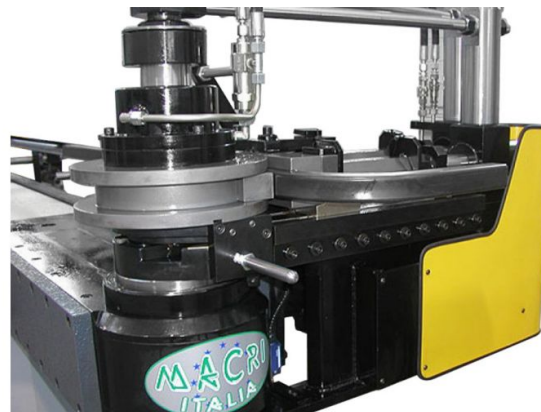


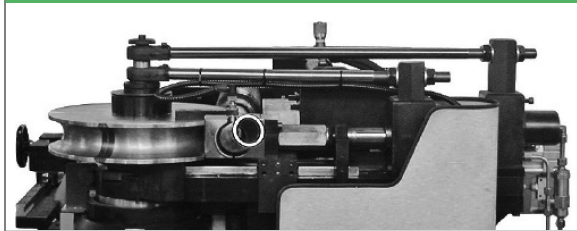
SCHEMA TECNICA - EURO CN1
MACCHINE CURVATUBI
EURO CN1 SERIE 65

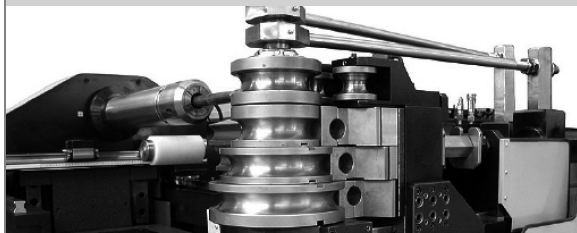
La EURO 65 CN1 (Serie 65) è una macchina curvatubi a 1 asse (Y) per la curvatura di tubi in acciaio inox, ferro, rame, ottone o altre leghe speciali con un diametro fino a 65 mm. La EURO 65 CN1 è un modello con curvatura automatica e avanzamento e rotazione manuali.

Sono montati di serie:

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


SERIE 65

EURO CN1

PROFAST CN3

PROVAR 5 U-D

PROVAR 6 U-D

CARATTERISTICHE	U.M.	EURO
Y Max. Velocità curvatura	°/1"	80
Y Tolleranza	+/- °	0.1
Peso	+/- Kg	4200

CAPACITÀ	U.M.	EURO
Tubo tondo R=42 kg/mm ²	mm	65x4
Tubo tondo in acciaio inox	mm	60x3
Tubo tondo leghe Al.Ot.Cu	mm	65x5
Tubo quadro R=42 kg/mm ²	mm	50x50x2
Tubo rett. piegato piatto	mm	30x60x2
Tubo rett. piegato di costa	mm	40x55x2
Tondo pieno R=42 kg/mm ²	mm	35
Quadro pieno R=42 kg/mm ²	mm	30x30
Corsa estrazione mandrino	mm	80
Angolo max. di curvatura	°	195
Lunghezza utile	mm	3600
Prolunghe macchine	mm	1560

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.