4,00 m	Starr	700 mm	24	1.280	35	4,15 m	67036-70
		800 mm	24	1.840	35	4,15 m	67036-80
		900 mm	23	2.415	35	4,15 m	67046-90
		700/800/700mm	24	1.460	35	4,15 m	67236-70
		800/900/800mm	23	2.030	35	4,15 m	67236-80
* 4,00 m	Hydr.	700 mm	24	1.430	35	2,55 m	67046-70
		800 mm	24	1.990	35	2,65 m	67046-80
		900 mm	21	2.580	35	2,75 m	67047-90
		700/800/700mm	24	1.610	35	2,55 m	67246-70
		800/900/800mm	21	2.180	35	2,65 m	67246-80
* 5,00 m	Hydr.	700 mm	30	1.655	45	2,85 m	67048-70
		800 mm	30	2.350	45	2,95 m	67048-80
		700/800/700mm	30	1.835	45	2,85 m	67248-70
* 6,00 m	Hydr.	700 mm	36	1.875	55	2,85 m	67047-70
		800 mm	36	2.695	55	2,95 m	67047-80
		700/800/700mm	36	2.095	55	2,95 m	67247-70

* 1 Stck. doppelwirk. Ölanschluß erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG

- Reinigungsketten zwischen den Ringen.
- Stütze, Ober- und Unterlenkerbolzen.

16 • Packerringe m/Schulterprofil, einen besonderen HE-VA Vorteil. **ZUSATZAUSR.: SIEHE SEITE 20**

FRONT-PACKER TWIN / PRESS-ROLLER



Press-Roller
H760, 1,50 m.

1,5 m Front-Packer
Twin m/ø 800mm.



- Durch das spezielle Schulterprofil der Ringen ist der Packer sowohl für leichte als für schwere Bodentypen geeignet.
- Eine stabile Selbstlenkung durch den weit vorne liegenden Zugpunkt.
- Geht beim Anheben automatisch in Mittelstellung.

PREISE & SPEZIFIKATIONEN - FRONT-PACKER TWIN

Arbeitsbreite	Maschinentyp	Ringdurchmesser	Anz. Ringe	Gewicht kg	Kraftbedarf, PS	Transportbreite	Bestell. Nr.
1,50 m	Starr	700-700 mm	15	975	15	1,70 m	67033-75
		800-800 mm	15	1.185	20	1,75 m	67033-85
1,65 m	Starr	900-900 mm	13	1.590	20	1,80 m	67043-95
2,60 m	Starr	700-700 mm	21	1.380	20	2,60 m	67034-75
		800-800 mm	21	1.740	25	2,60 m	67034-85
3,00 m	Starr	700-700 mm	24	1.570	25	3,00 m	67035-75
		800-800 mm	24	2.010	30	3,00 m	67035-85
3,50 m	Starr	700-700 mm	30	1.610	35	3,50 m	67039-75
		800-800 mm	30	2.290	40	3,50 m	67039-85
* 3,50 m	Hydr.	700-700 mm	29	1.780	35	2,55 m	67049-75
		800-800 mm	29	2.460	40	2,65 m	67049-85
4,00 m	Starr	700-700 mm	34	1.890	40	4,15 m	67036-75
		800-800 mm	34	2.665	45	4,15 m	67036-85
* 4,00 m	Hydr.	700-700 mm	32	2.070	40	2,55 m	67046-75
		800-800 mm	32	2.845	45	2,65 m	67046-85

* 1 Stck. doppelwirkender Ölschluß erforderlich.

PREISE & SPEZIFIKATIONEN - PRESS-ROLLER H760

- Großer Raddurchmesser trägt gut auf lockerem Sandboden.

Arbeitsbreite	Modell	Anzahl Räder	Gewicht kg	Kraftbedarf, PS	Transportbreite	Bestell. Nr.
1,50 m	Starr	4	470	20	1,70 m	67072-00
4,00 m	Starr	1+4+1	705	35	4,15 m	67073-00
* 4,00 m	Hydr. Klappung	1+4+1	795	35	2,65 m	67074-00

* 1 Stck. doppelwirkender Ölschluß erforderlich.

GRUNDAUSSTATTUNG

- Kugellager mit Doppeldichtungen und 60 mm Welle.
- Stütze, Ober- und Unterlenkerbolzen.
- Front-Packer Twin: Reinigungsketten zwischen den Ringen.
Packerringe m/Schulterprofil, einen besonderen HE-VA Vorteil.
- Press-Roller: Gummireifen, 10.0/75 x 15.3 – 10 PLY, 760 mm Raddurchmesser.
Abstreifer zwischen und hinter den Rädern.

ZUSATZAUSRÜSTUNG : SIEHE SEITE 20

ZUSATZAUSRÜST.: FRONT-PACKER, FRONT-PAKKER TWIN & PRESS-ROLLER H760

- 2,60, 3,00 & 3,50m Frontegge & Spring-Board können auch auf 1,50/1,65m Modelle montiert werden.
- Spring-Board, die Tiefenführung der Schleppzink. ist manuell einstellbar, der Arbeitswinkel läßt sich während der Fahrt hydr.verstellen.
- Anbausatz für Querverriegelung der Zinken. Die Umstellung läßt sich ohne Werkzeug machen.
- Stabilisierungsvorrichtung: empfehlenswert bei Kombination mit GPS Autosteuerung.

Bezeichnung	Gewicht	Bestell.Nr	
LED Begrenzungsleuchten m/ klarem & rotem Glas,starre Modelle	4 kg	67033-01	
LED Begrenzungsleuchten m/ klarem & rotem Glas,4m hydr. Modelle	14 kg	67033-02	
LED Begrenzungsleuchten m/ klarem & rotem Glas,5+6m hydr.Mod.	17 kg	67033-03	
Warnschilder (2 Stck.)	6 kg	690160075	
Gewichtskonsole – für extra Gewicht zum Anbolzen, 2 Stück	32 kg	67086-00	
Stabilisierungsvorrichtung für alle Modelle	16 kg	67086-10	
Mech.Doppel-Umschaltventil, schaltet zwischen Spring-Board & hydr. Klappung um	5kg	67086-15	
Steinkästen (2 Stck.)	32 kg	630555009	
Wurfweitenbegrenzer für Spring-Board Zinken	5 kg	63301-00	
Wurfweitenbegrenzer für Frontegge	18 kg	67058-00	
FRONTEGGE – stufenlose Tiefenregelung, 12x45 mm Zinken			
12 x 65 mm Zinken	Aufpreis pro m	22 kg	63136-00
2,60 m starr,15 Zink.,2 Zinkenträger m/stufenloser Tiefenreg.		158 kg	67080-50
3,00 m starr,17 Zink.,2 Zinkenträger m/stufenloser Tiefenreg.		177 kg	67081-50
3,50 m starr,20 Zink.,2 Zinkenträger m/stufenloser Tiefenreg.		201 kg	67083-50
4,00 m starr,23 Zink.,2 Zinkenträger m/stufenloser Tiefenreg.		254 kg	67082-50
4,00 m m/hydr.Klapp.,23 Zink.,2 Zinkenträger,m/stufenlos.Tiefenregelung		275 kg	67087-50
5,00 m m/hydr.Klapp.,29 Zink.,2 Zinkenträger,m/stufenlos.Tiefenregelung		330 kg	67091-50
6,00 m m/hydr.Klapp.,35 Zink.,2 Zinkenträger,m/stufenlos.Tiefenregelung		397 kg	67089-50
SPRING-BOARD – Planierschiene m/robusten Schleppzinken, 10x80 mm, hydr. Einstellung			
* 2,60 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 10 Zinken		185 kg	67183-00
■ * 3,00 m starr, m/hydr.Tiefenregel.,für 1,5m/1,65m ,12 Zinken		235 kg	67194-00
* 3,00 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 12 Zinken		235 kg	67184-00
* 3,50 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 14 Zinken		255 kg	67191-00
■ * 4,00 m starr, m/hydr. Tiefenregel.,für 1,5m/1,65m,16 Zinken		255 kg	67186-00
* 4,00 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 16 Zinken		275 kg	67185-00
▲ * 4,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 16 Zinken		460 kg	67188-00
* 5,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 20 Zinken		515 kg	67192-00
* 6,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 24 Zinken		570 kg	67190-00
SPRING-BOARD mit Schleppzinken m/KRUSTENBRECHERSCHAREN, hydr. Einstellung			
* 2,60 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 10 Zinken		185 kg	67383-00
■ * 3,00 m starr, m/hydr. Tiefenregel. für 1,5m/1,65m, 12 Zinken		235 kg	67394-00
* 3,00 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 12 Zinken		235 kg	67384-00
* 3,50 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung, 14 Zinken		255 kg	67391-00
■ * 4,00 m starr, m/hydr. Tiefenregel, für 1,5m/1,65m, 16 Zinken		275 kg	67386-00
* 4,00 m starr, m/hydraulischer Tiefenregelung,16 Zinken		275 kg	67385-00
▲ * 4,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 16 Zinken		460 kg	67388-00
* 5,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 20 Zinken		515 kg	67392-00
* 6,00 m m/hydr. Klappung und Tiefenregelung, 24 Zinken		570 kg	67390-00
Anbausatz für die QUERVERRIEGELUNG der Spring-Board Zinken			
2,60 m, kompletter Satz für Spring-Board		30 kg	67283-00
3,00 m, kompletter Satz für Spring-Board		35 kg	67284-00
3,50 m, kompletter Satz für Spring-Board		41 kg	67286-00
4,00 m, kompletter Satz für Spring-Board		47 kg	67285-00
4,00 m, m/ hydr. Klappung, kompletter Satz für Spring-Board		51 kg	67288-00
5,00 m, m/ hydr. Klappung, kompletter Satz für Spring-Board		55 kg	67292-00
6,00 m, m/ hydr. Klappung, kompletter Satz für Spring-Board		71 kg	67290-00

* 1 Stck. doppeltw. Ölanschluß erforderlich. ▲ Kann nicht auf 1,50/1,65m Front-Packer montiert werden

■ 3 & 4m Spring-Board f/Montieren auf 1,50/1,65m,kann manuell auf Transportbr.1,85 & 2,85m umgestellt werden.