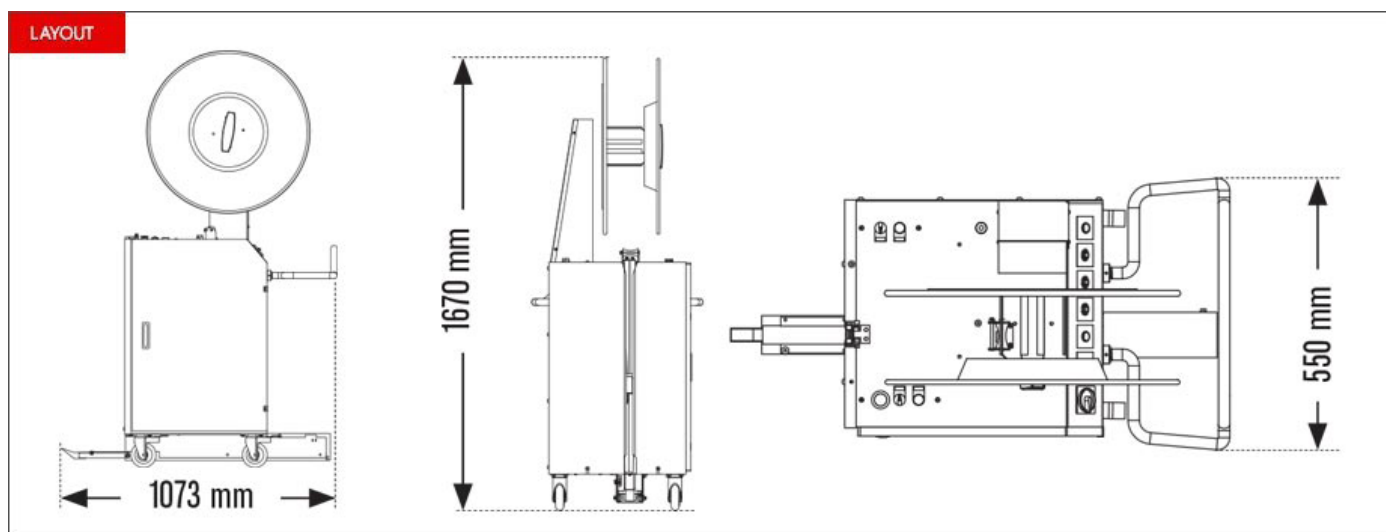


## REGGIATRICE SEMIAUTOMATICA PER PALLET 1073 X 550 X 1670 MM



Codice   <i>Code</i>	REMA034
Specifiche bobina reggia   <i>Strap roll features</i>	
Diametro interno   <i>Internal diameter</i>	406 mm
Diametro esterno bobina   <i>External diameter</i>	570 mm
Larghezza bobina   <i>Coil width</i>	160 mm
Larghezza reggia   <i>Strap width</i>	12 - 15 - 19 mm
Spessore della reggia   <i>Strap thickness</i>	0,6 - 0,8 mm
Tipo di reggia   <i>Strap type</i>	PP o PET



INNESTO/DISINNESTO RAPIDO BOBINA  
FAST STRAP COIL CHANGE



TESTA DI REGGIATURA ROBUSTA  
ROBUST STRAPPING HEAD



PANNELLO DI CONTROLLO  
CONTROL PANEL



LANCIA RETRATTILE MOTORIZZATA  
POWER RETRACTABLE LANCE

## DATI TECNICI | *DATA SHEET*

Alimentazione elettrica | *Power supply* 220 V | 1 ph | 50/60 Hz | 0,60 kW

Dimensioni della macchina | *Machine dimension* L 1073 x W 550 x H 1670 mm.

Lancia retrattile | *Retractable lance* 1000 mm.

Velocità di reggiatura | *Strapping speed* 10/15 cicli/min. | *10/15 cycles/min*

Forza di tensionamento | *Tension strength* da 5 a 150 Kg.

Peso della macchina (Kg) | *Net machine weight (Kg)* 140 Kg.

## CARATTERISTICHE PRODOTTO LAVORABILE | *PRODUCT FEATURES*

Altezza minima del prodotto | *Min. Product height* H 550 mm.

Peso massimo del prodotto | *Max product weight* Infinito | *No limit*

## CARATTERISTICHE TECNICHE | *TECHNICAL FEATURES*

- Piano di lavoro laterale in acciaio inox
- Testa di reggiatura robusta
- Controllo elettronico di tensionamento della reggia
- Lunghezza lancia reggia 1000 mm
- Altezza minimo pallet 550 mm
- Lancia retrattile motorizzata
- Funzionamento dei motori solo durante il ciclo di reggiatura
- Gruppo di reggiatura con motori in corrente continua
- Pannello comandi analogico
- Tensionamento massimo fino a 150 Kg
- Quattro ruote pivotanti di cui due con freno
- Regolazione tempo di raffreddamento della saldatura (COOL TIME)
- Regolazione del tensionamento della reggia tramite potenziometro
- Regolazione temperatura della lama saldante
- Regolazione lunghezza della reggia da erogare
- *Side working table in stainless steel*
- *Robust strapping head*
- *Electronic strapping tensioning*
- *Strapping lance of length 1000 mm*
- *Minimum pallet height 550 mm*
- *Power retractable lance*
- *Motors only work during strapping cycle*
- *Strapping group with dc motors*
- *Analog control panel*
- *Maximum tensioning up to 150 kg*
- *Four pivoting wheels, two of them with brake*
- *Adjustable cooling time*
- *Adjustable strapping tensioning by potentiometer*
- *Adjustable sealing blade temperature*
- *Adjustable strap feeding length*