



*... unsere Technik
dient der Umwelt*



Press-Systeme
zur Volumenreduzierung
von Wertstoffen

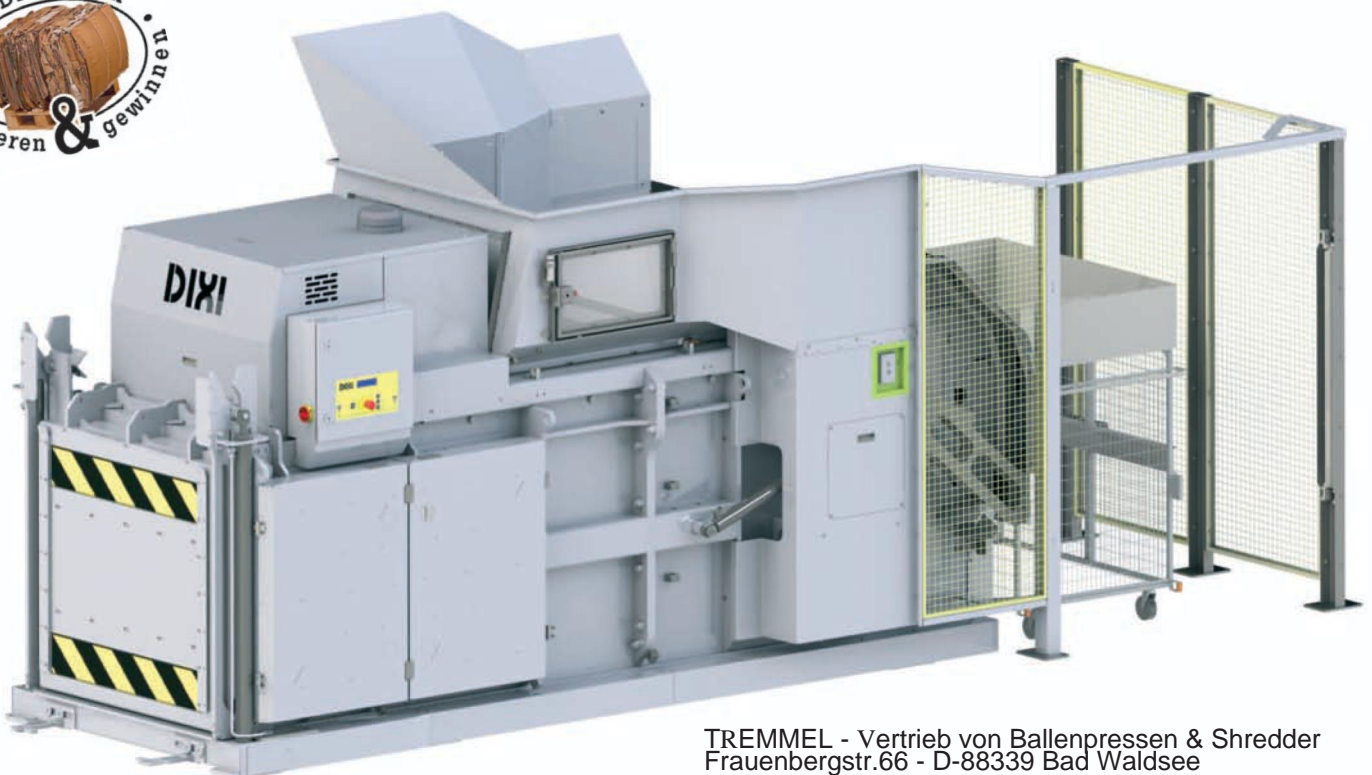
Horizontal-Ballenpresse

DIXI[®]

80 SLD



...entwickelt
und hergestellt
in Deutschland



TREMMELE - Vertrieb von Ballenpressen & Shredder
Frauenbergstr.66 - D-88339 Bad Waldsee
Tel. +49 (0) 7524 27 79 Fax +49 (0) 7524 48 35 5
info@tremmel-online.de - www.ballenpressen.eu

Ausstattungsmerkmale

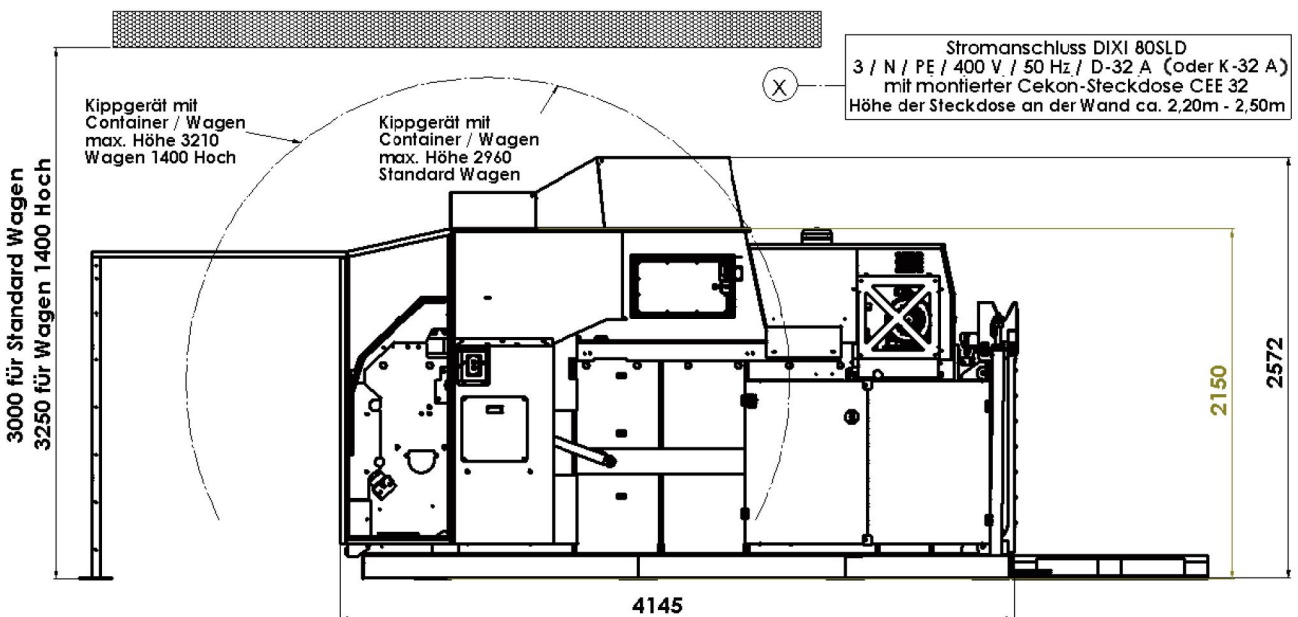
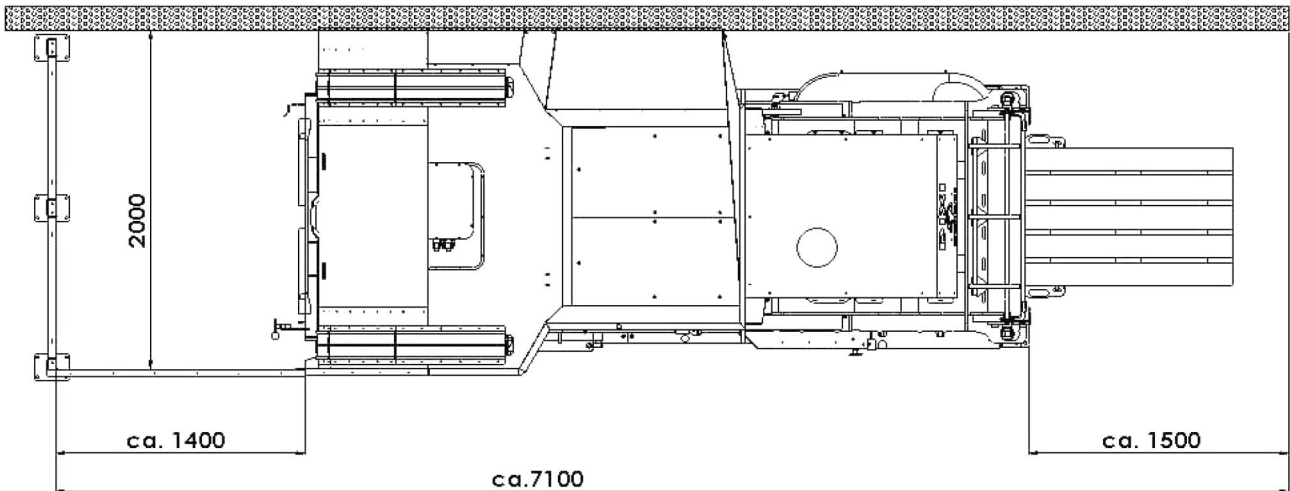
- Vermarktungsfähige Ballen bis ca. 600 kg.
- Halbautomatische Pressanlage.
- Variabler Aufbau – Eingabeseite/Ballenausstoß – an räumliche Gegebenheiten möglich.
- Einfaches Abbinden der gepressten Ballen durch vorgelängte Drähte mit Schnellverschlussösen.
- Leichter Ballenausschub durch hydraulischen Ausstoßer.
- Hub-Kipp-Vorrichtung für Gitterboxen lieferbar.



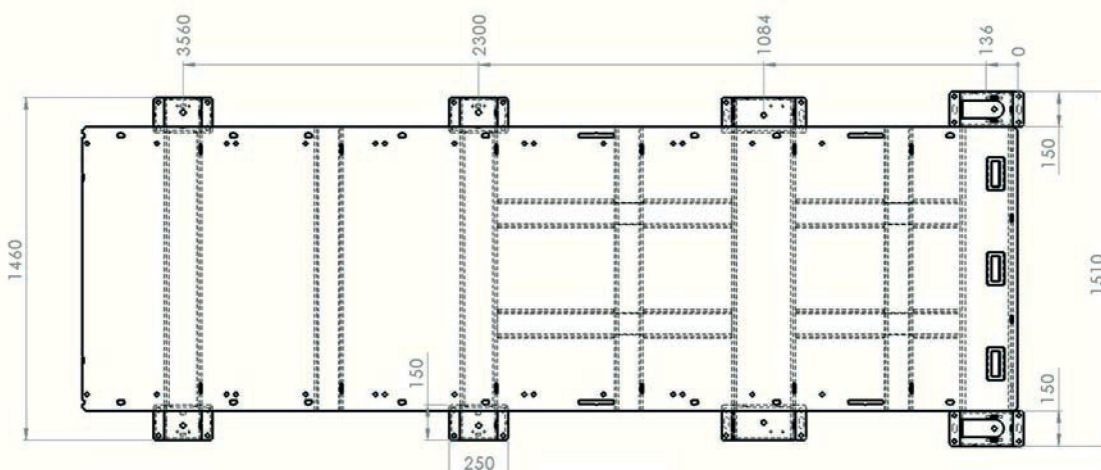
Technische Daten

Modell DIXI	80 SLD
Presskraft	80 t
Stromanschluß	400 V 50 Hz; 11 kW; D-32 A (Optional K-32 A)
Presszyklus (Mittelwert)	ca. 35 sek
Maschinenlänge	ca. 4.320 mm (ohne Abschachtelwagen und Palette für Ballen)
Maschinenbreite	ca. 1.830 mm
Maschinenhöhe	ca. 2.620 mm (inkl. Trichterverkleidung)
Erforderliche Deckenhöhe	ca. 3.000 mm bei gehobenem Abschachtelwagen (1.200 mm hoch)
Deckenhöhe	ca. 3.250 mm bei gehobenem Abschachtelwagen (1.400 mm hoch)
Einfüllöffnung B x L (Gehäuse)	1.040 x 1.110 mm
Ballenabmessungen	1.120 x 1.120 x 1.200 mm
Ballengewicht	ca. 500 – 600 kg
Abbindung	4-fach, manuell, mit Schnellverschluß-Drähten
Gewicht	ca. 8.000 kg (ohne Ballen)

Platzbedarf



Infos über Anordnung der Aufstellfüße



Anzahl Fußplatten:
4 je 15 x 25 cm
4 je 15 x 31,5 cm

Gewicht je Fuß
ohne Ballen:
ca. 980 kg
=> 27 N/cm³