

FICHE TECHNIQUE - EURO CN1

CINTREUSE DE TUBES

EURO CN1 SÉRIE 35

La EURO 35 CN1 (Série 35) 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 35 mm. La EURO 35 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 35



EURO CN1



PROFAST CN3



PROVAR 5 U-D



PROVAR 6 U-D

CARACTÉRISTIQUES	U.M.	EURO
Y vitesse max. de cintrage	°/1"	200
Y Tolérance	+/- °	0.1
Poids	+/- Kg	2800

CAPACITÉS	U.M.	EURO
Tube rond R=42 Kg/mm ²	mm	35x4
Tube rond en acier inox	mm	35x3
Tube rond long Al.Ot.Cu.	mm	35x5
Tube carré R=42 Kg/mm ²	mm	30x30x2
Tube rect. plié à plat	mm	20x35x2
Tube rect. plié de côté	mm	40x25x2
Rond plein R=42 Kg/mm ²	mm	25
Carré plein R=42 Kg/mm ²	mm	20x20
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.