

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