



无锡安博尔机械有限公司  
WUXI ANBER MACHINE CO., LTD.

# 弯箍机

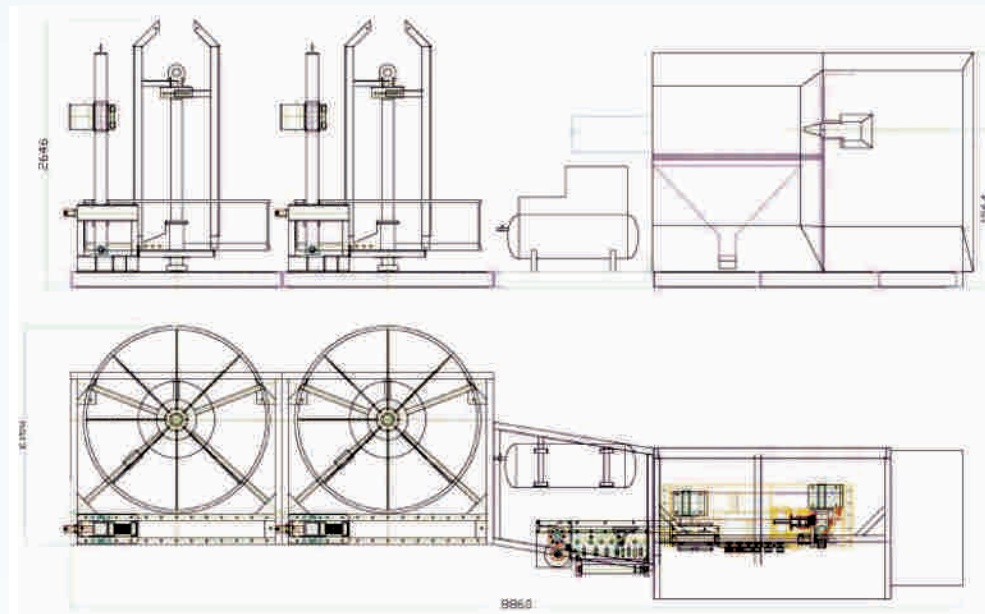
## Stirrup bender

### — Prime 12B



Add: No. 525, Jindong road, Jinxi town, Kunshan, China  
Tel: (+86)-510-88239310/88239309  
Fax: (+86)-510-88236613  
Email: sales@anber-inc.com  
kathy@anber-inc.com  
Web: www.china-anbermachine.com

#### Layout 布局图



#### Structure

Components	Quantity	Remarks
Payoff	2 sets	Off-coil
Feeding unit	1 set	
Straightening unit	2 sets	
Pulling unit	1 set	Made in Japan
Bending unit	1 set	Made in Japan
Cutting unit	1 set	
Control console	1 set	Made in Italy
Air compressor	1 set	0.42 m <sup>3</sup> /min
Spare parts	1 set	
Tools	1 set	
User's guide	1 set	English version

#### 设备结构

设备名字	数量	备注
开料架	2套	卷料
送料机构	1套	
矫直机构	2套	
牵引机构	1套	日本制造
折弯机构	1套	日本制造
切断机构	1套	
控制系统	1套	意大利制造
空压机	1套	0.42 m <sup>3</sup> /min
配件	1套	
工具	1套	
说明书	1套	英文版本



#### Technical data

Item	Data
Single wire	Φ5-12mm
Double wire	Φ5-10mm
Max bending angle	180°
Max bending speed	1100°/sec
Max pulling speed	110 - 130 m/min
Max length of the stirrup side	1300 mm
Min length of the stirrup side	110 mm
Length tolerance	±1 mm
Bending tolerance	±1°
Average air-compressed consumption	6 l/min
Average electric power consumption	6 - 8 Kw/hour
Labeled electric power	28 Kw
Voltage	380 V / 50 - 60 Hz
Overall machine weight	4,700 Kg
Overall dimension	9(L) × 3(W) × 3(H)
Production capacity	single wire: 900 pcs/hour double wire: 1800 pcs/hour
Bending direction	bi-direction

#### 技术参数

项目	参数
单根钢筋加工直径范围	Φ5-12mm
双根钢筋加工直径范围	Φ5-10mm
最大弯曲角度	180°
最大弯曲速度	1100°/sec
最大牵引速度	110 - 130 m/min
弯箍最大长度	1300 mm
弯箍最小长度	110 mm
长度误差	±1 mm
折弯误差	±1°
平均压缩空气消耗	6 l/min
平均电耗	6 - 8 Kw/hour
标签功率	28 Kw
电压要求	380 V / 50 - 60 Hz
整机重量	4,700 Kg
设备尺寸	9(L) × 3(W) × 3(H)
产量	单根: 900 根/小时 双根: 1800 根/小时
弯曲方向	双向



Add: No. 525, Jindong road, Jinxi town, Kunshan, China Tel: (+86)-510-88239310/88239309 Fax: (+86)-510-88236613  
Email: sales@anber-inc.com / kathy@anber-inc.com Web: www.china-anbermachine.com