



Rollverdichter RV 641 · RV 642

DE - 02/2025

Geballte Kraft auf engstem Raum!

Die Welger Rollverdichter RV 641 und RV 642 sind aufgrund ihrer mobilen und kompakten Bauweise im Einzelhandel und besonders bei kleineren und mittleren Betrieben aller Branchen für die Verdichtung und wirtschaftliche Entsorgung anfallender Verpackungs- oder Wertstoffmaterialien geeignet. Sie verdichten voluminöses Pressmaterial auf engstem Raum rollend und spielend leicht zu zylindrischen Ballen.

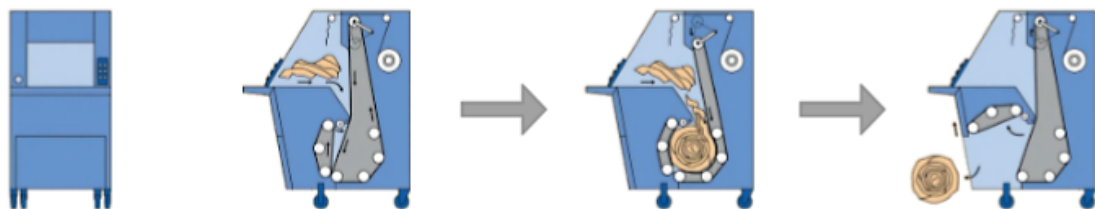
Unsere Rundballenpressen verfügen über das weltweit bewährte und optimierte Welger-System der Rollverdichtung. Materialeinzug und Verdichtung erfolgen durch umlaufende, mit griffigem Lamellenprofil versehene und mehrfach verstärkte Spezialfördergurte. Eine Reexpansion des Pressmaterials ist in der Rollkammer auch bei Stillstand der Ballenpresse nicht möglich.

Vorteile auf einen Blick:

- Kompakte Bauweise auf Lenk- und Bockrollen, Flexibel einsetzbar
- Unverwüstlich im Dauereinsatz mit hohem Bedienungskomfort
- Automatische Bindung
- Bessere Arbeitsbedingungen im Betrieb - erhöhte Sauberkeit und Ordnung
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch geringen Arbeitseinsatz, verringerte Lager-, Transport und Entsorgungskosten
- Hohe Volumenreduzierung

Technische Daten:

	RV 641	RV 642
Länge	1490 mm	1490 mm
Breite	900 mm	900 mm
Höhe	1750 mm	1750 mm
Gewicht	540 kg	540 kg
Ballendurchmesser	bis zu 400 mm	bis zu 400 mm in 3 Stufen wählbar
Ballenlänge	600 mm	600 mm
Ballengewicht (abhängig vom Pressgut)	bis zu 30 kg	bis zu 30 kg
Leistung / Durchsatz	bis zu 300 kg/h	bis zu 300 kg/h
Bindemittel	Stretchfolie 23 µm	Stretchfolie 23 µm
Bindung und Ballenauswurf	halbautomatisch	vollautomatisch
Reversierung	halbautomatisch	halbautomatisch
Anzeige des Ballendurchmessers	LED Balkenanzeige	LED Balkenanzeige
Signal bei max. Füllstand	akustisch	akustisch und optisch
Sicherung der Schutzhauben	Sicherheitspositionsschalter	Sicherheitspositionsschalter



Die elektrische Ausstattung entspricht den VDE-Vorschriften. Bei Netzanschluss sind die Vorschriften der zuständigen EVU zu beachten. Der Anschluss an die elektrische Stromversorgung ist bauseitig abzusichern. Änderungen vorbehalten. Angaben und Abbildungen in diesem Prospekt sind als annähernd zu betrachten und können auch zum nicht serienmäßigen Lieferumfang gehörende Sonderausstattung beinhalten.



You **Tube**



Linked **in**



Welger Recycling Engineering GmbH

Grotrian-Steinweg-Str. 4b

38112 Braunschweig

Germany

info@welger.com

www.welger-recycling.com

