

MULTIFORMING : 1 MACHINE - 2 FONCTIONS**MULTIFORMING** Fonction cintreuseCintrage par enroulement : Ø 76 mm / \square 50 mm**Pour tubes :**

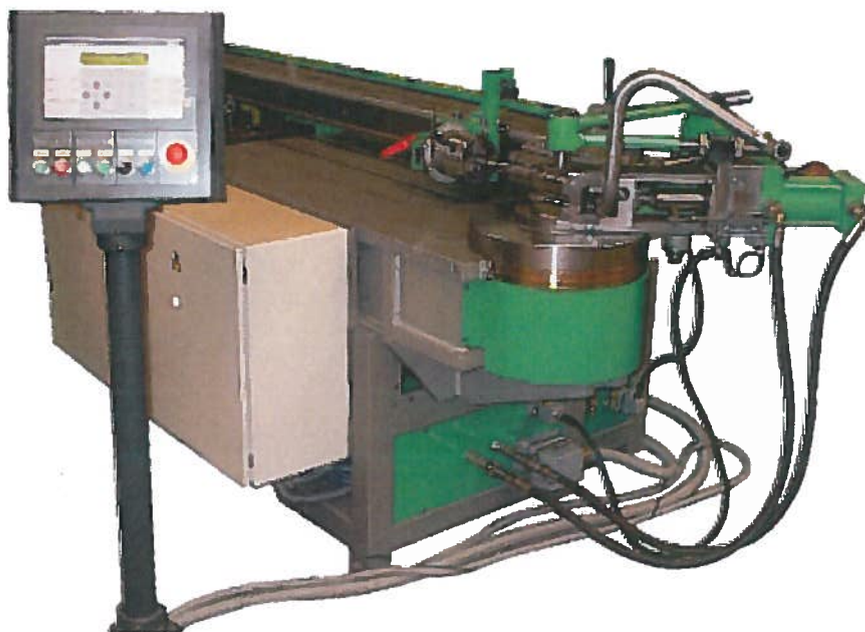
Acier
Inox
Aluminium
Cuivre
Serrurier

Capacités maxi :

Rayon de cintrage : 300 mm
Angle de cintrage : 220°
Ø tube acier rond : 76 x 3,6
 \square tube acier carré : 50 x 2
V : 15 cm³ pour acier E24.

Encombrement et m

- Hauteur x largeur x Long
1250 x 1200 x 2640 mm.
- Masse : 1950 kg.

**EQUIPEMENT****■ 6 BUTÉES D'ANGLES**

Elles permettent la présélection de 6 angles de cintrage différents de 0 à 180° ou de 6 courses différentes du coulisseau.

■ 6 BUTÉES DE LONGUEURS

Elles positionnent les cintres par rapport aux extrémités du tube. Les butées de longueur sont montées sur une barre sur laquelle est fixé un réglage gradué, ce qui facilite leur positionnement.

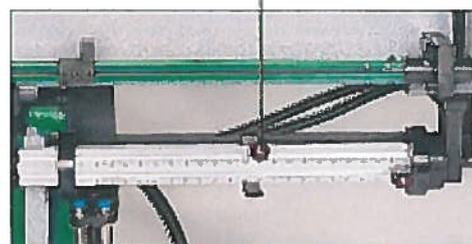
■ POSITIONNEUR DE PLAN (Option)

Il positionne le cintre dans un plan différent du précédent de 0 à 360°.

Un disque gradué en degrés permet de visualiser directement le plan de cintrage.

■ SERRAGE RAPIDE DES CONTREFORMES

Sur la machine de base, le serrage s'effectue aisément grâce à un dispositif de levier et de bielles. En option, les serrages peuvent être automatiques.

Fonction Cintreuse**Butées d'angles****Butées de longueurs****Positionneur de plan**