



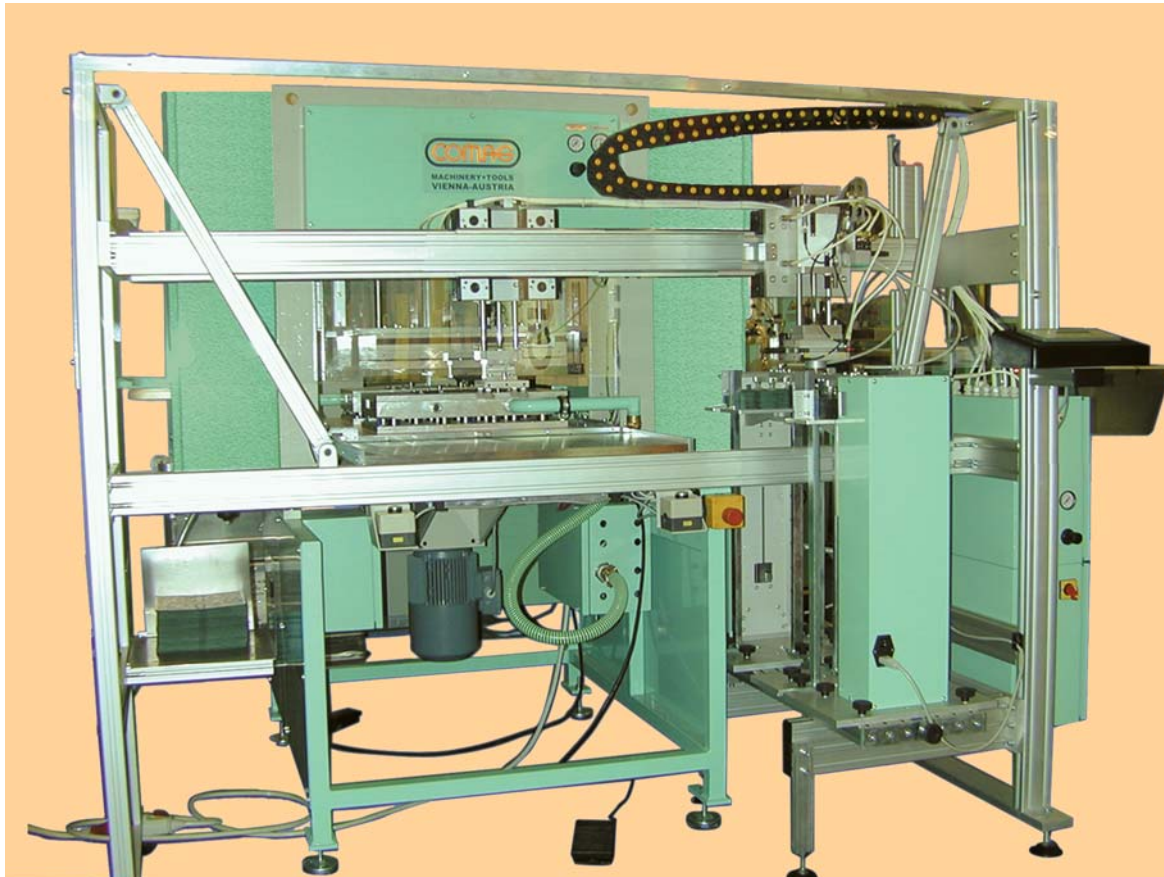
COMAG-Engineering-GmbH
Kinskyg. 40-44
A-1230 Vienna
AUSTRIA EUROPE

Vienna - Austria

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

®VACO ROBOT

®**VACO-ROBOT** ist die perfekte Erweiterung für Ihr ®**VACOMAT 2000** oder ®**VACOMAT-DUO 2002** - System. Mit diesem komplett integrierbaren "PICK & PLACE-ANBAUSYSTEM" können Sie große Quantitäten an hochwertigen Buch- und Kalenderdecken, Planerhüllen etc. schnell und einfach ohne teure Fachkräfte mit minimalen Personalaufwand herstellen.



Der ®**VACO-ROBOT** wird mit der ®**VACOMAT 2000** oder 2 Stück mit der ®**VACOMAT-DUO 2002** (mit Doppelschiebetische) fix verbunden. Im Betrieb muß man nur noch die Magazine befüllen bzw. entleeren.

Bei durchschnittlichen Zykluszeiten des **ROBOTS** von 5 bis 7 sec. wurde die Möglichkeit geschaffen, daß eine Bedienperson bis zu 4 Automaten betreut. Es erhöht sich somit die Effizienz Ihrer Maschinen und Werkzeugkapazitäten nochmals enorm.

Produktionsleistung:

®**VACO-ROBOT-MONO** (=1 ®**VACO-ROBOT** + 1 ®**VACOMAT 2000**): ca. 2500 - 3000 Stk in 10 Std.

®**VACO-ROBOT-DUO** (=2 ®**VACO-ROBOT** + 1 ®**VACOMAT-DUO 2002**): ca. 5000 - 6000 Stk in 10 Std.

Bei Bedienung von 4 **VACO-ROBOTS** sind somit bis zu 24.000 Stk. pro 1 Person und Tag möglich.

TECHNISCHE DATEN ®**VACO-ROBOT**

Breite:	2250 mm	Druckluft:	6 bar
Tiefe:	1100 mm	Strom:	220 V / 1 ph / 50 p
Höhe:	1700 mm	Leistung:	0,3 kw
netto Gewicht:	180 kg		
brutto Gewicht:	210 kg		