

ESPERT 5040 EV, 7555 EV y 11580

SOLDADORAS ANGULARES CON TÚNEL DE RETRACCIÓN SEMIAUTOMÁTICAS

Estos son modelos proyectados para ser usados por parte de un usuario que necesite de un funcionamiento automático en que tenga más que poner el objeto a confeccionar en el plástico y moverlo a la zona de soldadura, pues todo el resto del ciclo (soldadura, salida del producto, transporte en el horno) está hecho automáticamente. El cierre del marco de soldadura está hecho a través de un cilindro neumático, luego una cinta transportadora lleva el producto confeccionado dentro del horno para la retracción.



- Diseño innovativo y alta calidad de fabricación
- Grandes prestaciones productivas
- Funcionamiento neumático
- Control eléctrico de las funciones
- Dimensiones de la máquina reducidas
- Dos cintas independientes, una en la zona de soldadura y la otra en el túnel de retracción.
- Túnel de retracción con altas prestaciones y bajos costes
- Ciclo de funcionamiento completamente semiautomático
- Principales opciones disponibles bajo pedido: cinta de rodillos, recogedor de desperdicio
- La máquina trabaja con PVC (BLUE FILM), film poliolefínico termosellante de calor y termoretráctil (GREEN FILM, GOLDEN FILM)
- Máquina fabricada según normativas CEE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	ESPERT 5040 EV	ESPERT 7555 EV	ESPERT 11580
Tensión de alimentación	230 / 400 V – 3 Ph + N	240 / 400 V – 3 Ph + N	400 V – 3 Ph + N
Potencia instalada	5 kW	10 kW	12 kW
Dimensiones máquina (L x W x H)	2.200 x 850 x 1.500 mm	2.730 x 950 x 1.500 mm	3.500 x 1.400 x 1.500 mm
Altura mesa de trabajo	930 mm	930 mm	930 mm
Dimensiones entrada túnel	450 x 230 mm	570 x 240 mm	820 x 230 mm
Longitud túnel	700 mm	900 mm	
Peso	270 kg	340 kg	
Área máxima de soldadura	500 x 400 mm	750 x 550 mm	1.150 x 800 mm
Altura máxima del producto	160 mm	160 mm	150 mm
Sistema de soldadura a impulso	Lama superior	Lama superior	Lama superior
Anchura máxima bobina	550 mm	700 mm	
Productividad	600-900 pz/h	600-900 pz/h	300-700 pz/h

Los modelos de la línea Espert están disponibles en las versiones **mecánica** y **neumática**. Esta última necesita un compresor con una presión de 6 bar. Disponemos también de un modelo básico de Espert, la 5040 AX. Más informaciones sobre estas máquinas están disponibles en nuestro [sitio](#).

OPCIONALES:

Cinta túnel en teflón para piezas pequeñas.....€ 312,00

Cinta salida productos ruedas locas extensible hasta 5 mt.....€ 930,00

Cinta salida productos rodillos locos.....€ 1210,00

Recogedesperdicio motorizado (solo para EV).....€ 1220,00

Túnel más alto para productos de h máximo 25 cm (solo para EV).....€ 710,00



EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL Y DE ALMACÉN