

## Envasadora al vacío doble campana DC850



### CARACTERISTICAS

Dimensiones exteriores (An x La x Al)	1980 x 1230 x 1180 mm
Dimensiones interiores cámara	840 x 830 x 255 mm
Barras de soldadura	2 x 840 mm (espacio útil 830 mm)
Bomba de vacío	Busch 300 m3/h
Peso	685 Kg

Construcción en acero inox  
Panel de control con 10 programas  
Entrada progresiva de aire -softair-  
Control de vacío por sensor  
Control de tiempo de sellado (segundos)  
Programa de mantenimiento bomba de vacío  
Tecla stop para interrumpir el ciclo (con o sin sellado)

*Fácil mantenimiento*

### OPCIONES

Instalación para inyección de gas inerte en bolsa  
Corte sobrante de bolsas desconectable  
Soldadura Bi-Activa  
Movimiento de campana asistido

*Vacuum Experience*