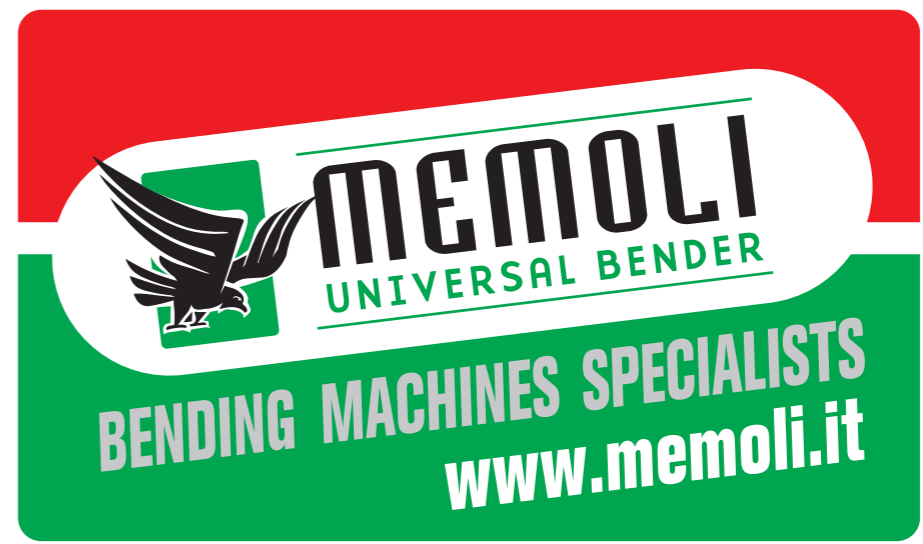


MEMOLI sas
 Via Magellano, 13 20863 Concorezzo (MB) ITALY
 Tel +39.039.6042210 • fax +39.039648437
 www.memoli.it • memoli@tin.it



EUREKAMATIC

UNIVERSAL MACHINES FOR BENDING PIPS AND METAL BAR

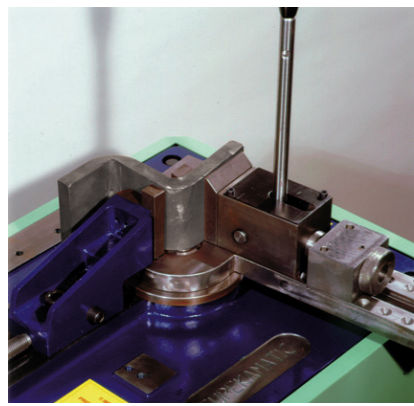


Universal cold bending, curving, twisting machine for metallic bars, section iron and pipes

Macchina Universale per piegare, curvare, torcere a freddo barre metalliche, profilati e tubi

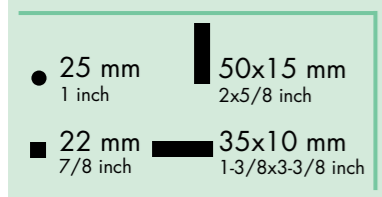
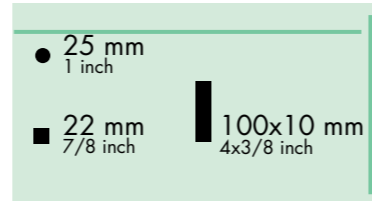


MEMOLI sas
 Via Magellano, 13 20863 Concorezzo (MB) ITALY
 Tel +39.039.6042210 • fax +39.039648437
 www.memoli.it • memoli@tin.it



Eurekaumatic CE/CN Mod. PF + AB

- Angle bender
- Piegaferrì

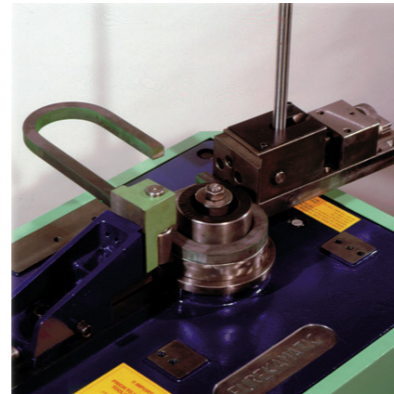


Eurekaumatic CE/CN Mod. CF + AB

- Circle-curve bender
- Curvaferri



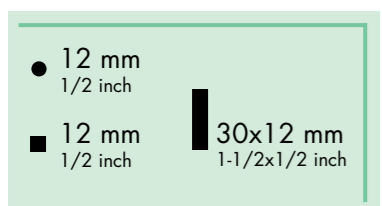
Curving diameter 100 mm
Diametro di curva 100 mm



Eurekaumatic CE/CN Mod. CTA + AB

- Curve of tube up to \varnothing 30 mm (1-1/2 inch)
- Curva tubi fino a \varnothing 30 mm (1-1/2 inch)

Maximum thickness of tube 2 mm

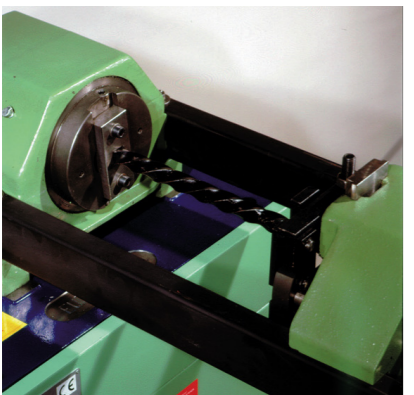
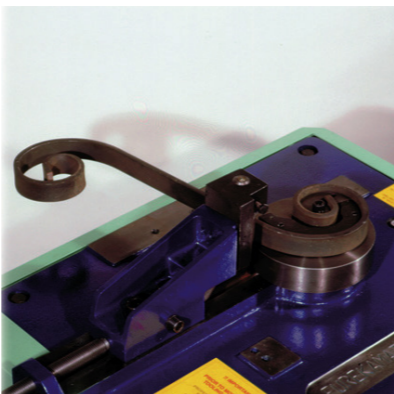


Eurekaumatic CE/CN Mod. CS

- Scroll-spiral bender
- Curvaspirali

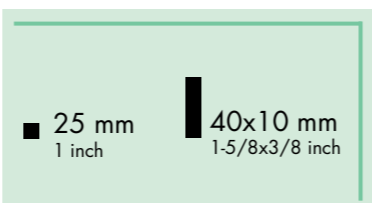


Matrix interchangeable for different types of spirals
Matrici intercambiabili per ogni tipo di spirale



Eurekaumatic CE/CN Mod. D

- Bar twister
- Torcigliatrice



Preselected number of revolutions; Adjustable automatic stop
Numero di giri preselezionato; Arresto automatico regolabile



Control panel:

The new model Eurekaumatic CE/CN is completely run and aided by an incorporated microprocessor, which allows total precision and efficiency of the curving system. The display shows the desired angle of curvature and constantly informs the operator about the position and the movements of the curving axis. The incorporated software allows the easy storage of 45 different angles of curvature. The machine can work both manually and automatically, thus reducing working times.

Pannello di controllo

Il nuovo modello Eurekaumatic CE/CN è completamente gestito e assistito da un microprocessore incorporato che consente accuratezza ed efficienza totale del sistema di curvatura. Il display visualizza l'angolo di curvatura desiderato e informa costantemente l'operatore circa la posizione e gli spostamenti dell'asse di curvatura. Il Software incorporato consente la facile memorizzazione di 45 angoli di curvatura. La macchina può lavorare sia in manuale che in semi-automatico, riducendo i tempi di lavorazione.



Accessory ALL BENDER:

On wich we can mount: angle bender, circle curve bender and 3 types of tube bender. One tool only for 4 types of work; sturdiness, flexibility, fast clamping; it can also be mounted on the old model Eurekaumatic CE; possibility to make the vice closing either pneumatic or hydraulic.

Accessorio ALL BENDER:

Unità controllata mediante microprocessori, l'angolo di curvatura è supervisionato dal pannello di controllo elettronico; può memorizzare fino a 45 tipi di angoli diversi di curvatura; possibilità di raddoppiare la velocità di curvatura; potenza motore: 3Kw; possibilità di curvare tubi oltre 180°.



Technical data

- Drive motor KW3
- Rotation speed=7 revolutions per minute (50Hz)
- Gear reduction driven in oil • Electronic device for angle control
- Approximative weight: 220 Kg • Dimensions mm: base 850x620 height 980

Dati tecnici

- Motore KW3
- Velocità di rotazione g/1''=7 (50Hz) • Ingranaggi a bagno d'olio
- Dispositivo elettronico di controllo angolo • Peso approssimativo: 220 Kg
- Dimensioni mm: base 850x620 altezza 980

Machine controlled by a microprocessor, the angle of curvature is supervised by the electronic control panel; it can store up to 45 different angles of curvature; easy to program; possibility to double the speed; possibility to curve pipes above 180°; engine power: 3Kw.

Unità controllata mediante microprocessori, l'angolo di curvatura è supervisionato dal pannello di controllo elettronico; può memorizzare fino a 45 tipi di angoli diversi di curvatura; possibilità di raddoppiare la velocità di curvatura; potenza motore: 3Kw; possibilità di curvare tubi oltre 180°.