



## Jumbo Roll-Packer RP 7700

**Kontinuierlich auch während der Verdichtung beschickbar..**  
**Verdichtung in einem offenen Abrollcontainer.**  
**Für die Verdichtung von voluminösen, sperrigen Abfall.**

### Technische Details:

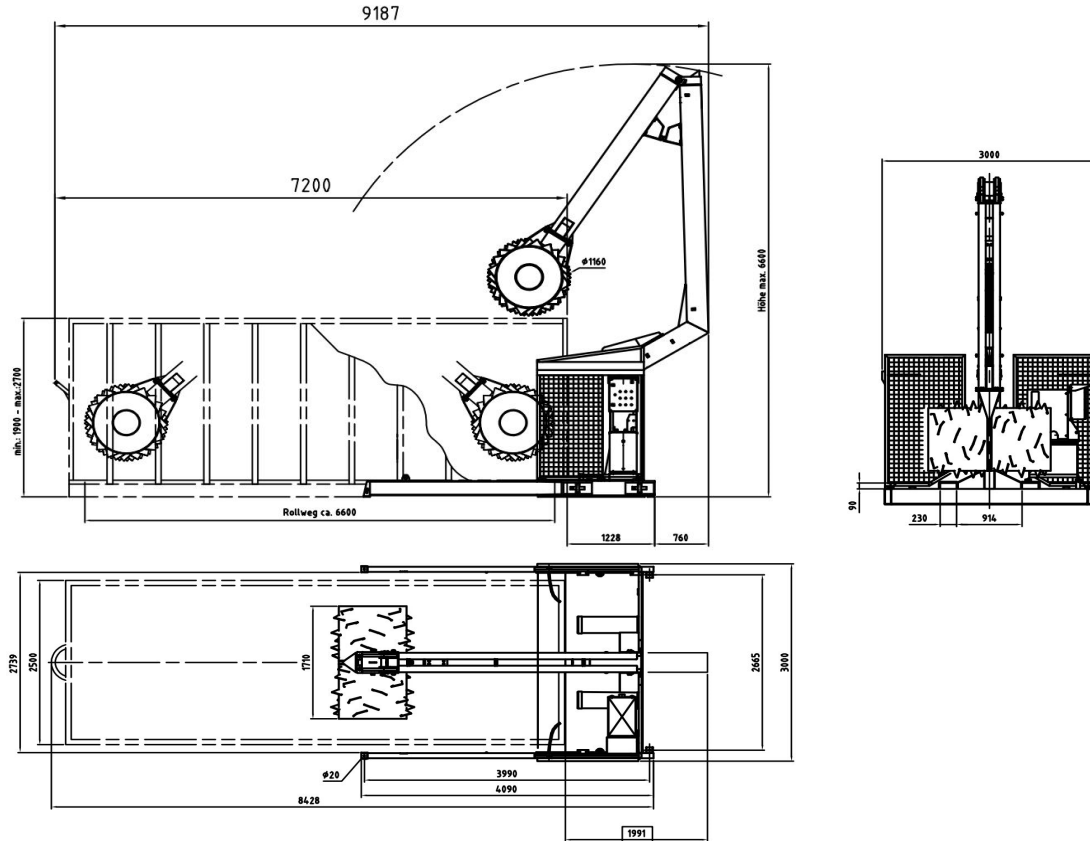
Der kontinuierlich befüllbare Roll-Packer verfügt über eine speziell bestückte Verdichtungswalze, die abwechselnd vor und zurück walzt. Dabei erfaßt, zerreißt und verdichtet sie den Abfall in einem offenen Abrollcontainer.

Die Bedienung und die Rollwegeinstellung erfolgt über das Bedienungstableau seitlich links (Ansicht von hinten).

Die Lackierung kann nach Kundenwunsch in jedem RAL-Farbtönen erfolgen.

### Serienmäßige Ausrüstung:

- \* Verdichtungswalze mit hochverschleißfesten Zacken
- \* 2K-Lackierung in RAL 6018 Gelbgrün (optional andere Farben möglich)
- \* kleine Führungsschienen



## Technische Daten

Alle Maßangaben sind ca. - Werte. Technische Änderungen vorbehalten.

Antriebsleistung	5,5 kW
Elektroanschluss	400V/50Hz
Steuerspannung	24 V
Walzengeschwindigkeit	ca 7 U/min
Maschinengewicht	3700 kg

Abmessungen Maschine (B x T x H in mm)	3000x4900x6600
Abrollbehälter(Mindest-/Maximalhöhe in mm)	1900 bis 2700 (optional 3100mm)
Max. Höhe bei ausgehobener Verdichtungswalze	6600mm (optional 7050)
Walzendurchmesser / Walzenbreite	ca. 1200mm / 1800mm
Walzengewicht	ca. 1600 kg