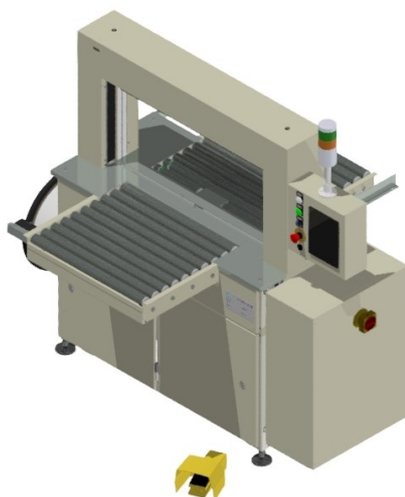


## ACT

### REGGIATRICE AD ARCO CON TRASPORTO



La Reggiatrice ad arco Emmepi associa ad una robusta, solida e duratura struttura meccanica le più aggiornate tecnologie di controllo e sicurezza nel suo settore.

La macchina è progettata per reggiare trasversalmente pacchi di scatole e/o di fogli in cartone ondulato con reggette di Polipropilene.

La reggiatrice opera, secondo le richieste dell'utilizzatore una oppure due reggiature, manualmente o in maniera completamente automatica.

La rulliera di serie è controllata con inverter permettendo di variare la velocità di trasporto e la cadenza di reggiatura.

Il pacco viene tenuto in posizione e compattato tramite una Pressetta a barra mentre avviene la reggiatura.

Il programma e l'impostazione dei parametri di funzionamento sono gestiti tramite un touch-screen con display, che fornisce anche informazioni all'operatore circa il corretto funzionamento della macchina e gli eventuali allarmi, oltre alla diagnostica in caso di guasti ed alla possibilità (opzionale) di assistenza tecnica remota.

Le 4 ruote piroettanti permettono un facile spostamento fuori dalla linea di produzione ed i 4 piedini con stelo M20 ne garantiscono la posizione stabile o il fissaggio a terra.

Tutti i controlli di potenza sono realizzati con componenti solid-state, per aumentare l'affidabilità già altissima della macchina.

Un completo Programma di Manutenzione Periodica, garantisce il funzionamento continuo della reggiatrice nel tempo, minimizzando le eventuali anomalie e fornendo pronte risoluzioni in aggiunta alla tradizionale operatività del Servizio di Assistenza Tecnica Emmepi.

La macchina viene costruita in varie larghezze, per meglio adattarsi alle specifiche richieste dal cliente.