

Presse Piegatrici Idrauliche Hydraulic Bending Presses

Modello - Series **micro-30/8**



Dotazioni di serie: standard equipments:

- **P**reselettore di quota Y+X
- **R**egistro posteriore asse X corsa 500
- **C**apacità di piega fino a 5mm su tutta la lunghezza (con Fe430)
- **F**otocellule multilaser livello 4
- **M**acchina conforme alla direttiva EN 12622
- **D**imensional preselector for axis Y+X
- **R**ear register X axis with stroke of 500mm
- **B**ending capacity till 5mm thickness on entire length (with standard steel)
- **M**ultilaser photocells safty level 4
- **M**achines conformed to EN 12622



Pannello comandi di serie
Standard edectric board

A richiesta:

Optionals:

- **P**rogrammatore numerico (Kwara2005) o Grafico (Kwara2003)
- **R**egistro posteriore con alzo pneumatico a 2 posizioni
- **R**egistro posteriore con alzo R motorizzato gestito da CNC
- **C**NC numerical control (EsaGV KW2005) or graphic control (KW2003)
- **B**ack rear register with 2 positions-pneumatic vertical stroke
- **B**ack rear register with motorized R-axis adjusted by CNC



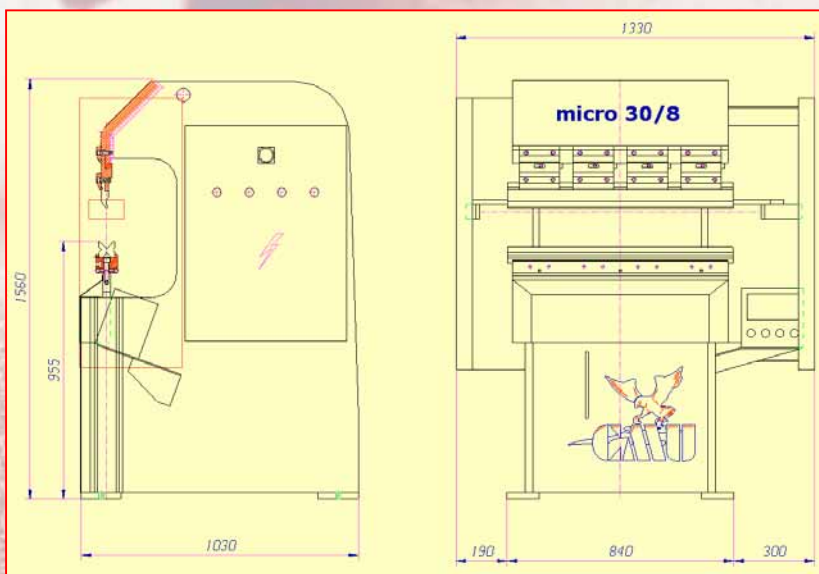
Registro posteriore motorizzato C.C. con vite a ricircolo di sfere gestito da preselettore o CNC
Back motorized rear register with ball screw adjusted by a dimensional preselector or CNC

Programmatori grafici e numerici CNC disponibili a richiesta
CNC graphic and numerical controls available on request



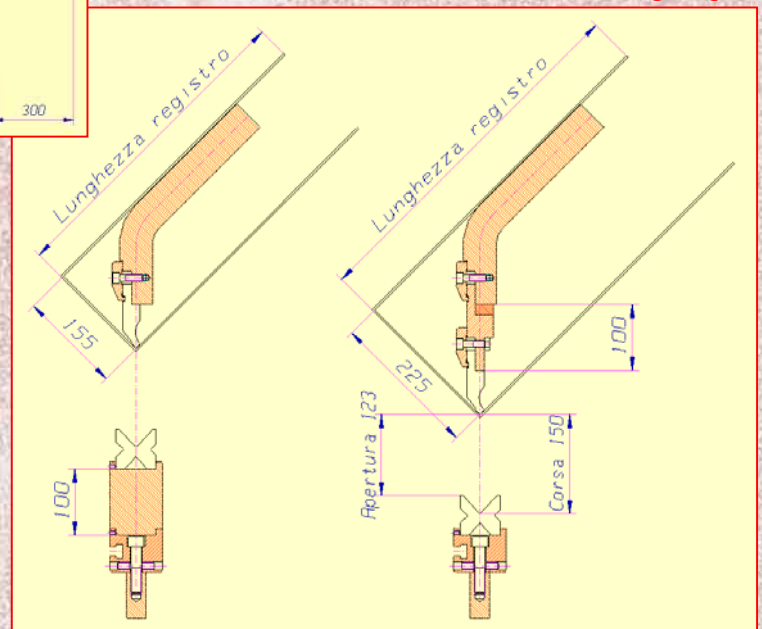
Modello – Series **micro-30/8**

Forza max. Tonnage	Lunghezza di piega Bed length	Passaggio tra le spalle Distance between housing	Incavo Throat depth	Corsa Ram stroke	Apertura massima Maximum open height	Potenza motore Motor power	Peso approssimativo Approximately weight	Velocità Speed		
								Salita rapida Up rapid speed	Salita lenta (lavoro) Low work speed	Discesa Down rapid speed
t.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	Kw.	Kg.	mm./sec.	mm./sec.	mm./sec.
30	835	600	260	150	350	3	1300	130	10	115



Dimensioni e Ingombri
Dimensions

Esempio di piegatura:
è possibile eseguire pieghe a U con base corta e ali lunghe.
Example of possible bendings:
It's possible to get "U" bendings with short distance and long wings



07046 Porto Torres (SS) Italy
Agglomerato Industriale ASI

Distribuito da:
Distributed by:

COM.3 s.r.l. "società unipersonale"
Via Monfalcone 124
20010 ARLUNO (MI)
tel.02-90.37.67.43 - fax.02-901.76.86

web: www.cmu.it - e-mail: info@cmu.it