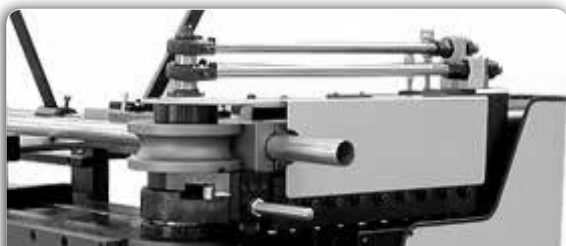


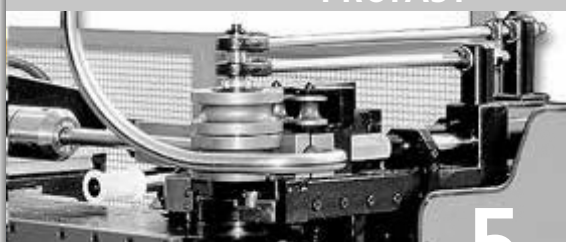
**MACCHINE CURVATUBI PROVAR 6
 SERIE 35**

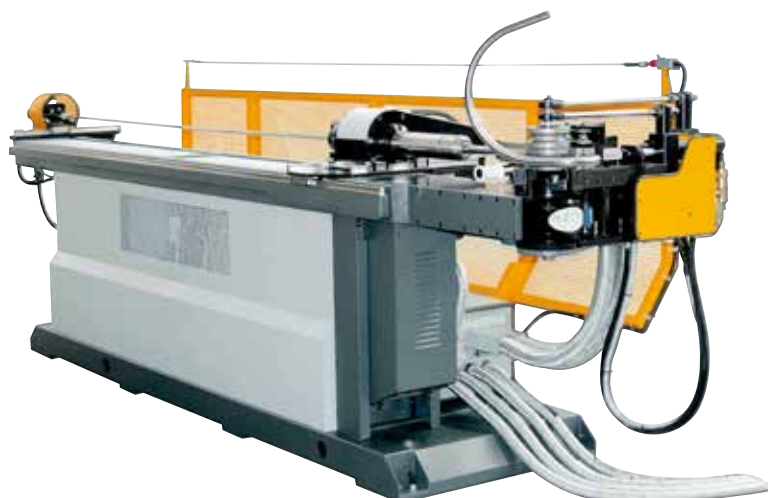
La PROVAR 6 Serie 35 è una macchina curvatubi completamente automatica a 6 assi: curvatura (asse Y), avanzamento (asse X), rotazione (asse Z), spostamento laterale del posizionatore e del mandrino (assi B1 e B2) e spostamento up-down della testa (asse A). La PROVAR 6 Serie 35 può curvare tubi di diametro fino a 35 mm e ha due livelli di attrezzatura per raggio fisso e raggio variabile oppure due raggi fissi diversi.

Sono montati di serie:

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

SERIE 35

EURO

PROFAST

PROVAR 5

PROVAR 6
SCHEDA TECNICA - PROVAR 6


CARATTERISTICHE	U.M.	PROVAR 6
Y Max. Velocità curvatura tubi	°/1"	200
Y Tolleranza	+/- °	0.1
Peso	+/- Kg	3000

CAPACITÀ	U.M.	PROVAR 6
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 di costa	mm	20x35x2
Tubo rett. piegato piatto	mm	40x25x2
Tubo pieno R=42 kg/mm ²	mm	25
Tubo quadro R=42 kg/mm ²	mm	20x20
R.I. min. con albero normale	mm	25
R.I. min. speciale	mm	25
R.M. max. con rulli	mm	200
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.