

OMGA®
WOOD be nice.



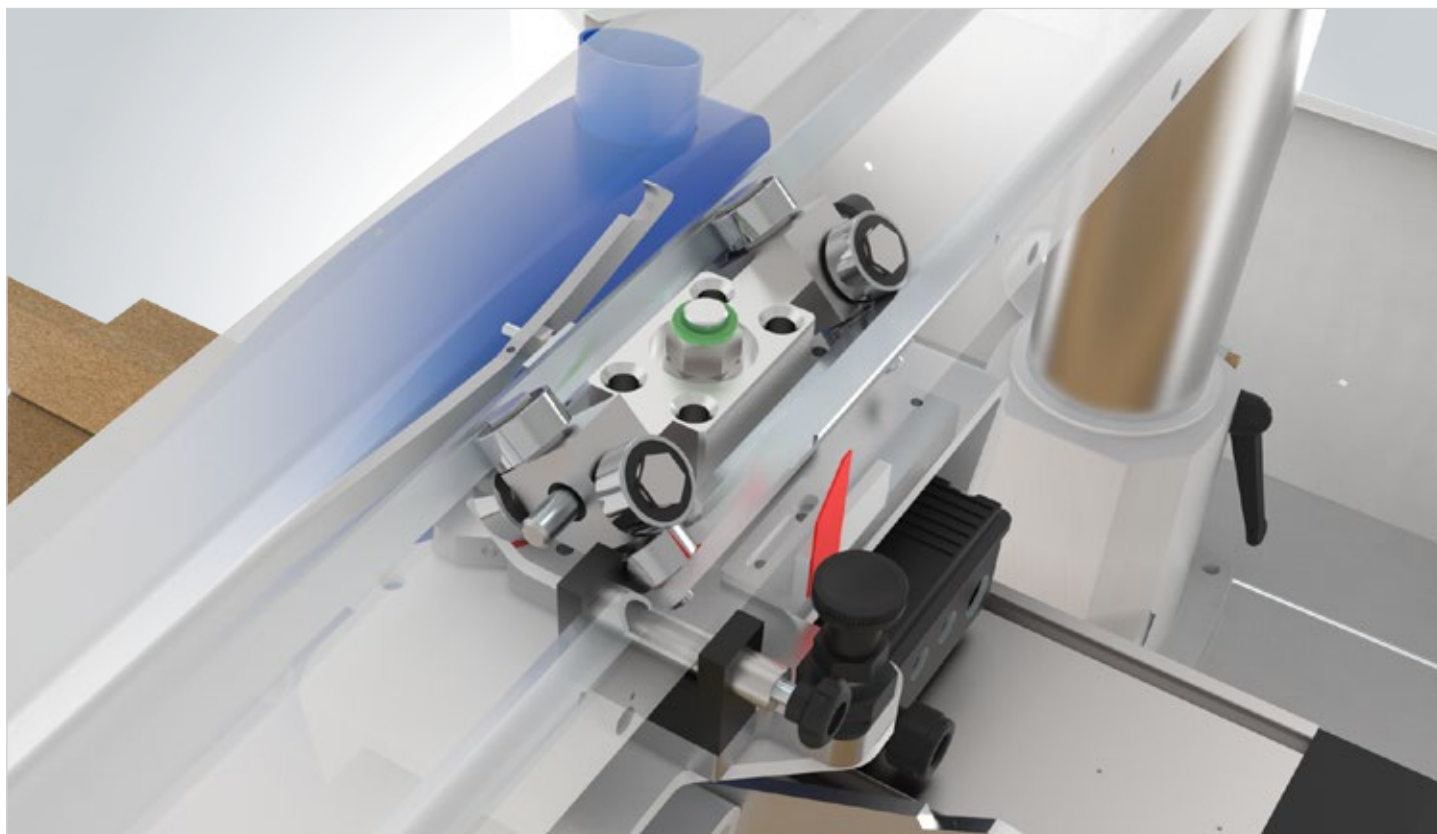
RAS 900
RAS 1250

Squadratrici radiali



RAS **1250**

Linea pesante della gamma con solida struttura portante in acciaio e braccio e colonna in ghisa.
Scorrimento del gruppo tramite 8 cuscinetti che scorrono su guide in acciaio temperato intercambiabili.
Sollevamento anteriore di serie su modello RAS 1250.

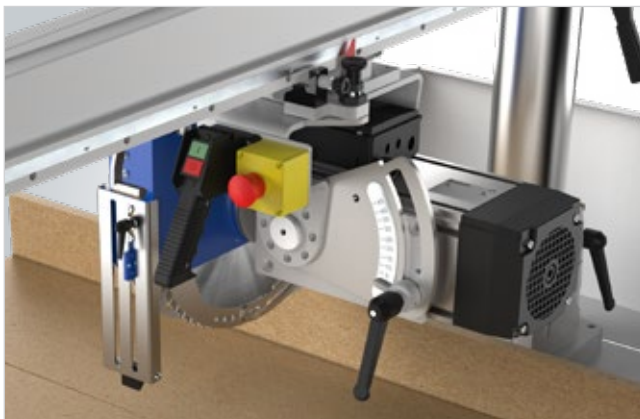


RAS 900
RAS 1250:
ROBUSTEZZA
ASSOLUTA



RAS **900**

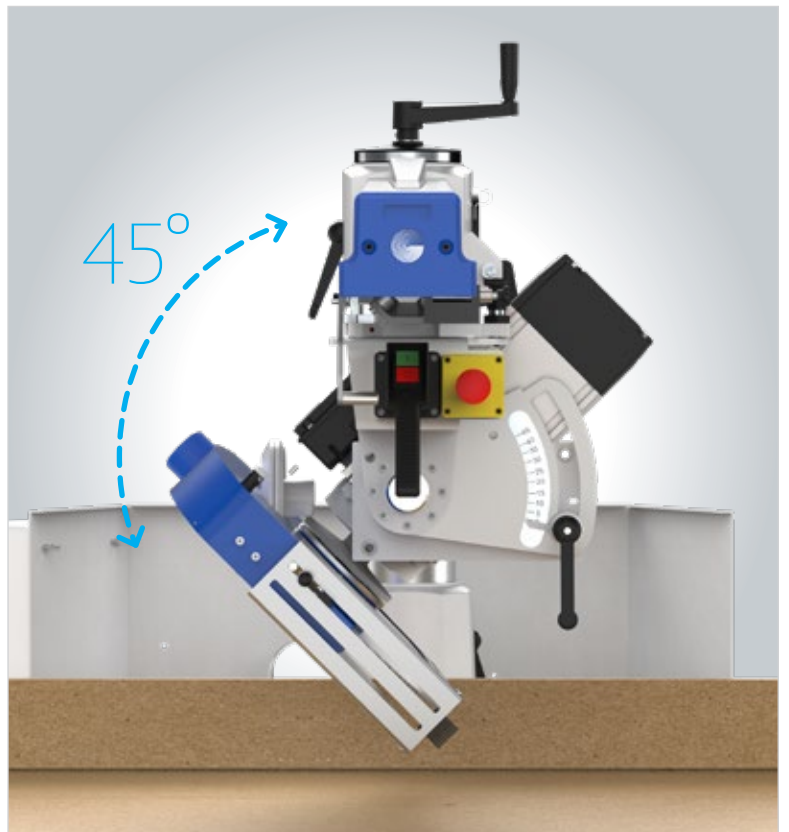
Carter in acciaio insonorizzato con copertura totale della lama.

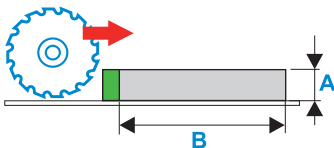
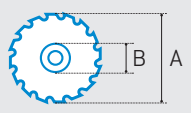






Robusto sistema di ritorno automatico della testa in posizione di riposo.



Bloccaggi autocentranti della rotazione del braccio negli angoli $+45^\circ - 45^\circ$ e dell'inclinazione del gruppo motore 45° a sx.



		RAS 900	RAS 1250
	mm	A = 125 B = 825	A = 125 B = 1170
	mm RPM	A = 400 B = 30 3000	A = 400 B = 30 3000
	kW	5.5	5.5
	Ø	100 mm	100 mm
	Kg	298 311	344 380
	L x W x H mm	L = 1630 W = 765 H = 1245	L = 2460 W = 765 H = 1245

DIERREGI srl
Via della Scienza 5
41012 Carpi (MO) - ITALY
Tel. +39 059 803 0103
Fax: +39 059 803 0113
omga@omga.it
www.omga.it

2900204607.00 - ITA