

Ręczna zaginarka do blachy model ZGR 1400/1,2

Standardowe wyposażenie w zestawie:

- Stelaż tylni podtrzymujący blachę (wypinany)
- Zderzaki przednie przeznaczone do sprawnego ustawiania i cięcia arkusza blachy z zachowaniem powtarzalności.
- Kątomierz pozwala na dokładne gięcie blachy.
- Ogranicznik kąta gięcia z szerokim zakresem ustawiania, gwarantuje on nam powtarzalność przy seryjnym gięciu blachy.

Specyfikacja techniczna

Długość robocza	1400 mm
Maks. grubość blachy:	
- Stal (do 400 N / mm ²)	1,2 mm
- Aluminium	1,2 mm
Grubość belki zaginającej	15 mm
Kąt gięcia	0° - 145°
Prześwit między górną a dolną belką	70 mm
Wymiary długość/szerokość/wysokość	1680/ 910/ 1000
Waga	130 kg



ZALETY:

- Zaginarka idealna do warsztatów jak również do wykorzystania przy obróbkach blacharsko / dekarских.
- Mobilność maszyny zapewniają jej małe wymiary i waga.
- Dodatkową zaletą jest wąska belka zaginająca tylko 15mm.
- Konstrukcja wykonana w całości ze stali gwarantuje stabilną pracę oraz bezawaryjność maszyny.
- Belka dociskowa oraz zaginająca wykonana w jednym ciągu frezowania z pełnego materiału, co zapewnia odpowiednią jakość i dokładność w pracy zaginarki.
- Docisk mimośrodowy (możliwość regulacji siły docisku w zależności od grubości blachy).
- Wszelkie podzespoły są wykonywane u nas na obrabiarkach numerycznych CNC co przekłada się na długą żywotność zaginarki.

