

BALLENPRESSEN MÜLLPRESSEN

Kanalballenpresse PAAL Konti 325 C

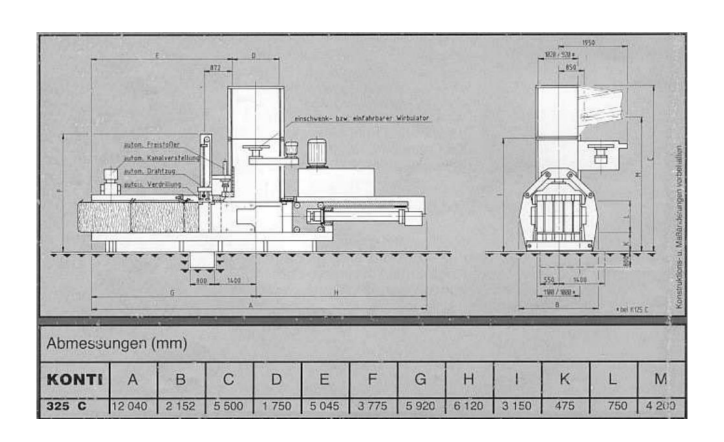
Technische Daten

Höchstdruck:	85 Tonen	Baujahr:	1993
Presskraft:	103 Tonen/m²	Anzahl der Abbindungen:	4 - fach vertikal
Kanalquerschnitt:	750 x 1100 mm	Ausmaße der Ladeklappe:	1020 x 1750 mm
Stromanschluss:	400 V/ 45 + 30 kW	Gewicht:	26 tonen
Ballengewicht:	500-900 kg	Ballenabbindung:	automatisch

Pressenleistung im Leerlauf: max 485 m³ / Stunde

Theoretischer Durchsatz zur Dichte 35 kg/m3: ca. 10 Tonnen/Stunde Theoretischer Durchsatz zur Dichte 60 kg/m3: ca. 18 Tonnen/Stunde Theoretischer Durchsatz zur Dichte 100 kg/m3: ca. 25 Tonnen/Stunde

- Offener Trichter ermöglicht die Einfüllung mit dem Förderband.
- Messer auf die Pressplatte und auf dem Gestell der Presse zum Abschneiden des überschüssigen Materials.
- Automatische Regulierung des Lichtes vom Kanal.
- Automatische Bindung mit Draht
- Wahl der Länge des fertigen Ballens
- Pressplatte stabil auf der großen Rollen geführt
- Grosse Klappen der Presskammer für die einfache Wartung



Optional Steuerung (film)

Anschaungsfotos







Zdjęcia poglądowe

Nasze instalacje

×

×

×

×

tel. +48 696 072 985

 $\underline{www.artechnic.pl/de/gebrauchte-ballenpresse}$

ARTechnic ul. Gen. St. Maczka 9 43-300 Bielsko-Biała, POLAND INFOLINIA: 801 000 816 tel.: +48 33 816 01 69 fax: +48 33 443 20 46 www.artechnic.pl www.belowniceuzywane.pl biuro@artechnic.pl