

# *S - Type Xtreme*

Con producción de alta velocidad, confiabilidad probada y **X-trema** eficiencia. Ésta es "La mejor prensa de su clase" y ofrece una gran cantidad de funciones que le permiten ahorrar tiempo y productividad.



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Unidad de control principal de tableta con WIFI	•	Rasero independiente / ajuste de ángulo del floodbar	•
Sistema operativo de autodiagnóstico	•	Regulación de presión del rasero en cada estación	•
Soporte técnico instantáneo vía Internet	•	MHM 'pin-lock' sistema de bloqueo de pantalla	•
Actualizaciones de software en línea	•	Soportes de pantalla ajustables para varios tamaños de marco *	•
Almacenamiento de trabajos de impresión (unidad principal)	•	Ajuste individual sin contacto en todas las estaciones	•
Movimiento de índice AC / Servo eléctrico de alta velocidad	•	Micro-registro completo con posición de inicio en cero	•
Índice simple / doble (en ambas direcciones)	•	Palets de aluminio alveolar	•
Modos de inicio / fin de impresión y muestra	•	Pulsador de cambio de palet súper rápido	•
Contador de producción / lotes	•	Ajustes de curado instantáneo desde la unidad de control	•
Saltar / Descargar en botón de camisa	•	Pedal con funciones de inicio y retención	•
Función de precalentamiento de palets	•	Sistema de seguridad (barras)	•
Fuertes cabezales de impresión de acción eléctrica de CA	•	Control de velocidad de índice ajustable	opcional
Teclado de control en cada estación de impresión	•	Posicionamiento de guías laser	opcional
Sistema de rasero 'chopper' individual	•	Smartphone / PC-app (enlaces al control de la tableta)	opcional
Liberación rápida de raseros & floodbars	•	Soporte de pantalla en U y bloqueo neumático	opcional
Brazo amplio del rasero para una mayor visibilidad	•	Función multi-impresión	opcional
Fluido independiente / Controles de velocidad de impresión	•	Estaciones de gran capacidad p/ doble producción	opcional
Sin herramientas frente / Ajuste de longitud de carrera trasera	•	Sistema de aspirado de palets	opcional

\* Todas las máquinas MMH son compatibles con bastidores de rodillos tanto estándar como retensibles.



Especificaciones	SPSX 08 (LF)	SPSX 10 (LF)	SPSX 12 (LF)	SPSX 14 (LF)	SPSX 16 (LS)	SPSX 18
Numero de palets	8	10	12	14	16	18
Número máximo de estaciones de impresión	6	8	10	12	14	16
Área máxima de impresión (cm / inch)	45 x 55 cm / 17.7 x 21.7"					
Área máxima de impresión (cm / inch) Type LF / LS	50 x 70 cm / 19.7 x 27.6"				45x70cm/17.7x27.6"	n.a.
Diámetro máximo (cm / inch)	415 cm / 163.4"	455 cm / 179.1"	500 cm / 196.9"	542 cm / 213.4"	584 cm / 229.9 "	625 cm / 246.1"
Diámetro máximo (cm / inch) Type LF / LS	460 cm / 181.1"	505 cm / 198.8"	550 cm / 216.5"	595 cm / 234.2"	614 cm / 241.7"	n.a.
Altura de la máquina (cm / inch)	175 cm / 68.9"					
Peso de la máquina (kg / lbs)	1450 / 3200	1680 / 3700	1900 / 4190	2100 / 4630	2650 / 5840	2870 / 6330
Consumo de aire (l/min)	220 (7.8 cfm)	280 (9.9 cfm)	340 (12.0 cfm)	400 (14.1 cfm)	460 (16.2 cfm)	520 (18.4 cfm)
Capacidad de suministro de aire (l/min)	350	400	450	500	600	650
Presión del aire (minimum)	7 bar / 101.5 psi (filtrado, suministro de aire seco)					
Sistema de manejo	AC-Servo indexador de unidades / accionamiento eléctrico de rasero					
Suministro eléctrico	1 ph~200 - 240 V, 50 / 60 Hz (+/-5%)					
Requisito eléctrico (indexador)	2 kW					
Requisito eléctrico (por estación de impresión)	0.4 kW					
Precisión de registro (mm / inch)	+/- 0.02 mm / +/-0.00079"					
Perfil del marco (cm / inch)	4 x 4 cm / 1.57 x 1.57"					
Tamaño máximo del marco: (cm / inch)	66 x 100 cm / 26 x 39.4"					
Tamaño máximo del marco: (cm / inch) Type LF / LS	75 x 115 cm / 29.5 x 45.3"			66x115cm/26x45.3"		n.a.
Máxima capacidad de producción (pieces/h)	1100 - 1400 (depende el modelo)					



casadiaz

Casa Díaz de Máquinas de Coser - Distribuidor Autorizado en México de Maquinaria MMH  
 Matriz: Fray Servando Teresa de Mier no. 29, Col. Obrera Cd. de México  
[www.casadiaz.com.mx](http://www.casadiaz.com.mx) tel. (55) 57649090 info@casadiaz.biz