

SM 601 YA

Macchina reggiatrice automatica accessoriata a **saldatura laterale** predisposta fotocellule, doppia reggiatura e rulliere motorizzate : **dispositivo espulsione anello chiuso (loop ejector) regolazione tensione reggia con frizione elettromagnetica**

cambio bobina automatico dall'esterno reggiature al minuto 26 con dispositivo lancio avvenuto arco standard 600 x 850 dimensionabile a richiesta punto di saldatura a 675 mm

tavolo di lavoro a rulli motorizzati H regolabile da 485 a 585 (utile regg da 510 a 610) tensionamento reggia da 7 a 70 Kgs. a regolazione elettronica reggia utilizzata 9/12 mm. polipropilene spessore 060 (consigliato) disinceppamento RESET di serie azionamento manuale con pulsante diametro bobina reggia interno 280 mm. (200 mm. a richiesta) gruppo meccanico e arco completamente in acciaio pannello comandi posizionato sul lato operatore voltaggio standard 220V monofase/50 Hz./1,2 Kw. dimensioni ingombro (L x W x H) 1485 x 616 x 1760 mm. peso macchina 220 kg. standard di sicurezza a norme CE peso massimo pacco 100 Kg pacco minimo 130 X 20 (W x H) colore ral blu 5002 grigio 9006

OPTIONAL

SM 601 YA - XT

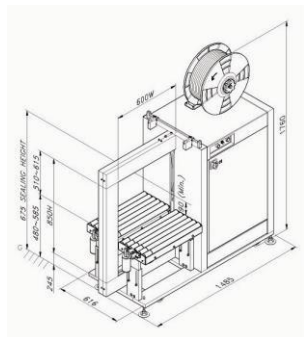
Pedale

Archi

Voltaggio

PLC siemens

saldatura laterale senza rulliere di supporto per utilizzo su entrambi i lati con pedale volante dimensionabili a richiesta con addizioni di 200 mm. 380 V trifase per gestione elettronica



SM 601 YA

SM 601 YA

Macchina reggiatrice automatica accessoriata a **saldatura laterale** predisposta fotocellule,doppia reggiatura e rulliere motorizzate :

601YA Maximum Package Size for different arch sizes (with adjustable roller-driven table)									
Height Width	650	850	1050	1250	1450	1650	1850		
400	350 W × 365 H	350 W × 565 H	350 W × 765 H	350 W × 965 H	350 W × 1165 H	350 W × 1365 H	350 W × 1565 H		
600	550 W × 365 H	550 W × 565 H	550 W × 765 H	550 W × 965 H	550 W × 1165 H	550 W × 1365 H	550 W × 1565 H		
800	x	750 W × 565 H	750 W × 765 H	750 W × 965 H	750 W × 1165 H	750 W × 1365 H	750 W × 1565 H		
1000	x	950 W × 565 H	950 W × 765 H	950 W × 965 H	950 W × 1165 H	950 W × 1365 H	950 W × 1565 H		
1200	x	1150 W × 565 H	1150 W × 765 H	1150 W × 965 H	1150 W × 1165 H	1150 W × 1365 H	x		

601Y Maximum Package Size for different arch sizes (with adjustable roller-driven table)									
Height Width	650	850	1050	1250	1450	1650	1850		
400	350 W × 410 H	350 W × 610 H	350 W × 810 H	350 W × 1010 H	350 W × 1210 H	350 W × 1410 H	350 W × 1610 H		
600	550 W × 410 H	550 W × 610 H	550 W × 810 H	550 W × 1010 H	550 W × 1210 H	550 W × 1410 H	550 W × 1610 H		
800	x	750 W × 610 H	750 W × 810 H	750 W × 1010 H	750 W × 1210 H	750 W × 1410 H	750 W × 1610 H		
1000	x	950 W × 610 H	950 W × 810 H	950 W × 1010 H	950 W × 1210 H	950 W × 1410 H	950 W × 1610 H		
1200	x	1150 W × 610 H	1150 W × 810 H	1150 W × 1010 H	1150 W × 1210 H	1150 W × 1410 H	x		

601Y 601YA Maximum* Package Size for different arch sizes *Based on conveyor height of 250 mm. It varies from the height of the conveyor you equipped. (without adjustable roller-driven table)									
Height Width	650	850	1050	1250	1450	1650	1850		
400	350 W × 550 H	350 W × 750 H	350 W × 950 H	350 W × 1150 H	350 W × 1350 H	350 W × 1550 H	350 W × 1750 H		
600	550 W × 550 H	550 W × 750 H	550 W × 950 H	550 W × 1150 H	550 W × 1350 H	550 W × 1550 H	550 W × 1750 H		
800	x	750 W × 750 H	750 W × 950 H	750 W × 1150 H	750 W × 1350 H	750 W × 1550 H	750 W × 1750 H		
1000	x	950 W × 750 H	950 W × 950 H	950 W × 1150 H	950 W × 1350 H	950 W × 1550 H	950 W × 1750 H		
1200	x	1150 W × 750 H	1150 W × 950 H	1150 W × 1150 H	1150 W × 1350 H	1150 W × 1550 H	x		

calcolo archi sm 601 YA in base a misura
scatole



SM 601 YA