

patentiert



EF-H

Mit patentiertem Vorwärtsdrive!

## 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.

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



HSZ

## 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.



ST 180

## 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 Korngröße 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 <sup>2</sup> )	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