



Full Strap
Advanced Strapping Systems



TP-602MV

Reggiatrice semiautomatica con baionetta retrattile.

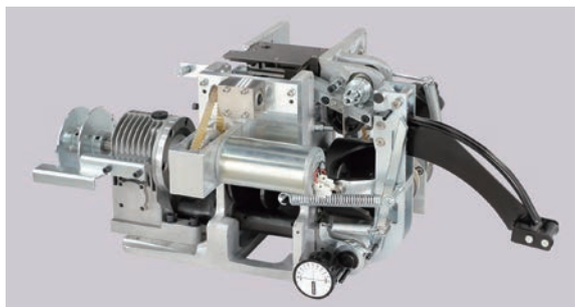
TP-602MV, reggiatrice semi-automatica portatile per applicazioni di reggiatura verticale su pallet. Può lavorare sia con reggia in PP che in PET (9 mm, 12 mm o 15,5 mm) e offre una forza di tensionamento fino a 150 kg. Elimina l'uso di tendireggia manuali e portabobina e può essere spostata facilmente accanto al collo che si desidera reggiare. La baionetta retrattile si estende e si ritrae automaticamente durante il ciclo di reggiatura.

NEW



CE

Caratteristiche principali



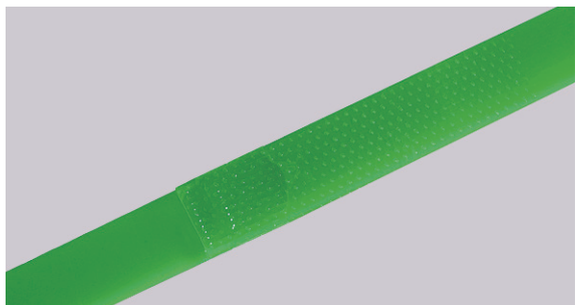
Testa di reggiatura robusta ed affidabile

Utilizza la più recente tecnologia dei motori DC brushless per fornire il massimo livello di efficienza ed affidabilità. Non è necessaria la lubrificazione per la manutenzione della testa e ciò minimizza i costi ed i tempi.



Baionetta retrattile

La baionetta retrattile motorizzata attraversa i "buchi" del pallet con la reggia e si ritrae automaticamente durante il ciclo di reggiatura. Questo fa sì che la macchina occupi meno spazio e che la baionetta si danneggi meno.



Tecnologia di saldatura a vibrazione

L'avanzata tecnologia di saldatura a vibrazione garantisce una saldatura affidabile ed un'elevata efficienza di tenuta sia per la reggia in PP che in PET. Forza di tensionamento fino a 150 kg. Assenza di fumi ed odori, all'accensione la macchina è già pronta all'uso.

Tempo di raffreddamento saldatura regolabile

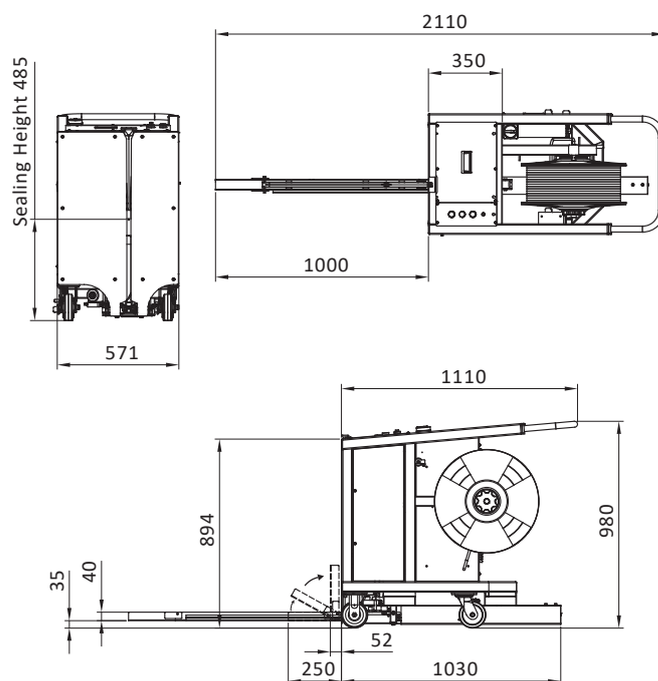
Il tempo di raffreddamento può essere regolato così da assicurare una saldatura più resistente durante reggiature ad alto tensionamento

Indicatore di errori

Aiuta nella risoluzione dei problemi.

Altre Funzionalità

- L'altezza di reggiatura è a soli 485mm dal pavimento così che anche i colli più bassi possono essere reggiati.
- Le ruote larghe garantiscono un'ottima mobilità ed un'estrema facilità nel muovere la macchina vicino al pallet che si vuole reggiare.
- Il pannello di controllo è situato sulla parte superiore della macchina così da garantirne un facile accesso.
- Con il pulsante di lancio reggia è più semplice estrarre maggior reggia dalla baionetta.
- Due modalità operative: automatica e semi-automatica



Dati tecnici

Tipo reggia	Reggia in PP e PET
Larghezza reggia	9 mm, 12 mm o 15.5 mm
Forza di tensionamento	7 kg - 150 kg
Altezza reggiatura	485 mm
Diametro bobina	200 mm (Opzione : 406 mm/230 mm/280 mm)
Alimentazione elettrica	110V 60Hz 1PH 220V, 230V, 240V 50/60Hz 1PH



FULL STRAP SRL

Via delle industrie 11 - 13856 Vigliano Biellese (BI) - Italy

Tel. +39 015 3353310 - e-mail info@fullstrap.com

www.fullstrap.com