

**FICHE TECHNIQUE - EURO CN1**

**CINTREUSE DE TUBES**

**EURO CN1 SÉRIE 45**

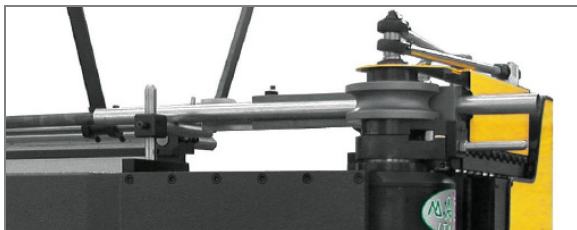
La EURO 45 CN1 (Série 45) est une cintreuse de tubes à 1 axe (Y) pour le cintrage des tubes en acier inox, en fer, de cuivre, de laiton et autres alliages spéciaux avec un diamètre jusqu'à 45 mm. La EURO 45 CN1 est un modèle avec un cintrage automatique et un avancement et une rotation manuels.

Les éléments suivants sont montés de série:

- échangeur de chaleur;
- extraction anticipée du mandrin;
- lubrification automatique du mandrin.



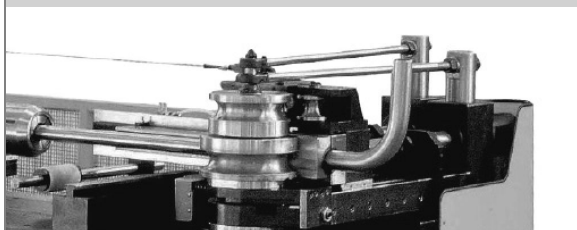
**SÉRIE 45**



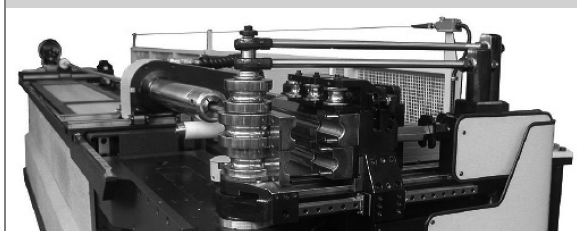
**EURO CN1**



**PROFAST CN3**



**PROVAR 5 U-D**



**PROVAR 6 U-D**

CARACTÉRISTIQUES	U.M.	EURO
Y vitesse max. de cintrage	°/1"	150
Y Tolérance	+/- °	0.1
Poids	+/- Kg	3200

CAPACITÉS	U.M.	EURO
Tube rond R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	45x4
Tube rond en acier inox	mm	40x3
Tube rond long Al.Ot.Cu.	mm	45x5
Tube carré R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	40x40x2
Tube rect. plié à plat	mm	30x45x2
Tube rect. plié de côté	mm	40x35x2
Rond plein R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	30
Carré plain R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	25x25
Course extraction mandrin	mm	60
Angle max de cintrage	°	195
Longueur utile	mm	3450
Rallonge machine	mm	1540

Les caractéristiques des machines sont de se retenir indicatives et non engagées. La Macri Italia s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications afin d'obtenir des techniques améliorées.