



# Stapeltrockner

BELTRON - Stapeltrockner werden in fünf Modellen mit Gitter oder Drahtbespannung hergestellt. Diese Stapeltrockner können mit 50,30 und 25 verzinkten Trockenrosten gebaut werden. 3 mm starke Querstäbe im Abstand von 75 mm und 4 mm starke Längsstäbe im Abstand von 200 mm ergeben ein hakelfreies Einlegen und Gleiten, und schließt somit ein Verkratzen des Druckgutes aus. Die Fixierung der einzelnen Roste wird durch Abstandshalter aus Stahl gewährleistet. Beltron - Stapeltrockner besitzen durchgehend für alle Roste große Öffnungswinkel, um ein bequemes Einlegen des Druckgutes zu garantieren. Sperrstäbe verhindern ein Durchrutschen eingelegter Bögen bei hochgeklappten Rosten, zum Zwecke der Mehrfachbelegung.

Beim Modell II lassen sich ca. 300 Bögen DIN A0, beim Model I dieselbe Menge DIN A1 ablegen.

Drehkranzgelagerte Gummi- bzw. Polyamid-Laufrollen ermöglichen auch bei schlechten Bodenverhältnissen gute Lauf- und Wendeeigenschaften des voll ausgelasteten Gerätes. Bei Verwendung in Einbrennöfen liefern wir alle Modelle bis 160 Grad hitzebeständig, jedoch maximal bis 220 Grad. Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage.

Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Die Stapeltrockner werden erfolgreich eingesetzt in der:  
Druckindustrie, Elektronikindustrie, Kunststoffindustrie, Bauindustrie, Textilindustrie, Verpackungsindustrie, Pharmaindustrie, Automobilindustrie, Glasindustrie und im Maschinenbau.

*Dies sind nur einige Beispiele aus dem vielfältigen Partnerportfolio von Beltron.*

**Beltron GmbH**

Siemensstraße 6 | D-63322 Rödermark | Telefon: +49 6074 89199-0 | info@beltron.de | www.beltron.de