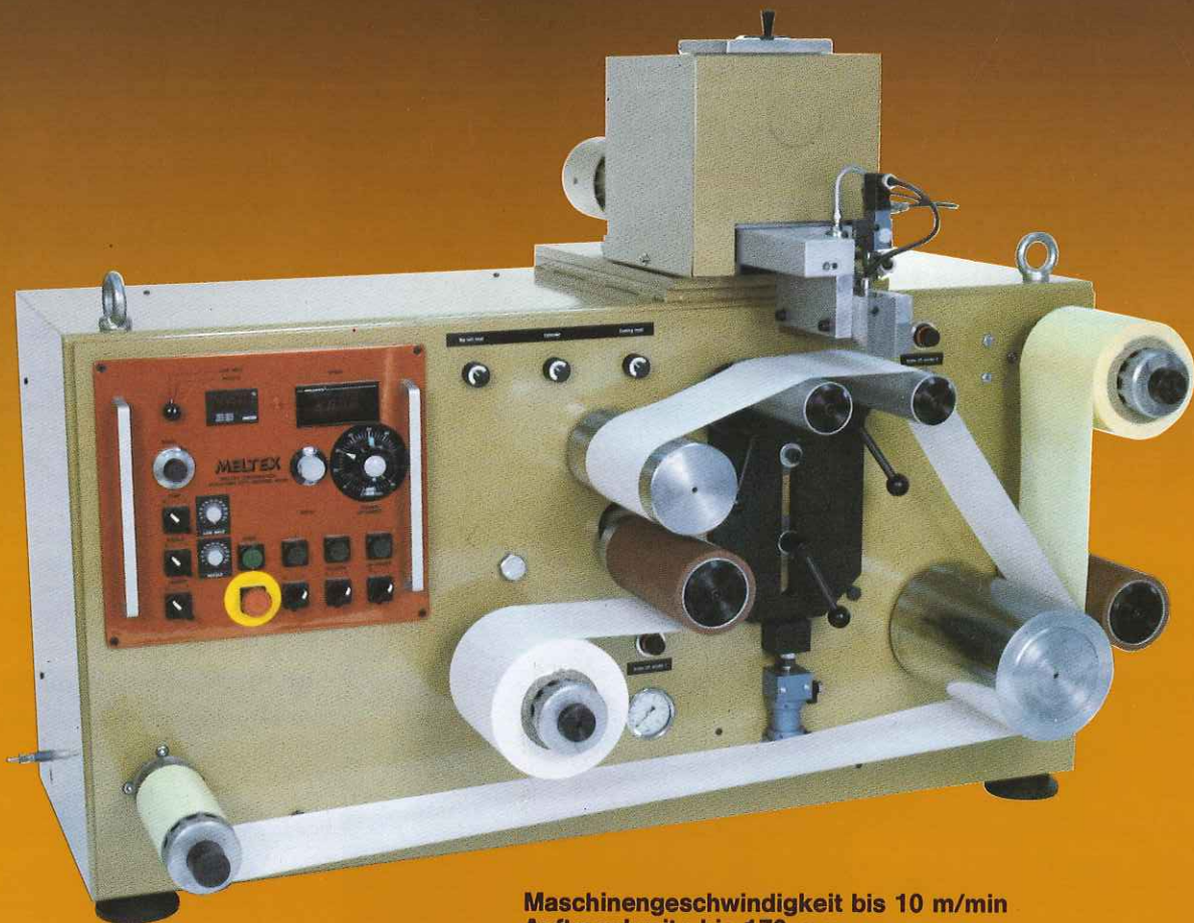


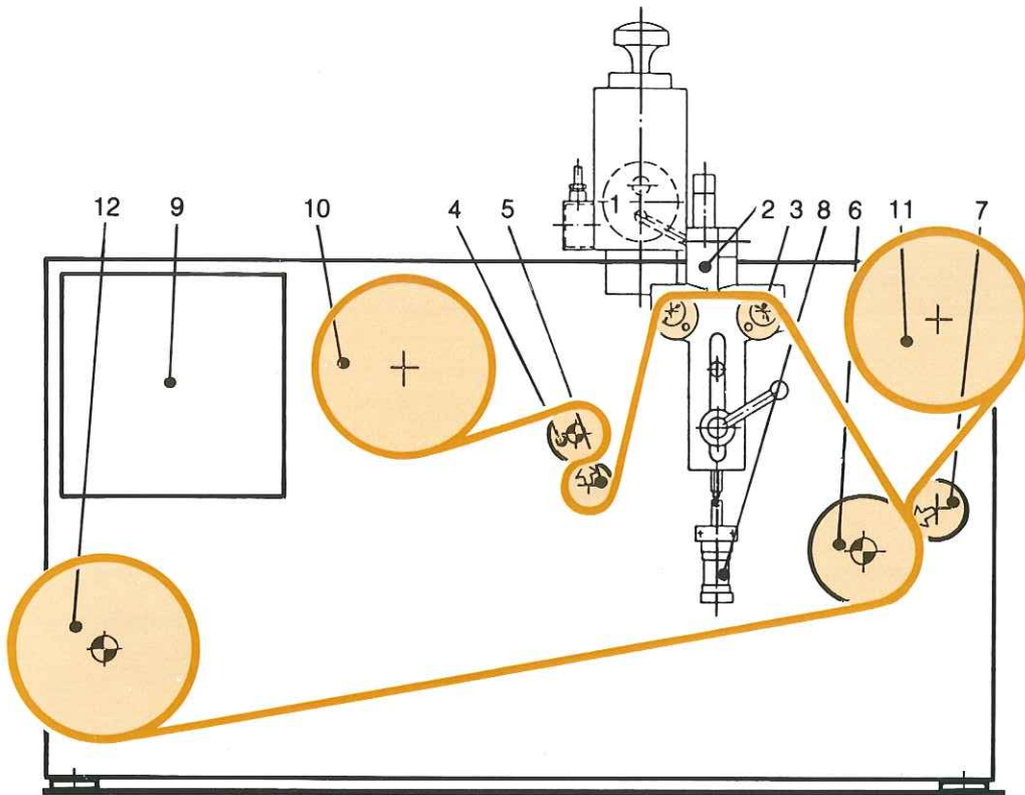
Hot Melt-Laborbeschichtungsanlage CL 170

Entwickelt aus den bewährten MELTEX-„CT“-Produktionsanlagen erfüllt die neue CL 170 alle Anforderungen, die an eine moderne Laboranlage gestellt werden.

Mit der CL 170 können selbst kleinste Hot Melt-Mengen ab 100 g zum Beschichten und Kaschieren der unterschiedlichsten Substrate verarbeitet werden. Elektronisch gesteuerte Auf-/Abwicklungen mit Digitalanzeige und eine separat regelbare Zahnradpumpe mit Gleichstrombetrieb garantieren für reproduzierbare Versuchsergebnisse unter Produktionsbedingungen.



Maschinengeschwindigkeit bis 10 m/min
Auftragsbreite bis 170 mm
Auftragsgewichte von 10-300 g/m²
Verarbeitung von Schmelzviskositäten bis 200.000 mPas
Beschichten und Kaschieren von Papieren, Kunststoffen,
Schaumstoffen, Textilien, Geweben, Filzen etc.

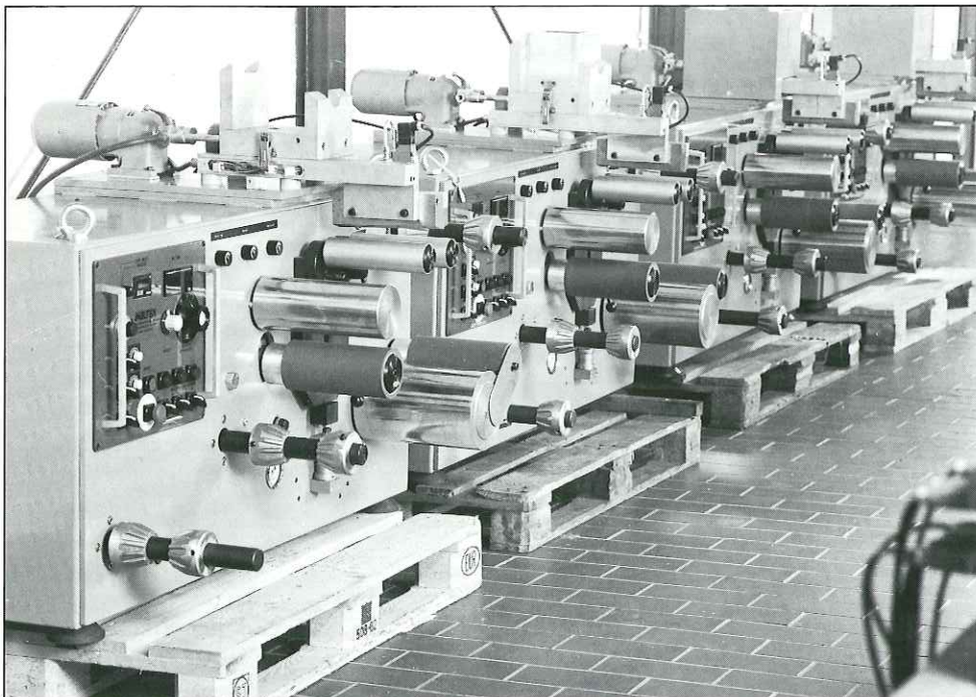


- 1 Schmelzgerät
- 2 Auftragskopf
- 3 Exzentrisch verstellbare Gegenwalzen
- 4 Bahntransportwalze
- 5 Andrückwalze
- 6 Angetriebene Umlenkwalze
- 7 Kaschierwalze
- 8 Verstellbarer Hubzylinder
- 9 Bedienung
- 10 Abwicklung, Substrat I
- 11 Abwicklung, Substrat II
- 12 Aufwicklung, Endprodukt

■ Technische Daten

Länge/mm	1400	Beschichtungsgewicht g/m ²	10-300
Breite/mm	750	Geschwindigkeit m/min	1-10
Höhe/mm	900	Volt	380
max. Beschichtungsbreite/mm	170	kW	2,5
max. Bahnbreite/mm	200	Druckluft/bar	2-5
max. Rollendurchmesser/mm	250	max. Schmelzleistung kg/Std.*	2
Kerndurchmesser/mm	76	max. Auftragstemperatur °C	250° C
Anzahl der Abwicklungen	2	Kühlwalze	Sonder
Anzahl der Aufwicklungen	1	Größerer Vorschmelzer	Sonder

* 2.000 mPas/175°C



Um bei Versuchen einen schnellen Schmelzkleberwechsel zu ermöglichen, ist die „CL 170“ mit einem austauschbaren Schmelzbehälter ausgestattet. Für extrem hochviskose oder schlecht fließende Hot Melts steht der Spezial-Druckschmelzbehälter AS 170 zur Verfügung.
Zur Erhöhung der Schmelzleistung bzw. für Kleinproduktionen lassen sich CL-Anlagen ohne weiteres mit jedem beliebigen MELTEX-Schmelzkleberauftragsgerät kombinieren.

MELTEX: Preiswert durch wirtschaftliche Serienproduktion

Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten

Zuständige Vertretung:

MELTEX®
 Verbindungs-Technik GmbH
 Industriegebiet Hafen
 D-2120 Lüneburg
 Telefon (0 41 31) 5 60 21
 Telefax (0 41 31) 8 14 94
 Telex 2 182 129