

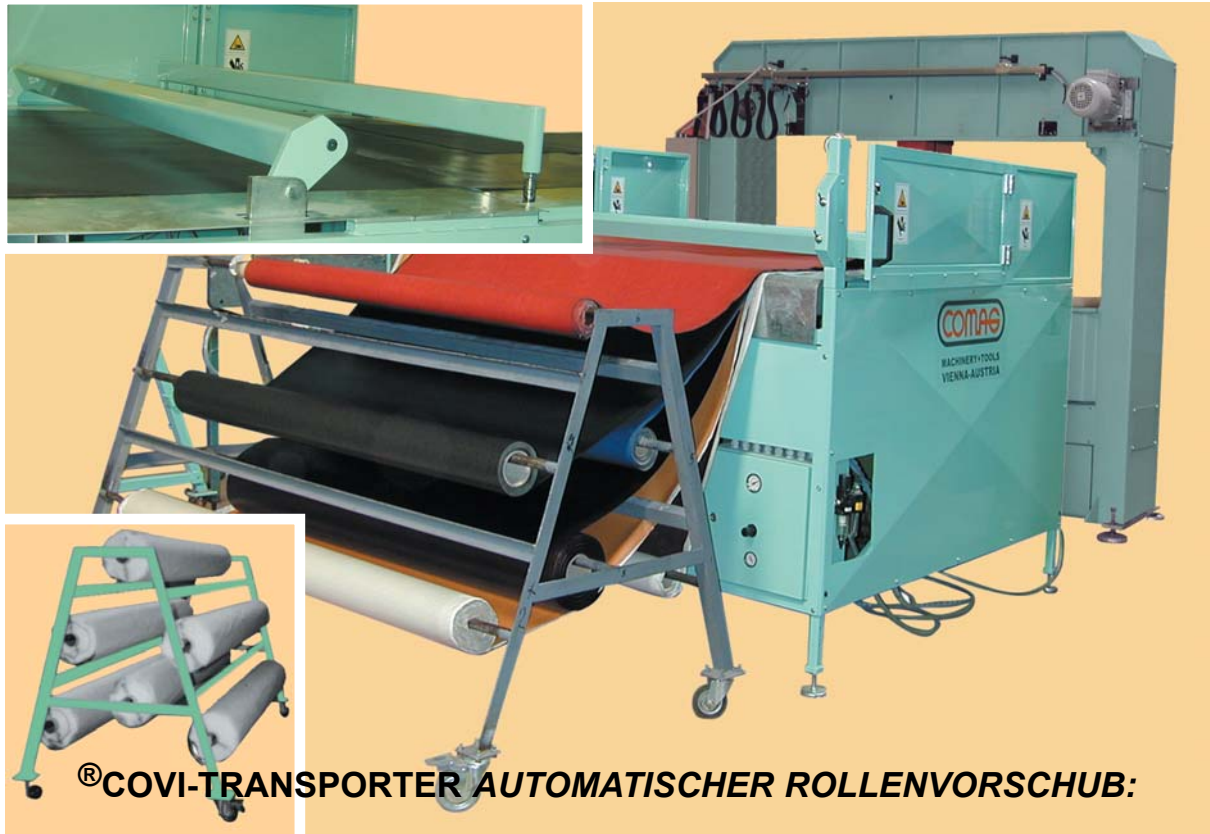


COMAG-Engineering-GmbH
Kinskyg. 40-44
A-1230 Vienna
AUSTRIA EUROPE

Vienna - Austria

Machinery + Tools
Tel.: (+43-1-) 662 94 46
Fax: (+43-1-) 662 94 46/90
E-Mail: office@comag.at

®COVI ROLLER + ®COVI TRANSPORTER



®COVI-TRANSPORTER AUTOMATISCHER ROLLENVORSCHUB:

Funktion:

Pneumatisch können bis zu 8 Materiallagen von Rollenware (bis 1500 mm Breite) verzugsfrei mittels Zangenvorschub (= pneumatisch bewegter Schiebetisch) dem Stanztisch einer Karrenbalkenstanze (oder einer anderen Schneide- oder Stanzvorrichtung) zugeführt werden. Die Vorschublänge ist stufenlos von 0 bis ca. 600 mm steuerbar. Durch die verzugsfreie Materialzuführung zur Stanze wird der Verschnitt auf ein Minimum reduziert.

TECHNISCHE DATEN:®COVI-TRANSPORTER

Breite:	190 cm	Druckluft:	6-8 bar
Tiefe:	178 cm	Strom:	- V / - ph / - Hz
Höhe:	161 cm	Leistung:	- kW
Netto Gewicht:	140 kg		
Brutto Gewicht:	210 kg	Verpackungsmaße:	200 x 190 x 180 cm

®COVI-ROLLER FAHRBARER ROLLENSTÄNDER

Funktion:

Paralleles, ausgerichtetes Aufhängen von bis zu 6 Materialrollen als Aufspann- und Zuführvorrichtung zu Schneide-, Stanz- oder Vorschub- Einrichtungen - bzw. Maschinen.

TECHNISCHE DATEN:®COVI-ROLLER

Breite:	185 cm		
Tiefe:	107 cm		
Höhe:	40 cm		
Brutto Gewicht:	55 kg	Verpackungsmaße:	200 x 190 x 180 cm

Anwendung:

®COVI - ROLLER + ®COVI - TRANSPORTER zum optimalen Abrollen und verzugsfreien Transport aller Materialien auf Rolle wie z.B. Kunstleder, Recyclingleder, Textilien, Futterstoffe etc.