



# TECNOFRIAS, S.L.



## Envasadora al vacío con cámara plana **cv1400**



### CARACTERISTICAS

Dimensiones exteriores (An x La x Al)

1450 x 1140 x 1300 mm

Dimensiones interiores cámara

1350 x 900 x 220 mm

Barras de soldadura

a) 1 x 1300 mm

b) 1 x 1220 mm + 1 x 800

Bomba de vacío

Busch 250 m<sup>3</sup>/h

Conexión

380V 3F (220V)

Potencia

7 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

Cinta lateral sincronizada para entrada de producto

Soldadura por aire comprimido

Instalación para bomba de vacío exterior

Bomba de vacío busch 300m<sup>3</sup>/h

ROOTS busch caudal 500m<sup>3</sup>/h



*sincronizada con tanque retráctil TR8A*