

Packer



Frontpacker | Untergrundpacker | Frontreifenpacker



Frontpacker in 1,45 m Arbeitsbreite



Frontpacker in 3,00 m Arbeitsbreite

garant Frontpacker

Frontpacker werden in Verbindung mit einer Kreiselegge oder einem Kombipacker auf leichten bis mittelschweren Böden zur unterflächigen Verdichtung des Bodens eingesetzt.

Durch das hohe Eigengewicht des Packers und die besondere scharfkantige Form der Qualitäts-Gussringe wird eine optimale Arbeitsweise im Bodenuntergrund erreicht. Im Unterschied zum Frontreifenpacker bleibt die Bodenoberfläche durch die Arbeit des Frontpackers locker.

Viele Argumente sprechen für einen GARANT Frontpacker:

- Arbeitsbreiten von 1,26 m bis 6,00 m – über Arbeitsbreite 3,00 m hydraulisch klappbar
- Packerringe in 700 oder 900 mm Durchmesser
- scharfkantige Qualitätsgussringe mit Schulterstegen: Ringprofil 40 Grad bei Ringen in 900 mm \varnothing und Ringprofil 32 Grad bei Ringen in 700 mm \varnothing
- optional: Ringprofil 40 bzw. 45 Grad für leichte bis mittelschwere Böden sowie Gussringe in Kugelgraphit GGG50
- stabiler Dreipunktbock mit Lenkeinrichtung – Profi-Ausstattung mit extra stabilem Dreipunktbock mit Lenkeinrichtung sowie extra starke Klapp-

- einrichtung mit zwei Zylindern pro Seite
- optional: zwei Rückzugsfedern als Lenkstabilisator am Lenkbock
- Rahmen aus starkwandigem Vierkant-Profilrohr
- Leichtzügigkeit des selbstlenkenden Packers durch staubgeschützte Kugellagerung
- Abstellstütze
- Reinigungsketten zwischen den Ringen

Technische Daten Frontpacker

Ring \varnothing in mm	Anzahl der Ringe	Arbeitsbreite	Gewicht ca. in kg
700	17	2,50 m	850
700	19	3,00 m	950
900	7	1,26 m	725
900	8	1,44 m	825
900	9	1,62 m	925
900	14	2,52 m	1.450
900	16	3,00 m	1.700
900	21	4,00 m	2.100
900	24	4,50 m	2.275
900	27	5,00 m	2.450
900	33	6,00 m	2.800





Frontpacker in 5,00m Arbeitsbreite



Untergrundpacker mit Packerringen in 900 mm und Nockenringen in 550 m Durchmesser

garant Untergrundpacker

Bei Untergrundpackern bietet Kotte ein Sortiment von A–Z:

Ringdurchmesser 700 oder 900 mm, Einfach- oder Doppelpacker sowie Kombinations-Packer mit Nockenwalze. Alle Untergrundpacker werden mit Qualitäts-Gussringen gefertigt, die auf leichten und mittleren Böden eine optimale Rückverfestigung gewährleisten. Die schwere Konstruktion des Rahmens aus Vierkant-Profilrohr bürgt für hohe Stabilität. Serienmäßig ist ein längsverstellbarer Fangbügel beim Einfachpacker und zusätzlich ein höhenverstellbarer Fangbügel beim Doppelpacker.

Nicht zuletzt gehören Stützkufen, Reinigungsketten sowie ein Dreipunkt-Transportbock zum Lieferumfang. Kotte legt besonders hohen Wert auf individuelle Kundenbedürfnisse – alle Packer werden auftragsbezogen gefertigt (z.B. Farbgebung auf Kundenwunsch).

Technische Daten Untergrundpacker

Untergrundpacker (UGP)			UGP mit Nockenwalze	
Arbeitsbreite	Anzahl Ringe in 900mm D.	Gewicht ca. kg	Anzahl Nockenringe	Gesamtgewicht ca. kg
1,26 m	7	700	9	1.150
1,44 m	8	780	10	1.275
1,62 m	9	860	11	1.400
1,80 m	10	950	12	1.520
1,98 m	11	1.030	13	1.650
2,16 m	12	1.120	14	1.850
2,34 m	13	1.210	15	1.970
2,54 m	14	1.210	16	2.100
2,72 m	15	1.380	17	2.250
2,90 m	16	1.460	18	2.370

Doppel-Untergrundpacker (D-UGP)

Doppel-Untergrundpacker (D-UGP)			D-UGP mit Nockenwalze	
Arbeitsbreite	Anzahl Ringe in 900mm D.	Gewicht ca. kg	Anzahl Nockenringe	Gesamtgewicht ca. kg
1,35 m	5 + 6	1.350	10	1.650
1,59 m	6 + 7	1.500	11	1.850
1,83 m	7 + 8	1.650	12	2.050
2,07 m	8 + 9	1.800	13	2.350
2,31 m	9 + 10	1.950	14	2.570
2,55 m	10 + 11	2.050	15	2.850
2,79 m	11 + 12	2.200	16	3.050

garant Frontreifenpacker

Im Gegensatz zu Ringpackern verdichten Frontreifenpacker den Boden an der Oberfläche, um bei mittelschweren bis schweren Böden ein gleichmäßiges Saatbett zu erhalten.

Wesentliche Kennzeichen des GARANT Frontreifenpackers:

- Der Frontreifenpacker ist in den Arbeitsbreiten 1,45 m und 3,00 m lieferbar.
- Federpakete dienen zur optimalen Bodenadaptation und als Stoßdämpfer.
- Die Achsschenkelenkung am Frontpacker gewährleistet die Lenkbarkeit des Schleppers.
- Serienmäßig wird die Bereifung 11.5/80-15.3 (10pr) mit Schläuchen und Ventilen zur Wassereinfüllung verwendet (4 Stück bei 1,45 m Arbeitsbreite, 6 Stück bei 3,00 m Arbeitsbreite).
- Zur Erhöhung des Eigengewichtes des Frontreifenpackers können die Reifen mit Wasser gefüllt werden (Arbeitsbreite 1,45 m: Eigengewicht von ca. 450 kg, Wasserfüllung von ca. 330 kg).
- Vordere und hintere Stützen gewähren ein sicheres Abstellen des Frontreifenpackers.



Frontreifenpacker in 1,45 m Arbeitsbreite



Josef Kotte Landtechnik
GmbH & Co. KG
Malgartener Straße 10 – 12
49597 Rieste
Telefon: 05464/9611-0
Telefax: 05464/5735
info@kotte-landtechnik.de
www.kotte-landtechnik.de

Händlerstempel