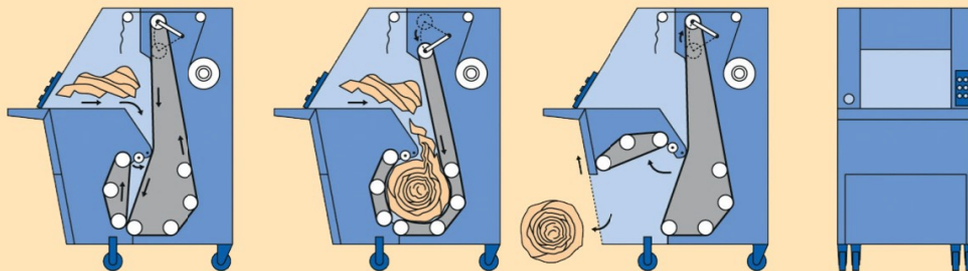


RV 641 - RV 642 Rollverdichter





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 WELGER Rollverdichter

| | RV 641 | RV 642 |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| Abmessungen | | |
| 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 3 Stufen vorwählbar |
| Ballenlänge | 600 mm | 600 mm |
| Ballengewicht, je nach Pressgut | bis zu 30 kg | bis zu 30 kg |
| Pressdichte, je nach Pressgut | 250 - 400 kg/m ³ | 250 - 400 kg/m ³ |
| Leistung/Durchsatz | bis zu 300 kg/h | bis zu 300 kg/h |
| Einzugsgeschwindigkeit | 0,36 m/s | 0,36 m/s |
| Bindemittel | Stretchfolie 23 µm | Stretchfolie 23 µm |
| Rollendurchmesser | 250 mm | 250 mm |
| Folienbreite | 580 - 600 mm | 580 - 600 mm |
| Bindung und Ballenauswurf | halbautomatisch | vollautomatisch |
| Reversierung | halbautomatisch | halbautomatisch |
| Anzeige des Ballendurchmessers | LED | Display |
| Signal bei max. Füllstand | akustisch | akustisch + 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.

Geballte Kraft auf engstem Raum

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

Die Welger Rollverdichter 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.

Welger Recycling Engineering GmbH

Grottrian-Steinweg-Strasse 12
D - 38112 Braunschweig
Tel. +49 (0) 531-28904-710
Fax +49 (0) 531-28904-700
wre@welger.com
www.welger-recycling.com

