

patentiert



EASY FILL Pflasterverfugungsgerät EF-H

Einfache, flexible, schnelle und damit kostengünstige Verfüllung der Pflasterfugen auf kleineren und mittleren Flächen.

Fugenmaterial kann sowohl trocken als auch unter Wasserzugabe eingeschlämmt werden.

Vorteil: Der Benzinmotor wird nicht nur zum Antrieb der ineinandergreifenden Bürstenscheiben verwendet, sondern erzeugt darüberhinaus auf raffinierte Art und Weise einen Vorwärts-drive! Das Gerät braucht also nicht mit ständigem hohem Kraftaufwand geschoben zu werden, sondern muß nur geführt werden!

- ▷ Stufenlose Höheneinstellung der Bürsten.
- ▷ Steifes, widerstandsfähiges Bürstenmaterial zur Erzielung optimaler Fugenverfüllung.
- ▷ Ca. 50 mm Verschleißbereich der Bürsten, daher lange Lebensdauer, wenig Wartungsaufwand.
- ▷ Einklappbarer Handgriff, somit kompakte Transportstellung ca. (L x B x H) 800 x 1.170 x 635 mm.
- ▷ Im Handgriff integrierter Absperrhahn zur feinfühligem Wasserdosierung.

Mit patentiertem Vorwärtsdrive!

Typ	Arbeitsbreite (mm)	Antriebsmotor	Eigen-gewicht (kg)	Best.-Nr.
EF-H [®]	1.170	Honda, GXV 160, 4 KW bei 3600U/min	89	5170.0003
Bürste für EF-H				4170.0002



Hydraulische Scheibenzange HSZ

Überall dort, wo nicht lagenweise maschinell verlegt werden kann (nicht verlegegerechte Paketierung, farbliche Mischung etc.) lässt sich mit diesem Anbaugerät für Verlegemaschine und/oder Minibagger der Transport von Reihen („Steinscheiben“) vom Steinpaket bis zur Verlegestelle enorm beschleunigen.

- ▷ Enorm hohe Klemmkraft; auch nicht umreißte Steinscheiben ab 80 mm Dicke lassen sich sicher klemmen.
- ▷ Kann mittels hydraulischem Drehkopf am Trägergerät angebaut werden, 1-Mann Gerät.
- ▷ Breites Sortiment an Sondergreifbacken erhältlich, zum Beispiel Drehbacken zum Aufstellen von Betonelementen.

Typ	Greifbereich W (mm)	Eintauchtiefe E (mm)	Backenlänge L (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Eigen-gewicht (kg)	Best.-Nr.
HSZ	600 – 1.260	850	100	400	110	5160.0032

Spezialinfo für Anbauteile, hydraulischen Drehkopf und Sondergreifbacken anfordern.



Profi Streuschaufel ST 180

Dieses leistungsstarke Anbaugerät für den Radlader steigert die Produktivität und senkt die Kosten.

▷ Vielseitig einsetzbar – für Sand, Splitt, Schotter, Torf, oder Humus bis zu einer Körnung von 100 mm.

Enorme Flächenleistung bis zu 5.000 qm pro Stunde!

▷ Vor dem Einsanden frisch verlegter großer Pflaster- und Plattenflächen steht die zeitaufwendige Arbeit der Sandverteilung. Hier hilft die ST 180 Zeit, Arbeitskraft und Kosten zu sparen.

▷ Schnelles Beladen der Schaufel: Die hydraulisch angetriebene ST 180 wird an einen

Radlader angebaut. Wie mit einer normalen Radladerschaufel fährt der Maschinenführer in den Sandhaufen hinein und füllt die Schaufel.

▷ Hohe Arbeitsqualität – große Streuleistung fein dosierbar. In voller Streubreite lassen sich die Streumengen präzise zwischen 5 bis 100 kg pro qm einstellen.

▷ Absolutes 1-Mann-Gerät.

Der Radladerfahrer kann alle Arbeitsschritte alleine bewerkstelligen!

▷ Innovative Streutechnik

▷ Streuwalze reinigt sich selbst

▷ Höchste Betriebssicherheit

Typ	Streu-breite (mm)	Antrieb	Schaufel-fassung (Liter)	Streu-menge (kg/m ²)	Streugut	Eigen-gewicht (kg)	Best.-Nr.
ST 180	1.800	hydraulisch	ca. 900	dosierbar 5 - 100	vielfältig bis zu einer Korngröße von 100 mm	480	5160.0022
Universal-Aufnahme zum Anbau an Trägerplatte von Radlader							5100.0049
Schnellwechsellaufnahme für Radlader (Typ angeben)							5100.0050