



# TECNOFRIAS, S.L.



## Envasadora al vacío con cámara plana **cv1130**



### CARACTERISTICAS

Dimensiones exteriores (An x La x Al)	1550 x 870 x 1250 mm
Dimensiones interiores cámara	1450 x 630 x 170 mm
Barras de soldadura	a) 1 x 1220 mm + 1 x 550 mm b) 2 x 1300 mm c) 2 x 600 mm
Bomba de vacío	Busch 160 m3/h
Conexión	380V 3F (220V)
Potencia	5'5 Kw

Construcción sólida y robusta en acero inox  
Panel de control con 20 programas  
Entrada progresiva de aire -softair-  
Control de tiempo de sellado  
Fácil mantenimiento

### OPCIONES

Inyección de gas inerte  
Corte sobrante de bolsas  
Corte sobrante de bolsas desconectable  
Cinta interior expulsora de producto  
Tapa con bajada automática  
Cinta lateral sincronizada para entrada de producto  
Campana con altura extra  
Instalación para bomba de vacío exterior  
Bomba de vacío busch 250m3/h (exterior)  
Roots caudal 500m3/h



*sincronizada con tanque retráctil TR8A*

