

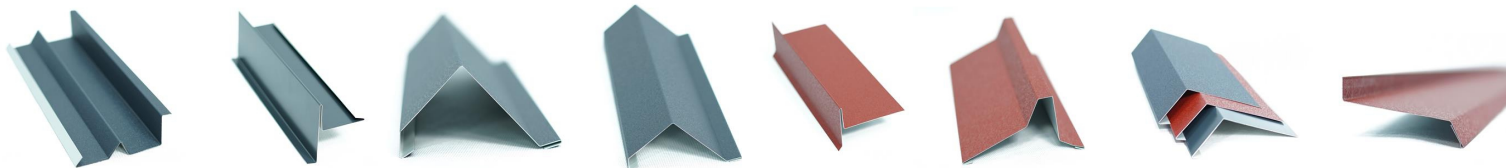
## Plegadora manual de chapa modelo ZGR 2000/0,8

### Equipo estándar incluido:

- Bastidor trasero de soporte de chapa (extraíble).
- Parachoques delanteros corte eficientes de chapa mientras se mantiene la repetibilidad.
- El transportador de ángulos permite doblar la chapa con precisión.
- El limitador de ángulo de doblado con un amplio rango de ajuste, nos garantiza la repetibilidad en el doblado de hojas en serie.

### Detalle técnico

Longitud de trabajo	2140 mm
El grosor máximo de chapa:	
- Acero (hasta 400 N / mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
- Aluminio	1,2 mm
El grosor de la viga dobladora	15 mm
Ángulo de flexión	0° - 145° - 180°
Ranura de entre las vigas	70 mm
Dimensiones: Largo / Ancho / Alto (mm)	2420/910/1000
Peso	175 kg



### Ventajas

- La dobladora manual de chapa es un dispositivo ideal para techadores con la posibilidad de trabajar en la construcción y en los talleres.
- La estructura está hecha completamente de acero garantiza un funcionamiento seguro, estable y sin averías de la máquina.
- La estrecha viga dobladora de 15 mm facilita el plegado de complicados y de mucha variedad tratamientos de doblado.
- Barra de presión y de flexión realizadas en una secuencia de fresado con material completo lo que garantiza la calidad y precisión correctas en el trabajo de la máquina plegadora.
- Nos caracteriza la calidad garantizada por un certificado de seguridad y muchos años de experiencia en la industria.