

# RSP

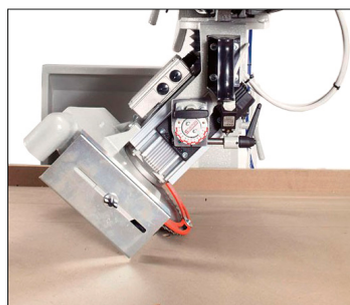
## OLEOPNEUMATICHE

### CARATTERISTICHE

- Braccio, colonna e carro in ghisa
- Guide intercambiabili in acciaio
- Carrello a 8 cuscinetti
- Estrema rigidità del braccio per la massima perfezione di taglio.
- Assoluta sicurezza dell'operatore.
- Lama non inclusa

### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Salvamotore con bobina di sgancio
- Freno motore
- Pressore pneumatico verticale
- Comando bi-manuale avanzamento lama
- Pulsante di emergenza



Pressore pneumatico verticale

Gruppo motore inclinato a 45°

CARATTERISTICHE TECNICHE		RSP750	RSP900	RSP92	RSP110	RSP130
Codice commerciale		ZM014	ZM015	ZM016	ZM017	ZM107
Motore trifase	HP	4	4	6	6	6
Motore trifase	kW	3	3	4,4	4,4	4,4
Giri motore	RPM	2800	2800	2800	2800	2800
Diametro lama	mm.	350	350	400	400	400
Foro lama	mm.	30	30	30	30	30
Capacità a troncare con spessore 20 mm.	mm.	720	870	860	1050	1100
Profondità di taglio con lama dia.400 mm.	mm.	100	100	120	120	120
Profondità di taglio con motore a 45°	mm.	65	65	83	83	83
Angolazione braccio		0 +45° -45°				
Angolazione lama		0 -60°				
Cuscinetti carrello	nr.	8	8	8	8	8
Peso netto	Kg.	310	350	600	640	670