

60 años de experiencia

La gama más completa

Servicio rápido y eficaz

Calidad e innovación

## SOLDADORA EN CONTINUO D 552 AVT

**Modelo de suelo con ruedas. Las bolsas avanzan derechas.**

La D 552 AVT es una soldadora en continuo diseñada para bolsas de gran tamaño que deban soldarse en posición vertical. Es ideal para polvos, líquidos, o productos sólidos que podrían derramarse al inclinar la bolsa.

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)
- Sincronización de la velocidad de correas de arrastre y cinta.

El cabezal de soldadura se puede girar 90°, de vertical a horizontal, y es cómodamente ajustable en altura.

Permite soldar todo tipo de bolsas: Polietileno, Polipropileno, Celofana, 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 VTS)



## Características

Ancho soldadura	D 552 AVT / D 552 VTS 10 mm
Medidas transportador	Ancho 250 x Largo 1400 mm
Distancia máxima Soldadura/ Borde superior bolsa	45 mm
Temperatura soldadura max	250°C
Velocidad	Hasta 10 m/min
Potencia	900 W (solo durante la fase de calentamiento)
Voltaje	220 V monofásico
Dimensiones embalaje (mm)	1590 x 740 x 1670 mm
Peso bruto	214 Kg