



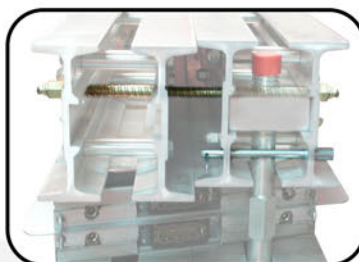
ALZONIE

Prensas portátiles



Máxima seguridad para el usuario

Unos rieles de seguridad conectan las vigas por su parte central y garantizan que el conjunto se mantenga compacto. Se evitan accidentes con los cierres mediante pines de fijación.



Fácil manejo y versatilidad

La prensa se desmonta en varias piezas de peso reducido facilitando su uso.

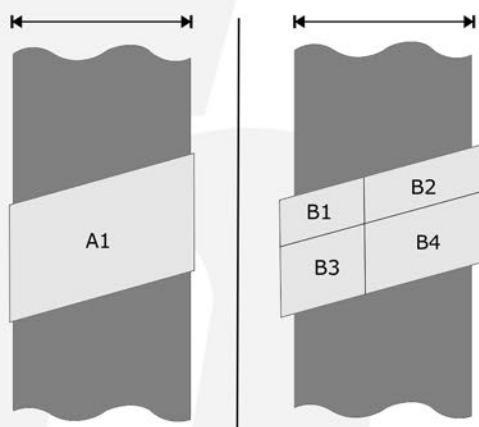


Material	· Aluminio
Caja Control	· Proceso automático · Tiempo de vulcanización · Controladores de temperatura digitales · Temporizador digital · Alarma sonora fin de ciclo de vulcanización y exceso de temperatura
Presión	· Colchón de aire/agua · K7: Máx. p.o. 7Kg/cm ² (100PSI) · K14: Máx. p.o. 14Kg/cm ² (200PSI)
Calentamiento	· T. Máx. 185°C (365°F)
Refrigeración	· Agua
Ancho de banda	· Hasta 3200mm (124")
Ángulo de la parrilla	· 16°, 22° o 90°
Opciones	I.- Depósito de agua a presión (MDY)

Opciones de parrillas

- Modular

Ocupe la superficie a empalmar en una sola parrilla o en diferentes módulos, aprovechando estos para anchos de bandas menores, adquiriendo unicamente vigas para dichas medidas.



- Multiangular

Posibilidad de empalmes en ángulo y/o en ángulo recto con el mismo juego de parrillas

