

Ficha Técnica

Selladora de bolsas de aluminio HC 200, 300 y 500



Referencia: DDMHC

Resumen

Selladora térmica HC de calor constante para bolsas de aluminio y otros complejos (papel-poliamida, papel-papel...).

Muy fácil de utilizar, permite regular la temperatura de trabajo con un termostato (entre $0^{\circ} - 300^{\circ}$ C). Necesita poco mantenimiento, únicamente revisar las piezas de desgaste por uso como el teflón o resistencia.

Alta calidad y diseño compacto. Modelo sin cuchilla

Ideal para aplicar en campos como el <u>médico</u> para cierre de bolsas de esterilización, de <u>alimentación</u> para cierre hermético de harina, especies, café... o <u>industrial</u> para sellar bolsas con solapa de cartón.

Características

Modelo	HC-200	HC-300	HC-500
Ancho soldadura	8 mm	12 mm	12 mm
Largo soldadura	200 mm	300 mm	480 mm
Corriente eléctrica	220 V	220 V	220 V
Potencia	80 W	130W	150 W
Peso	2,1 kg	3,5 kg	4 kg