

Technická specifikace

Hydraulické nůžky na plech

Požadovaná technická specifikace:

- Střížná délka: 2500 – 3200 mm
- Max. tloušťka plechu: 10 mm
- Úhel stříhu: 1,50°
- Motoricky stavitelný zadní doraz: 1000 mm
- Min. počet zdvihů za minutu: 12
- Počet přidržovačů plechu: 12
- Výška stolu: 900 mm
- Vyložení: 150 mm
- Max rozměry stroje (d x š x v): 2950 x 3450 x 2200 mm
- Podpěrná ramena: 2 ks
- Výkon motoru: 22 kW
- Délka stolu: 2370 mm

Příslušenství – ruční ohýbačka plechu:

- Pracovní šířka: 2020 mm
- Tloušťka ohýbaného plechu: 2 mm
- Úhel ohybu: 135°
- Dělená horní lišta

Místo dodání:

MeS Brno, Trnitá 37, 602 00 Brno