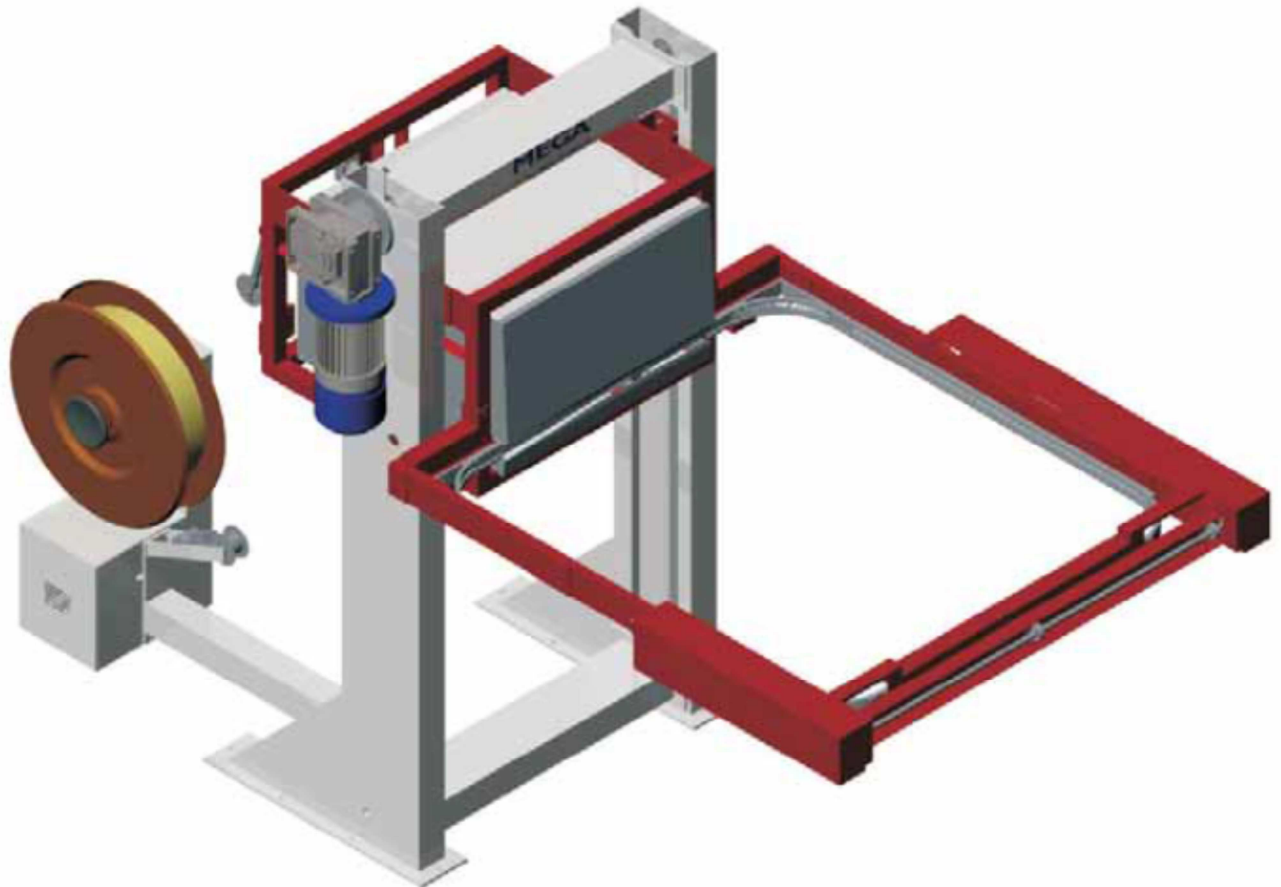


REGGIATRICE DA LINEA OR4 MODELLO CON METTI ANGOLI



Per reggiature orizzontali di carichi pallettizzati, facendo una o più reggiature a diverse altezze in base ai programmi selezionati.

Il tensionamento si regola attraverso uno speciale sistema dinamometrico che garantisce il miglior sfruttamento dell'elasticità della reggia.

Tale efficienza è assicurata anche dalla testa reggiatrice "galleggiante" sul prodotto, data da uno speciale allineatore posizionato sul lato opposto rispetto all'arco di reggiatura per il perfetto fissaggio della reggia in posizione diritta sulla superficie

del pallet.



MODELLO	OR/4 con TESTA MEGA
QUALITA' REGGIA	PP - PET
DIMENSIONI REGGIA	da 9x0,60 a 16x1,00
VELOCITA' LANCIO REGGIA	Fino a 3,00 m/sec
VELOCITA' RECUPERO REGGIA	Fino a 3,00 m/sec
VELOCITA' TENSIONAMENTO	0,11 m/sec
TEMPO DI SALDATURA	da 0,5 a 2,2 sec
POTENZA	circa 5 kW
PLC	SIEMENS S7 1200

Dispositivo applicatore protezioni angolari
 Differenti teste di reggiatura

MODELLO	OR/4 con GS41-N
QUALITA' REGGIA	PP - PET
DIMENSIONI REGGIA	da 9x0,50 a 16x1,00
VELOCITA' LANCIO REGGIA	Fino a 4,00 m/sec
VELOCITA' RECUPERO REGGIA	Fino a 4,00 m/sec
TENSIONAMENTO REGGIA	50 - 4.400 N
VELOCITA' TENSIONAMENTO	0,11 m/sec
TEMPO DI SALDATURA	da 0,5 a 2,2 sec
POTENZA	circa 5 kW
PLC	SIEMENS S7 1200

MODELLO	OR/4 con GT-41
QUALITA' REGGIA	PP - PET
DIMENSIONI REGGIA	da 9x0,50 a 16x1,00
VELOCITA' LANCIO REGGIA	Fino a 8,00 m/sec
VELOCITA' RECUPERO REGGIA	Fino a 8,00 m/sec
VELOCITA' TENSIONAMENTO	0,14 m/sec
TEMPO DI SALDATURA	da 0,5 a 2,2 sec
POTENZA	circa 5 kW
PLC	SIEMENS S7 1200