

FP

N.C. POSITIONIERANSCHLAG

WOOD be nice.



OMEGA

RADIAL 900 (mit FP)

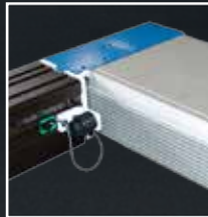
T 50 350 OP (mit FP)



FP

N.C. POSITIONIERANSCHLAG

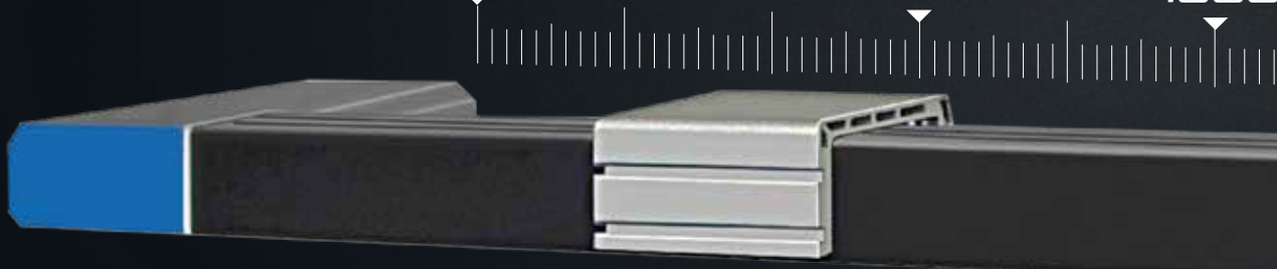
Elektronischer Positionieranschlag, lieferbar in Längen von 2 bis 9 Metern, mit einem breiten Anwendungsspektrum, sowohl in Verbindung mitOMGATECH - Maschinen, als auch mit Fremdfabrikaten. Einfache, aber umfangreiche Steuerung mit der Möglichkeit, bis zu max. 10.000 Zeilen für max. 999 Zyklen bei max. 99 Zeilen/Zyklus zu speichern. Möglichkeit, die Steuerung über einen seriellen Anschluss RS 232 an einen PC anzuschließen, USB Schnittstellen zum programmieren und auf den neuesten Stand zu bringen. Die verfügbaren Software sind für drei unterschiedliche Anwendungen konzipiert: Positionieranschlag, Vorschubanschlag und für den Zuschnitt von Leisten für Bilderrahmen. Der Anschlag kann mit Auflagetischen und Rollenbahnen unterschiedlicher Breite, verschiedenen Endstücken (gefederter Anschlag 90°, Spannzanze oder 45° - Anschlag), so wie mit mechanischen und elektrischen Verbindungssätzen vervollständigt werden.



6700

5000

4000



OPTIONAL



Anschlag 45° (V235 FNC)



Präzisionsmagnetband



Stoßgedämpfter Längenanschlag: RECHTS oder LINKS



Anbausatz

V 235 FNC (mit FP)



SOFTWARE

- Längenanschlag
- Programmierbarer Vorschub
- Längenanschlag für Rahmen

3000

2000



für Kappsäge



Anbausatz für radialsäge



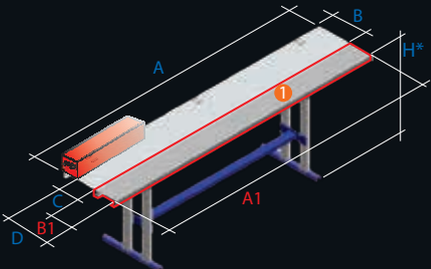
Sicherheitssatz



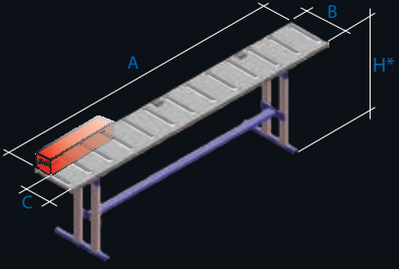
Etikettendrucker

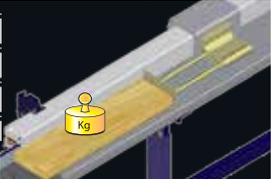
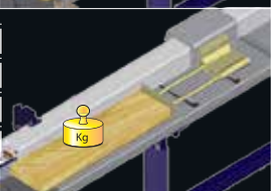


Barkodelesergerät

	mm	FP 2000	FP 3000	FP 4000	FP 5000	FP6700
	A	2743	3743	4743	5743	7443
	B	490				
	C	600				
		495	605	715	825	1010
	A	2680	3680	4680	5680	7360
	B	345				
	C	235				
	A1	2680	3680	4680	5680	--
	B1	205				
	D	440				
	H*	* 800 - 1000				

 Tischbreite

	A	2700	3700	4700	5700	7400
	B	350 KAPPSÄGEN				
		600 RADIALSÄGEN				
	C	240 KAPPSÄGEN				
		490 RADIALSÄGEN				
	H	* 800 - 1000				
		1100	1320	1870	2200	2400
		KAPPSÄGEN				
		1520	1860	2630	3040	3400
		RADIALSÄGEN				

	Füße regulierbar auf drei schon festgelegten Höhen oder nach Wunsch
	kg 50
	kg 70
	Hubgeschwindigkeit 60 m/min
	1,0 kw - 110 / 230 V 10 / 5 A - 50 / 60 Hz
	Betriebstemperatur 5° ÷ 45° C
	Feuchtigkeit (ohne Kondenswasser) 5% ÷ 85%

 2900204549.01

DIERREGI SRL

VIA DELLA SCIENZA 5
41012 CARPI (MO) - ITALY
PHONE: +39.059.803.0103
FAX: +39.059.803.0113
COD. FISCALE E P.IVA:
03601330362

WWW.OMGA.IT

OMGA[®]
WOOD be nice.