

 **Applicazioni**



Elettrodomestici



Plastica

0875-AB

0875_JT

La reggiatrice laterale automatica 0875-AB è stata progettata per applicare legature verticali a prodotti pallettizzati. E' provvista di una testa di reggiatura per l'utilizzo di reggia in polipropilene o poliestere. Può essere posizionata in linee di imballaggio completamente automatiche, dove, mediante lo scambio di se-

gnali, può comunicare con altre macchine. Può anche funzionare in modalità stand-alone. La 0875-AB può anche essere dotata di un pannello operatore touch-screen attraverso il quale gestire tutte le funzioni della macchina.

Dati tecnici

Alimentazione elettrica

Voltaggio 400 V (50Hz)

Potenza installata ~ 2 kW

Alimentazione pneumatica

Pressione 5,5 ÷ 6,5 bar

Consumi ~ 5 NL/cycle

Dimensioni bobina

Diam. interno max 390 ÷ 405 mm

Diam. esterno max 600 mm

Dimensioni pacco (macchina standard)

Lunghezza 1200 mm

Larghezza 800 / 1200 mm

Teste di reggiatura applicabili

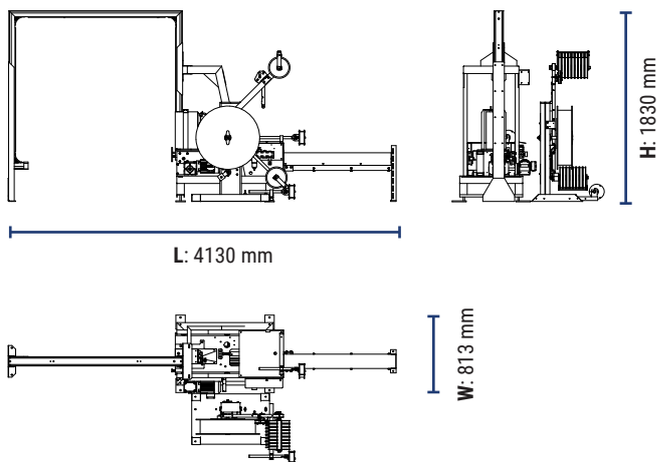
TR1400 / TR1400HD / VYBRO Plus / SONIC Plus (PET / PP)

TR1800 (PET) / TR200 (PP)

Reggia

Tipo di reggia Poliestere (PET)
Polipropilene (PP)

Dimensioni macchina standard



Linea di imballaggio con la 0875 TR200 e trasporti



Baionetta per permettere la reggiatura attraverso il pallet



Officina Meccanica Sestese S.p.A.

Via Borgomanero, 44 - 28040 Paruzzaro (NO)

Tel. +39 0322 541411 Fax +39 0322 53157

www.omsspa.com

info@omsspa.com

Come parte della nostra politica di miglioramento continuo, ci riserviamo il diritto di modificare il design e le specifiche senza preavviso. Questo opuscolo è solo a scopo descrittivo. Alcuni degli articoli raffigurati in questa brochure sono opzionali e non di serie.