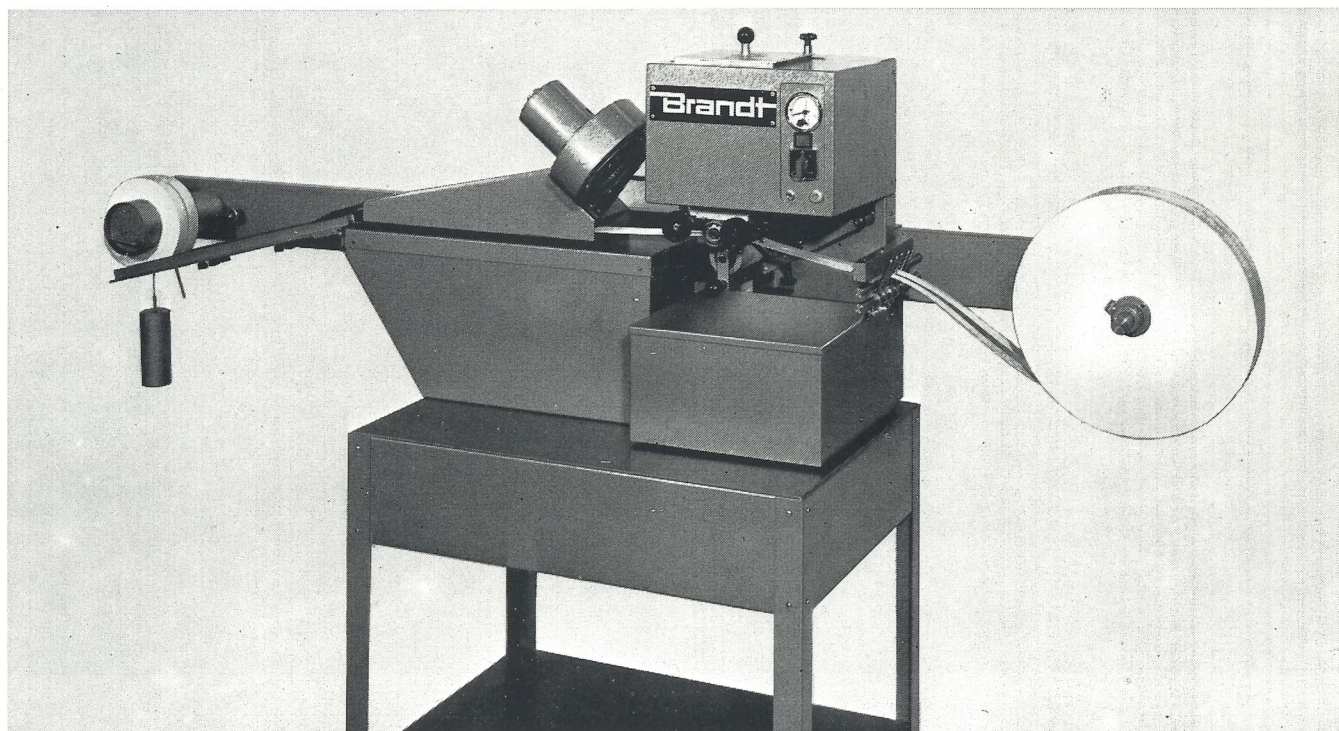


Schmelzkleberauftragsmaschine

mit Ab- und Aufwickelvorrichtung



- die ideale Ergänzung zu allen BRANDT-Kantenanleimmaschinen nach dem Heißluft-Reaktivierverfahren
- zum Auftragen von handelsüblichen Schmelzklebern auf Kunststoff- und Furnierkantenmaterialien im Durchlaufverfahren
- mit stufenloser Beschichtungsdicken-Einstellung und Schmelztemperaturanzeige und -regelung
- mit thermischer Einschaltverriegelung für den Antriebsmotor, Antrieb läuft erst, wenn Schmelztemperatur von 150° C erreicht ist
- mit wärmebeständigen Lagerungen und Dichtelementen
- mit hochverschleißfester Auftrags-, Rühr- und Gegendruckwalze
- mit belüfteter Kühlzone
- gleichzeitige Beschichtung von 2 Rollen; Fixlängenbeschichtung möglich

Technische Daten:

Durchlaufgeschwindigkeit 20 m/min
Auftragsbreite 140 mm
Inhalt des Schmelzbehälters ca. 5 l
Anschlußwert 380 V/50 Hz/Drehstrom/1,5 kW
Abweichende Spannungen gegen Aufpreis
Nettogewicht ca. 120 kg
Bruttogewicht ca. 200 kg
Seekistenmaße ca. 2400 × 850 × 1200 mm
Zusatzeinrichtung: Vorschmelzbehälter 17 l

Technische Änderungen vorbehalten!