

60 años de experiencia

La gama más completa

Servicio rápido y eficaz

Calidad e innovación

SOLDADORA EN CONTINUO D 552 AH

Modelo de suelo con ruedas. Las bolsas avanzan tumbadas.

La D 552 AH es una soldadora en continuo donde las bolsas avanzan tumbadas, para aplicaciones que requieran velocidad y versatilidad. La unidad de soldadura y la transportadora pueden regularse en altura, y también inclinarse 30° para evitar que se derramen productos con tendencia a fluir.

Todos los parámetros de funcionamiento se controlan desde un panel digital de fácil manejo.

Las principales funciones de este panel son:

- Selección precisa de la temperatura de soldadura hasta 300 °C.
- Ajuste preciso de la velocidad hasta 10 metros/minuto
- Función de enfriamiento (mantiene la máquina en funcionamiento hasta que la temperatura desciende a 80 °C y entonces la para)

Permite soldar todo tipo de bolsas: Polietileno, Polipropileno, Celofán, papel, aluminio y otros complejos.

Aplicaciones: Todo tipo de bolsas termosoldables, productos de alimentación, semillas, componentes mecánicos y electrónicos...

Opciones: Construcción en acero inoxidable (modelo D 552 HS)



Características

Ancho soldadura
Medidas transportador

D 552 AH / D 552 HS
10 mm
Ancho 250 x Largo 1300 mm

Distancia máxima Soldadura/Borde superior bolsa	35 mm
Temperatura soldadura max	300°C
Velocidad	Hasta 10 m/min
Potencia	1100 W
Voltaje	220 V monofásico
Dimensiones	1370 x 560 x 1020-1190 mm
Peso	170 Kg