

CAMPANA TERMORETRACTILADORA



DIBIPACK 3246 EV
Referencia: MQTE00000011

DIBIPACK 4255 EV
Referencia: MQTE00000010

Características

- Control completamente electrónico del ciclo de trabajo.
- 8 posibles programas de funcionamiento memorizables.
- Posibilidad de accionar la retracción al final de soldadura.
- Regulación automática del tiempo de soldadura (la máquina adecua automáticamente el tiempo de soldadura en relación a la velocidad de empaquetamiento).
- Sistema de tiempo de cierre de la campana por el tiempo de retracción y mando de inicio de la termoretracción al cierre de la campana.
- Paro de la ventilación para eliminar la salida de aire caliente al final de ciclo.
- Sistema de abertura de la campana a través de muelle a gas.
- Función de stand-by después de un tiempo de utilización regulable.
- Sistemas de cuentaciclos incluido.
- Carro y recogedor de desperdicio bajo pedido

CARACTERISTICAS TECNICAS	Dibipack 3246 EV	Dibipack 4255 EV
Tensión de alimentación	230 V - 1 Ph	230 V- 1 Ph
Potencia instalada	2.1 kW	3 KW
Dimensiones máquina L x W	1120 x 680 mm	1235 x 750 mm
Altura mesa de trabajo	920 mm	920 mm
Peso máquina	71 Kg	87 kg
Dimensiones de soldadura L x W	320 x 460 mm	420 x 550 mm
Altura producto máxima	200 mm	200 mm
Sistema de soldadura	Hoja inferior	Hoja inferior
Máxima longitud bobina DIA x W	250 x 470 mm	250 x 600 mm
Productividad	4-6 piezas/min	4 - 6 piezas/min