

## Macchina curva tubi tipo POPEYE

Pipe bending machine type POPEYE



## Settori di Impiego / Areas of application



## Caratteristiche / Characteristics:

Progettata per la curvatura di tubi in acciaio zincato, inossidabile e tubi in rame per l'installazione elettrica, pneumatica e oleodinamica. Comoda, maneggevole e portatile, grazie alla sua struttura in alluminio. L'utilizzo dell'attrezzatura è semplice e rapido e permette la regolazione con stop automatico degli angoli (compresi tra 0° e 180°) che si vogliono realizzare, riducendo così al massimo i tempi di esecuzione e migliorando la precisione delle curvature. A richiesta fornibile con cavalletto trepiedi di supporto

POPEYE is projected for curving of galvanized steel, and copper pipes for electrical oleo-hydraulic and pneumatic installations. It is handy, useful and portable, thanks to its aluminium structure. Utilization of this equipment, is simple and fast, beyond it allows also regulation with automatic stop of angles (included between 0° and 180°) that you want to realize. In this way it is possible to reduce at maximum level execution times and improving precision of curving. Available on request with tripode

## Macchina curva tubi tipo POPEYE / Pipe bending machine POPEYE

| Modello<br>Model | Dimensioni<br>Dimensions | Peso<br>Weight | Livello di rumore<br>Noise level | Livello di vibrazione<br>Vibration level |
|------------------|--------------------------|----------------|----------------------------------|--|
| POPEYE           | 560x145x205              | 13 kg          | 10 dbA                           | 5,3 m/s <sup>2</sup>                     |

## Principali applicazioni / Principal applications

| Capacità di curvatura<br>Bending capacity | Tipo di curvatura<br>Bending type | Tipo di tubo<br>Pipe type          |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| ø 16 ÷ ø 32                               | 0° - 180°                         | Acciaio zincato / Galvanized steel |

| Peso totale<br>Equipment weight | Potenza assorbita<br>Absorbed power | Frequenza<br>Frequency | Volts<br>Voltage |
|---------------------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------|
| 24 kg                           | 750W                                | 50/60 Hz               | 230              |

## Accessori / Accessories

| Codice<br>Code | Descrizione<br>Description                        | Tubo<br>Pipe<br>ø |
|----------------|---|-------------------|
| 25000          | CAVALLETTO TREPIEDE POPEYE / TRIPODE              | -                 |
| 25001          | MATRICE POPEYE + PATTINO / MATRIX + SLIDING BLOCK | 16,0              |
| 25002          | MATRICE POPEYE + PATTINO / MATRIX + SLIDING BLOCK | 20,0              |
| 25003          | MATRICE POPEYE + PATTINO / MATRIX + SLIDING BLOCK | 25,0              |
| 25004          | MATRICE POPEYE + PATTINO / MATRIX + SLIDING BLOCK | 32,0              |
| 25005          | PATTINO POPEYE / SLIDING BLOCK                    | 16,0              |
| 25006          | PATTINO POPEYE / SLIDING BLOCK                    | 20,0              |
| 25007          | PATTINO POPEYE / SLIDING BLOCK                    | 25,0              |
| 25008          | PATTINO POPEYE / SLIDING BLOCK                    | 32,0              |

POPEYE

Macchina curva tubi tipo / Pipe bending machine type