

Tandem di reggiatrici
automatiche

PACK

F.A.G.

mod | RO-TAI-5



Legatura incrociata
senza rotazione del pacco.

concessionari per il Nord Italia

MOSCA[®]
STRAPPING SYSTEMS

L'impianto è costituito da:
 n. 1 reggiatrice modello RO-TR-5
 n. 1 reggiatrice modello RO-TRI-5




Optionals

Squadre d'arresto, per una perfetta pareggiatura frontale.

Colorazione speciale su scala RAL.

- Segnalatore luminoso:
 verde: macchina in funzione;
 giallo: prossimità fine bobina;
 rosso: macchina in avaria.

Telaio speciale a prova d'urto nella parte inferiore, per il fissaggio di ruote o piedi regolabili.

Testa di saldatura ad ultrasuoni. 

Dotazione standard

Doppia pressa su entrambe le macchine.

Azionamento del gruppo in corrente continua.

Velocità dei tappeti regolabile.

- Quadro comandi Siemens tipo Pro Face con informazioni per l'operatore su funzioni e guasti.

Contatore parziale e totale.

Distanza tra reggiature regolabile dal quadro comandi.

Sistema di riscaldamento e saldatura con termoregolazione 24 V.

Sistema automatico di inserimento della reggia.

- Tensione della reggia regolabile.

Espulsione automatico dell'ultimo spezzone di reggia a fine bobina.

Regolazione automatica della tensione della reggia in funzione dell'altezza del pacco.

Contatti liberi per macchina precedente e successiva.

Otto ruote direzionali di cui quattro con freno.

La macchina é in colore base Blu Genziana RAL 5010. Possibili altri colori RAL a richiesta.

DATI TECNICI

Velocità di legatura		[cicli/min]	36
Materiale di legatura	reggia in polipropilene	[mm]	5 - 12
Bobina	dia. interno	[mm]	200
	altezza	[mm]	190
Motorizzazione	motorini DC	[V]	24
Alimentazione Elettrica		[Hz]	50 / 60
	3 fasi	[A]	16
		[V]	400
Consumo elettrico		[KVA]	4
Rumorosità DIN 45635		[db (A)]	77
Macchinario	Peso	[kg]	845
	Ingombro (bpx)	[mm]	1510x1400

Adattabile a qualunque linea di confezione.



Touch panel modello Pro Face



Special Energy saving system



Via P. Nenni, 5 20060 Bussero (MI)

Tel.: 02.95.33.01.01/ 06

Fax.: 02.95.03.94.53

E-mail.: info@pack-fag.it

Website: www.pack-fag.it