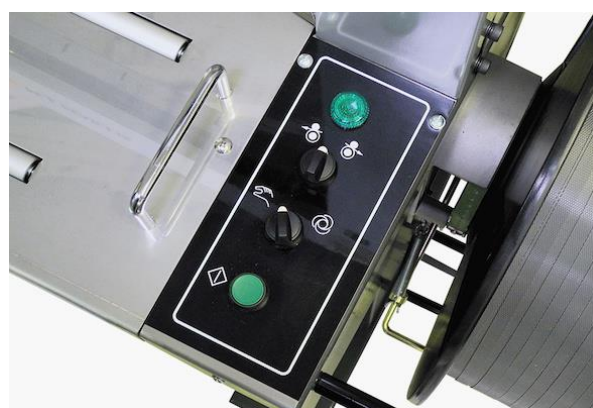


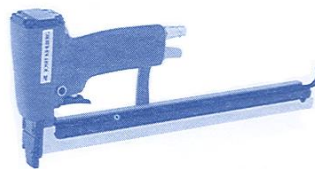


REGGIATRICE AUTOMATICA AD ARCO TP 6000



APPLICAZIONI

La TP 6000 è una reggiatrice automatica. Lavora con reggia PP da 9 a 15mm. È una macchina di comprovata qualità ed è la soluzione più efficace ed economica per applicazioni generali. La reggiatrice è completa di regolazione meccanica del tensionamento, sensore meccanico di avvio ciclo sul piano e pedale mobile. Il caricamento della reggia è manuale.

**REGGIATRICE AUTOMATICA AD ARCO
TP 6000****DATI TECNICI**

Larghezza reggia utilizzabile:	polipropilene (P.P.) da 9, 12, 15 mm
Spessore reggia:	da 0,55 a 0,75 mm
Velocità reggiatura:	fino a 27 legature/min
Dimensioni arco standard (BxL):	850x600 mm
Altezza piano di lavoro:	810 mm
Tipologia ruote:	4 ruote di cui 2 piroettanti
Controllo della forza di tensionamento:	in modo meccanico con giunto di frizione
Tensionamento:	min. 7 Kg max. 70 Kg
Diametro interno bobina reggia:	200 o 280 mm
Alimentazione elettrica:	220 V 50 Hz
Peso netto reggiatrice:	220 Kg

OPTIONAL

Arco maggiorato (BxL):	fino a 1250x1200 mm
Struttura in acciaio INOX SUS 304:	TP 6000 S
Sensore di posizionamento reggia	

