



Technische Daten:

Fabrikat:	Mayer
Maschinen – Typ:	Ballenzerkleinerer
Serie:	6160
Länge/ Breite/ Höhe:	330/ 169 / 220 cm
Arbeitshöhe:	120cm
Gewicht:	1100 Kg
Füllgewicht:	1400 Kg
max. spez. Gewicht:	650 Kg/m ³
Ölvolumen Hydraulik:	4 Liter
Big Bale - Größe L/B/H	120 / 120 / 225 cm
Stromanschluss	400V/50Hz, 5-polig
Leistungsaufnahme:	4,5 kW
Fassungsvermögen des Erdbehälters:	4 m ³
Kapazität:	0-750 Liter/min
Arbeitsplatzbezogener Emissionswert:	70 dB (A)

Beschreibung:

- Schonende Substratauflockerung für eine gleichbleibende Kultur- und Pflanzenqualität
- Homogenes Ergebnis in nahezu ursprünglicher Substrastuktur
- Langlebige und wartungsarme Maschine mit geringen Unterhaltungskosten
- Perfekt abgestimmt auf das bewährte Big-Bale-System
- Verarbeitung von Big Bales bis 2,70 Höhe (mit optionalem Zubehör)
- Mobiler Ballenzerkleinerer mit optimalem Handling und einem Höchstmaß an Arbeitseffizienz
- Integration in Maschinenlinien auch in Kombination mit vielen Fremdfabrikaten
- Einfaches Beladen mithilfe eines Handhubwagens
- Automatische Regulierung der Füllhöhe durch optische Niveauregulierung
- Spezialkratzer für hochverdichtete Ballen optional erhältlich

Dank des umfangreichen Zubehörsortiments sind wir in der Lage Ihnen auch individuelle Lösungen für spezielle Einsatzzwecke zu bieten.