

<b>SM 702 B tappeti</b>	<p>Macchina reggiatrice avanzamento automatico a <b>tappeti motorizzati</b> ad <b>elevata capacità produttiva</b> : arco standard 550x500 o 650x500 (W x H) <b>tensionamento elettronico reggia da 1 a 40 Kgs.</b> <b>reggiatura singola,doppia o temporizzata e funzione solo transito</b> <b>caricamento reggia e cambio bobina automatico dall'esterno</b> <b>espulsione anello chiuso in caso di reggiatura senza pacco apertura</b> piani a libro per ispezione interna facilitata <b>velocità tappeti da 10 a 60 m/min. regolabile con inverter</b> altezza tavolo di lavoro regolabile da 800 a 900 mm. <b>dimensione minima colli centrati 130 x 120 x 20 (L x W x H)</b> condizioni di reggiatura intervallo pacchi minimo 200 mm peso colli da 10 a 35 Kgs. (consigliata opzione pressa per pesi inferiori ) <b>produttività 20 colli/min con doppia reggiatura parallela</b> <b>produttività 40 colli/min con singola reggiatura centrale</b> diametro bobina reggia interno 200 mm. reggia utilizzata 5/9/12 mm <b>barriere laterali di protezione a pannelli</b> pannello comandi posizionato sul lato destro operatore voltaggio standard 220 V monofase/50 Hz./1 Kw. ingombro in pianta 1400(W) x 650(D) x 1397/1950 con pressa (H) peso macchina 250 kg.</p>
<b>OPTIONAL</b>	
<b>SM 702 BP</b>	macchina dotata di <b>pressa tenuta collo</b> regolabile da 10 a 50 Kg
<b>SM 702 BS</b>	macchina versione inox
<b>Protezioni</b>	barriere laterali di protezione a pannelli
<b>Altezza regolabile</b>	tavolo di lavoro da 750 a 900 mm
<b>PLC</b>	Gestione elettronica tramite PLC siemens
	 <p><b>SM 702 B</b></p>
	 <p><b>SM 702 BP</b></p>