

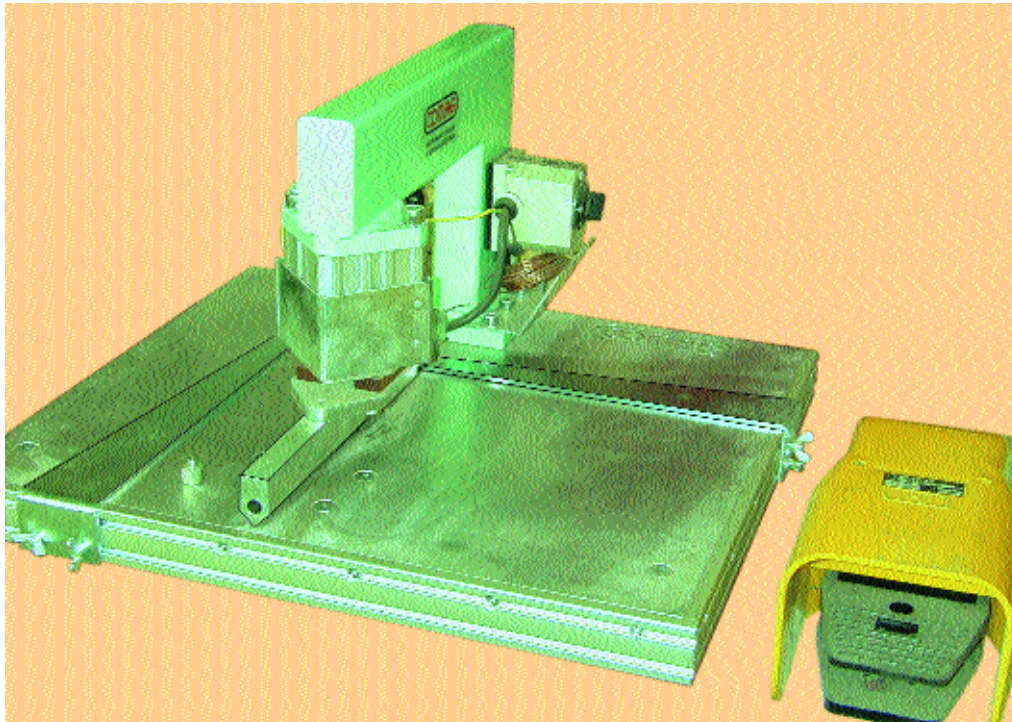


COMAG-Engineering-GmbH  
Kinskyg. 40-44  
A-1230 Vienna  
AUSTRIA EUROPE

Vienna - Austria

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

## **®COVI BEND & CREASE**



### **BIEGELINIEN- UND PRÄGELINIEN - MASCHINE:**

#### **Funktion:**

Pneumatisch mit Hitze und Druck können bis zu einer Länge von 320 mm

#### **A) BIEGELINIEN**

in Materialzuschnitte bis zu einer Materialstärke von bis zu ca. 1 mm gemacht werden.

Durch den stufenlos verstellbaren Anschlag können auch

#### **B) PRÄGELINIEN**

in beliebigem Abstand, parallel zur Kante, angebracht werden (bis 5 mm Materialstärke).

#### **Allgemeine Anwendungen:**

##### **1.) BIEGELINIEN:**

Einfache Werbeartikel wie z.B. Ausweis - Paß - Karten - Planer - und andere Hüllen können aus einem Zuschnitt durch Anbringen von Hitze - Biegelinien so gefaltet werden, daß ohne Kleber nur mit Nähen ein optisch hochwertiges Produkt mit zwei eingeschlagenen Kanten bzw. Fächern entsteht

##### **2.) PRÄGELINIEN:**

Auf Materialien von Recyclingleder über PU - Kunstleder, bis Echtleder können Hitze - Prägelinien (= Streichlinien) einfachst und schnell gemacht werden.

#### **TECHNISCHE DATEN ®COVI-BEND&CREASE**

Breite:	520 mm	Druckluft:	6-8 bar
Tiefe:	470 mm	Strom:	220 V / 1ph / 50 Hz
Höhe:	300 mm	Leistung:	0,3 kW
Netto Gewicht:	26 kg		
Brutto Gewicht:	35 kg	Verpackungsmaße:	ca. 650 x 550 x 400 mm