



mit Oberleimwerk
und Transportband

- Stabile Zweiwalzen-Konstruktion
- Leimauftragswalze 100 mm Durchmesser
- Stabiles Untergestell für Maschine und 3 m Transportband
- Regelbare Geschwindigkeit über Frequenzumrichter
- Andrückwalze für Karton und Pappe in der Maschine integriert

Arbeitsweise: Die Bogen werden über einen Einführtisch der Leimauftragwalze Zugeführt. Nach dem erfolgten Leimauftrag auf der oberen Materialseite wird der Bogen automatisch abgenommen und auf dem Transportband abgelegt. Auf beiden Seiten der Bandauslage ist dann das rationelle Weiterverarbeiten des Materials möglich.

Antrieb: Drehstrommotor 230/380 Volt 50 Hz.
Auf Wunsch andere Stromarten bzw. Spannungen lieferbar.

Walzenbreiten : 500 mm, 650 mm, 800 mm, 1000 mm, 1200 mm Walzenbreite

Optionen : mechanische Leimumlaufrpumpe, Tischmodell lieferbar, kombinierbar mit unseren Anreibemaschinen, Leimwalzen aus rostfreiem Stahl, Warmleimeinrichtung, Sonderbreiten, Vakuumtransportband



Anleimmaschine Mod. Senator in
Tischausführung in 500 mm
Walzenbreite



Vakuumtransportband für
Anleimmaschine Mod. Senator



Anleimmaschine Mod. Senator
mit Warmleimbehälter und
Leimumlaufrsystem

