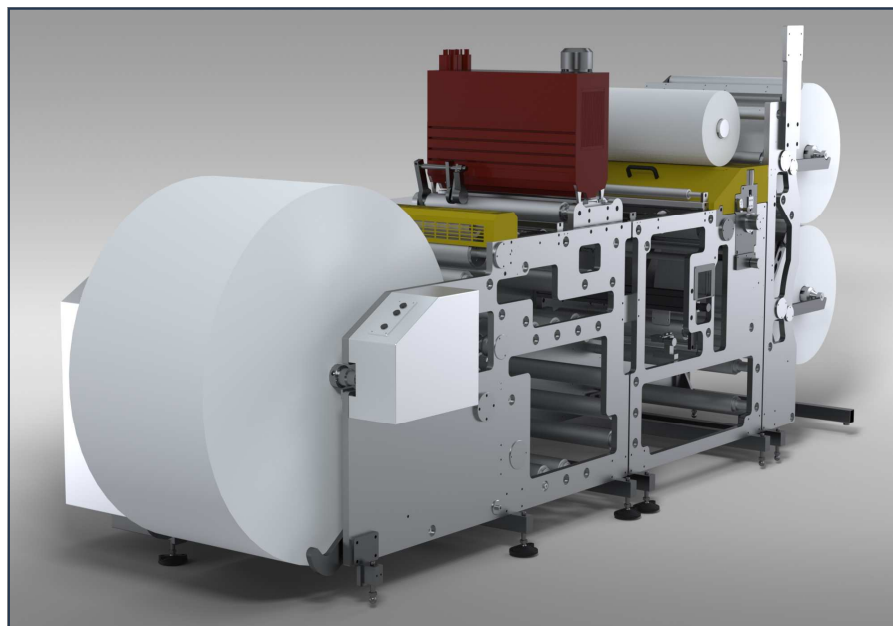


LESKO M 600

Umroller zur Inspektion



Die Inspektionsmaschine LESKO M 600 ist für die Endfertigung von vorher bedrucktem Material mit größerer Bahnbreite bestimmt.

Sie ist bestens geeignet für:

- ▶ Konfektionieren von bedrucktem Material
- ▶ präzises Längsteilen der Bahn
- ▶ visuelle 100 % Inspektion

Diese Maschine ist durch Ihre beidseitig gelagerte Konstruktion speziell für breite Bahnen geeignet, Die Integration eines Inspektionssystems in die Maschine gewährleistet eine 100 % Kontrolle der Druckqualität bei uneingeschränkter Leistungsfähigkeit. Es kann jedes marktübliche 100%-Inspektionssystem adaptiert werden.

Technische Daten

Bahnbreite:	570 mm
Rollendurchmesser Abwicklung max:	1200mm
Abwicklung mit Rollenheber	
Rollendurchmesser Aufwicklung max	2 x 600 mm
Geschwindigkeit max:	300 m/min
Längsschneider (einfach zu wechseln)	Scherenschnitt oder Rasiermesser



Abwicklung mit hydraulischem Rollenheber