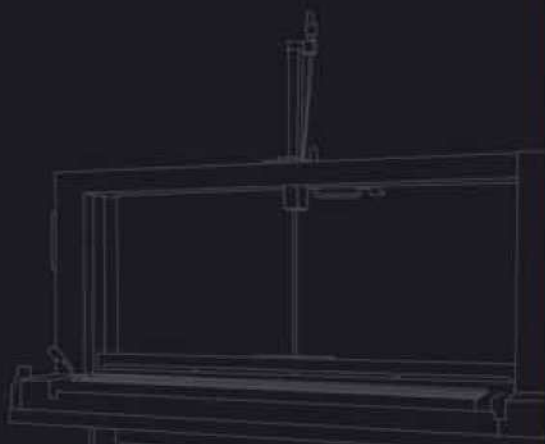
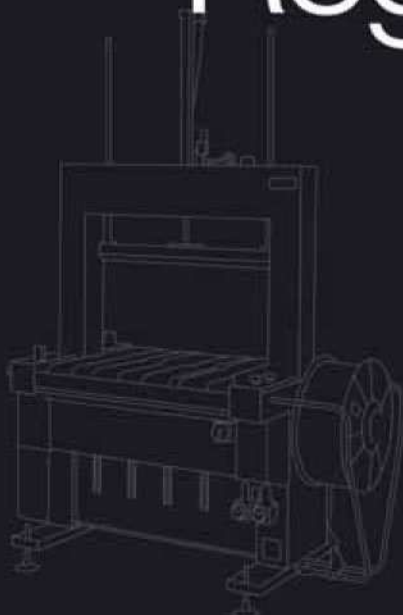
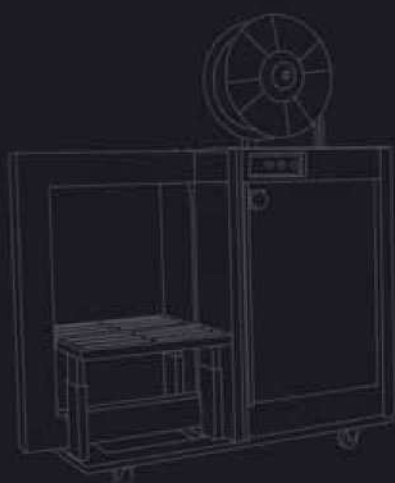


AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM



Reggiatrici



tecnologia a misura del prodotto



Soluzioni per l'industria

Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI)

Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646

www.sintesi.com.it - sintesi@sintesi.com.it

Reggiatrici semiautomatiche per pallet

Reggiatrice semiautomatica mobile per pallet, TP 202 MH è la soluzione idonea per la reggiatura orizzontale di pallet con operatore. Ideale per le applicazioni nel settore ortofrutticolo, laterizio e industria in genere. Consente una facile e veloce reggiatura orizzontale con reggetta in polipropilene. Semplicità di utilizzo, robustezza e massima affidabilità. Versione con alimentazione a batteria **TP 202 MHB**

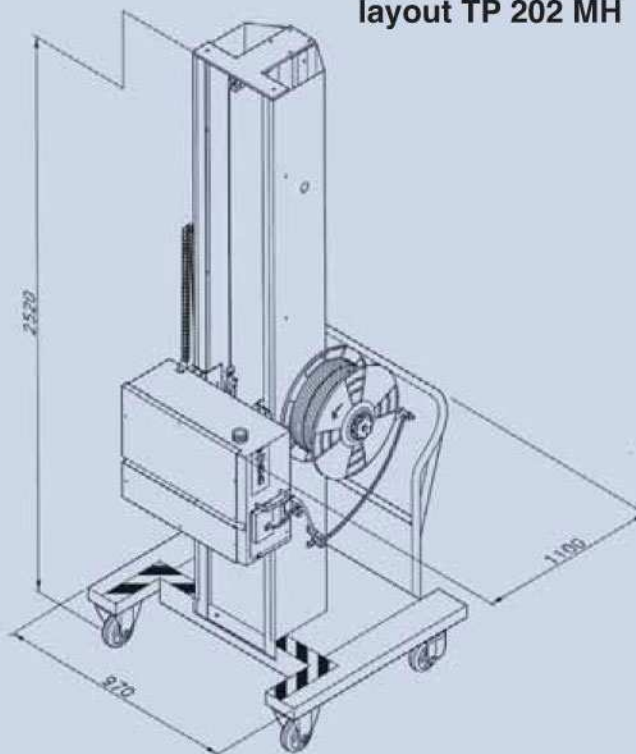
NEW

TP 202 MH

Caratteristiche:

- Regolazione esterna del tensionamento tramite ghiera
- Altezza reggiatura da terra regolabile: minima 19 cm e massima 200 cm
- Pannello di controllo laterale
- Regolazione meccanica della tensione da 15 a 45 Kg.
- Regolazione della temperatura della lama di saldatura tramite selettore a 6 posizioni
- Lunghezza lancio reggia regolabile
- 2 ruote fisse e 2 ruote pivottanti

layout TP 202 MH



Dati tecnici:

Dati tecnici:	TP-202 MH
Alimentazione elettrica	220 - 240 V
	1PH - N - PE
	50/60 Hz
Dimensione max prodotto	1200 x 1200mm
Velocità di reggiatura	10 cicli al minuto
Dimensione interna bobina reggia	200-280 mm
Dimensione macchina standard	970 x 1100 mm
	h 2520 mm
Peso netto macchina	260 Kg

Qualità consigliata della reggia:

Materiale	polipropilene
Larghezza	9-12-15 mm
Spessore	da 0,50 a 0,60 mm

Reggiatrici semiautomatiche per pallet

NEW



TP 202 MV

Caratteristiche:

- Regolazione esterna del tensionamento tramite ghiera
- Lunghezza baionetta 600 mm (chiusa) 1250 mm (aperta)
- Pannello di controllo con ripetizione comando lancio reggia sul maniglione
- Regolazione meccanica della tensione da 15 a 45 Kg
- Regolazione della temperatura della lama di saldatura tramite selettore a 6 posizioni
- Lunghezza lancio reggia regolabile
- 2 ruote fisse e 2 ruote pivottanti

Reggiatrice semiautomatica mobile per pallet, TP 601 MV è la soluzione ottimale per la reggiatura verticale di pallet con operatore. Completa di canalina telescopica per l'inserimento della reggetta. Consente una facile e veloce reggiatura verticale con reggetta in polipropilene o poliestere. Semplicità di utilizzo, robustezza e massima affidabilità.

NEW



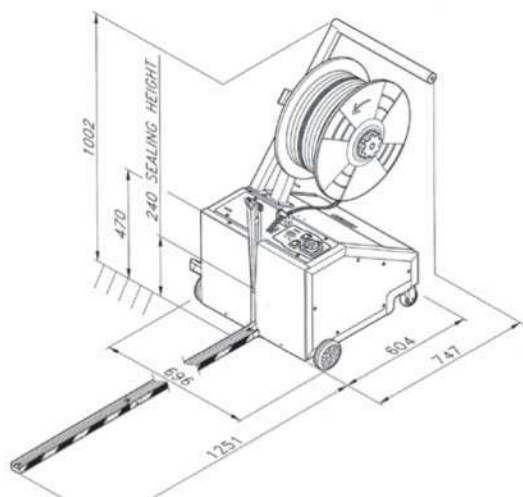
TP 601 MV

Caratteristiche:

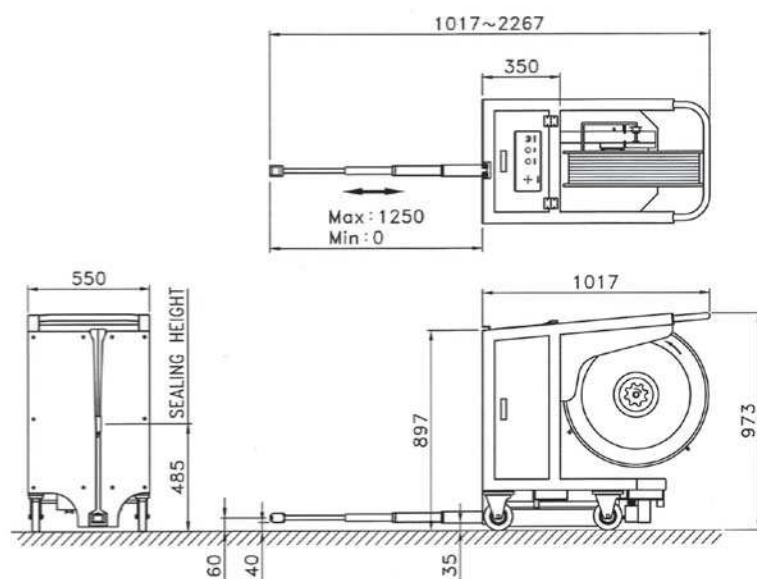
- Tensionamento elettronico regolabile tramite potenziometro
- Baionetta telescopica con corsa regolabile e aggancio reggia automatico
- Lunghezza massima baionetta 1250 mm
- Retrazione automatica baionetta a fine ciclo reggiatura (completamente all'interno della macchina)
- Regolazione elettronica della tensione da 20 a 150 Kg.
- Caricamento reggia automatico
- Saldatura reggia a vibrazione
- Funzionamento dei motori solo durante il ciclo di reggiatura
- Lunghezza lancio reggia regolabile
- Alimentazione 230 V / 50 Hz
- 2 ruote fisse e 2 ruote pivottanti

Reggiatrici semiautomatiche per pallet

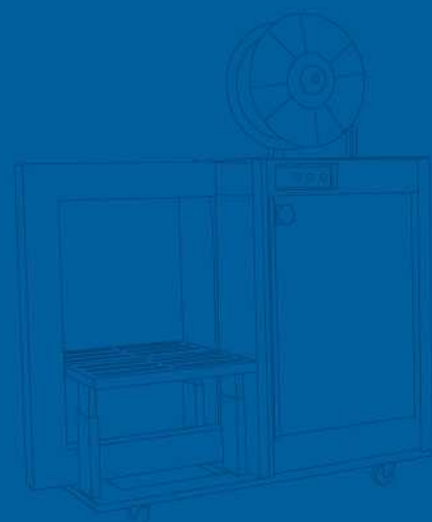
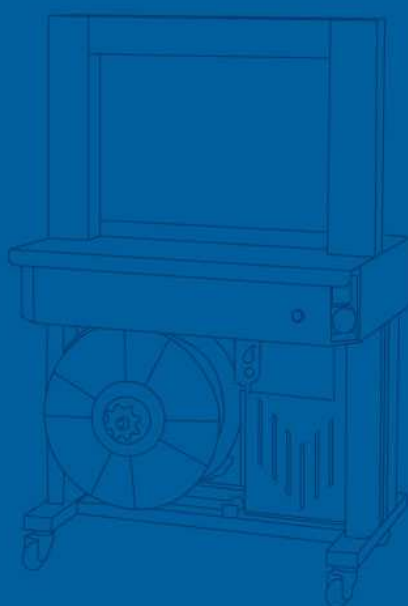
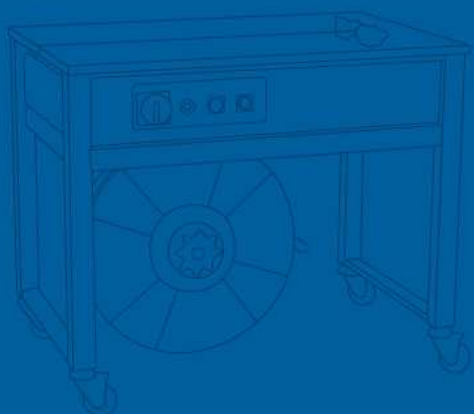
layout TP 202 MV



layout TP 601 MV



Dati tecnici:	TP-202 MV	TP-601 MV
Alimentazione elettrica	220 - 240 V	220 - 240 V
	1PH - N - PE	1PH - N - PE
	50/60 Hz	50/60 Hz
Dimensione max prodotto	1200 x 1200mm	1200 x 1200 mm
Velocità di reggiatura	10 cicli al minuto	10 cicli al minuto
Dimensione interna bobina reggia	200-280 mm	406 mm
Dimensione macchina standard	1855 x 696 mm	1017-2267 x 550 mm
	h 1002 mm	h 973 mm
Peso netto macchina	90 Kg	175 Kg
Qualità consigliata della reggia:		
Materiale	polipropilene	polipropilene/poliestere
Larghezza	9-12-15 mm	9-12-15 mm
Spessore	da 0,50 a 0,60 mm	da 0,50 a 0,60 mm
Optional:		
Versione a batteria	si	no



Soluzioni per l'industria

Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI)

Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646

www.sintesicom.it - sintesi@sintesicom.it