



SPHL 2000

La máquina selladora de inducción continua HL-2000 es aplicable para sellar contenedores plástico o de vidrio.

- Con función de auto examinación y protección de sobrecorriente, sobrevoltaje y recalentamiento.
- La potencia es ajustable. La máquina se caracteriza por su alta velocidad de sellado y puede ser equipado para una línea de producción.
- Los dispositivos opcionales incluyen una máquina para ordenar botellas y máquina para rechazar botellas.

Botellas de PE, PET, PP, PVC, ABS, vidrio, etc. (botellas y tapas de metal no son convenientes).

CARACTERISTICAS	SPHL -2000A	SPHL -2000B	SPHL -2000C
Voltage (V/Hz)	220 / 50		
Potencia (W)	2000		
Diámetro de sellado (mm)	Φ16 -φ50	φ50-φ80	φ70-φ120
Altura del envase (mm)	30 – 260 (personalización disponible)		
Velocidad de sellado (mt/m)	2.4-12( φ30mm PE container, 120 containers/min)		
Tamaño del inductor (mm)	850×120×90		950×180×130
Medidas equipo (laxAnxAl) (mm)	Cuerpo principal: 600*450*1200 Transportador: 1800*500*1300		
Peso (Kg)	Cuerpo principal: 90 Transportador: 80		Cuerpo principal: 90 Transportador: 90