

# Recyceln-Brechen-Mischen / Straßenbau

## RBM-S

### Zum Anbau an Trägerfahrzeuge ab 220 kW

*Die schwere Fräse (der Alleskönner) für Straßenbau, Bauschutt recyceln, Rekultivierungen, Baumstumpen fräsen, Wildwiesen fräsen, Bindemittel einmischen, Asphalt recyceln bis 25 cm und Durchmischen bis zu 40 cm Tiefe, Arbeitstiefe 40-50 cm.*

### Ihr Nutzen:

- ✓ *Sehr gute Durchmischung und Homogenisierung bei Stabilisierungen*
- ✓ *Extrem robuster Antrieb über Stirnradgetriebe direkt auf den Rotor*
- ✓ *Niedrige Rotordrehzahl sorgt für geringeren Verschleiß*
- ✓ *Asphaltstraßen recyceln ( ohne Aufreißen )*

### Technische Daten

Beidseitiger Antrieb über seitlich im Ölbad laufende, extrem robuste großdimensionierte Zahnräder Gehäuse komplett aus Domex-Spezialstahl, verschraubt Gehäuse komplett aus Domex Spezialstahl, verschraubt. Austauschbare Hardox Innenverkleidung zum Zerkleinern härtester Gesteine, Granit und Bitumen/Asphaltdecken Großdimensionierter Rotor mit Rundschaftmeiseln verstellbares Kornsieb für eine optimale Sieblinie.

Typ	RBM-S 1800	RBM-S 2000	RBM-S 2300	RBM-S 2500
Arbeitsbreite in cm	180	200	230	250
Leistung in kW	220	220	260	260
Gewicht in kg	5.480	5.900	6.400	7.000
Arbeitstiefe in cm	40-50	40-50	40-50	40-50
Rotordurchmesser in mm	932	932	932	932
Rotordrehzahl in U/min	250	250	250	250
Meißel	170	185	220	238

Einbaufähiges Wegebau- und Verfestigungsmaterial 0 bis 45 Sieblinie herstellen.

