

SCHEMA TECNICA - EURO CN1

MACCHINE CURVATUBI

EURO CN1 SERIE 35

La EURO 35 CN1 (Serie 35) è una macchina piegatubi a 1 asse (Y) per la curvatura di tubi in acciaio inox, ferro, rame, ottone o altre leghe speciali con un diametro fino a 35 mm. La EURO 35 CN1 è un modello con curvatura automatica e avanzamento e rotazione manuali.

Sono montati di serie:

- scambiatore di calore;
- estrazione anticipata del mandrino;
- lubrificazione automatica del mandrino.



SERIE 35



EURO CN1



PROFAST CN3



PROVAR 5 U-D



PROVAR 6 U-D

CARATTERISTICHE	U.M.	EURO
Y Max. Velocità curvatura	°/1"	200
Y Tolleranza	+/- °	0.1
Peso	+/- Kg	2800

CAPACITÀ	U.M.	EURO
Tubo tondo R=42 kg/mm ²	mm	35x4
Tubo tondo in acciaio inox	mm	35x3
Tubo tondo leghe Al.Ot.Cu	mm	35x5
Tubo quadro R=42 kg/mm ²	mm	30x30x2
Tubo rett. piegato piatto	mm	20x35x2
Tubo rett. piegato di costa	mm	40x25x2
Tondo pieno R=42 kg/mm ²	mm	25
Quadro pieno R=42 kg/mm ²	mm	20x20
Corsa estrazione mandrino	mm	60
Angolo max. di curvatura	°	195
Lunghezza utile	mm	3450
Prolunghe macchine	mm	1540

Le caratteristiche delle macchine non si devono ritenere impegnative. La Macri Italia s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento tecnico ed economico.