

# SL1

## HIDRÁULICAS PARA VIGAS LAMINADAS

### CARACTERÍSTICAS

- Prensas hidráulicas para la fabricación de vigas laminadas no estructurales
- Tamaño reducido con carga frontal
- Amplia gama de medidas, de 3000 mm a 8000 mm
- Montantes verticales deslizantes
- Distribuidor con 2 palancas de mando
- Bases de soporte de altura regulable
- Extensa gama de accesorios



Detalle del cuadro de mandos.



Detalle del prensor neumático accionado.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		SL1-3000	SL1-4000	SL1-5000	SL1-6000
Código comercial		ZM084	ZM085	ZM086	ZM087
Capacidad de trabajo	mm	3000 x 1300	4000 x 1300	5000 x 1300	6000 x 1300
Grosor máximo de viga que puede encolar	mm	150	150	150	150
Cantidad de montantes verticales con cilindro	n.º	6	8	10	12
Empuje de cada cilindro hidráulico	kg	2500	2500	2500	2500
Fuerza ejercida con vigas de 80 mm de grosor	kg / cm <sup>2</sup>	6	6	6	6
Prensos frontales	n.º	opcionales	opcionales	opcionales	opcionales
Potencia de la centralita hidráulica	HP	3	3	3	3