

PÖMA

- Steinbrecher SB 182

für Schlepper von 100-130 kW
mit Dreipunkthydraulik Kat. III



Der PÖMA – Steinbrecher wird für die Sanierung von Wirtschaftswegen mit wassergebundener Decke eingesetzt. Infolge von Erosionen sowie durch mechanische Belastungen wird die Verschleißschicht allmählich abgetragen bzw. deformiert. Dabei gelangen Steine verschiedener Größen an die Oberfläche.

In einem Arbeitsgang wird mit dem SB 182 das Wegeprofil aufgefräst, vorhandenes Material gebrochen, gemischt und nivelliert. Der Tiefgang wird dabei hydraulisch über die nachlaufenden Stützräder reguliert. Steine bis zu ca. 25 cm Durchmesser werden zerkleinert, Humusbestandteile und sonstige Verunreinigungen werden intensiv vermischt. Die so entstehende aufgelockerte Materialmischung kann mit wenigen Arbeitsgängen neu profiliert und verdichtet werden.



Technische Daten:

Arbeitsbreite:	1820 mm
Gesamtbreite:	2000 mm
Gesamtlänge:	2500 mm
Gewicht:	ca. 2500 kg
Antrieb:	Hydrostatisch oder über Gelenkwelle, Freilauf, Winkelgetriebe, elastische Kupplung, Überlastkupplung, Hochleistungskeilriementrieb
Arbeitsgeschw.:	0,5 bis 2 km/h
Meißel:	40 Stück

**PÖMA****M A S C H I N E N B A U**

Ing. W. Pöttsch
38321 Gr. Denkte – Im Windhuck
Telefon: 0 53 31/ 6 84 34
Fax: 0 53 31/ 6 48 29
e-mail: poetzsch@poema.de