

WC67Y-100T*2500双缸液压折弯机

产品名称	WC67Y-100T*2500双缸液压折弯机
公司名称	马鞍山市博尔特重工机械设备厂
价格	62000.00/个
规格参数	
公司地址	博望区博望镇东城工业开发区
联系电话	86-05556774159 18155561432

产品详情

WC67Y-100T*2500双缸液压折弯机机床质量保证，十大品牌液压折弯机，数显折弯机，价格公道,质量可靠。折弯机刚性好，工作平稳、安全可靠、操作方便，通过折弯机电器系统和液压系统的协调控制，达到理想的折弯效果。WC67Y-30T/1600液压板料折弯机主要结构和配置1、滑块部分：采用液压传动，滑块部分由滑块、油缸及机械挡块微调结构组成。

2、工作台部分：由控制按钮盒操纵，使电动机带动挡

型号	公称压力 KN	工作长度 mm	立柱间距 mm	喉口深度 mm	滑块行程 mm	最大开启高度 mm	主电机功率 m	机器重量 KG	外形尺寸L X WX Hmm
WC67Y- 30T/ 1600液压板料 折弯机	300	1600	1280	200	80	260	3	1200	1600X800X1780
WC67Y- 30T/ 2000液压板料 折弯机	300	2000	1480	200	80	260	3	1500	2000X800X1780
WC67Y -40T/ 2200液压板料 折弯机	400	2200	1850	220	100	320	5.5	2600	2200X1200X1900

WC67Y- 40T/ 2500液压板料 折弯机	4 00	250 0	203 0	2 20	10 0	3 20	5.5	280 0	2500X1200X1900
WC67Y- 63T/ 2500液压板料 折弯机	6 30	250 0	197 0	2 50	10 0	3 20	5.5	400 0	2500X1600X1900
WC67Y- 63T/ 3200液压板料 折弯机	6 30	320 0	236 0	2 50	10 0	3 20	5.5	4800	3200X1600X2200
WC67Y -80T/ 2500液压板料 折弯机	8 00	250 0	197 0	2 50	10 0	3 20	5.5	450 0	2500X1700X2250
80T/3200	8 00	320 0	236 0	2 50	10 0	3 20	5.5	550 0	3200X1700X2300
80T/4000	8 00	400 0	306 5	2 50	10 0	3 20	5.5	640 0	4000X1700X2300
100T/3200	100 0	320 0	251 0	3 20	12 0	3 50	7.5	620 0	3200X1800X2500
100T/4000	100 0	400 0	298 0	3 20	12 0	3 50	7.5	720 0	4000X1800X2500
125T/3200	125 0	320 0	251 0	3 20	12 0	3 50	7.5	680 0	3200X1850X2500
125T/4000	125 0	400 0	298 0	3 20	12 0	3 50	7.5	800 0	4000X1850X2500
160T/3200	160 0	320 0	251 0	3 20	20 0	4 50	11	110 00	3200X1900X2700
160T/4000	160 0	400 0	304 0	3 20	20 0	4 50	11	12000	4000X1900X2700

160T/5000	160 0	500 0	380 0	3 20	20 0	4 50	11	16000	5000X1900X3100
200T/3200	200 0	320 0	260 0	3 20	25 0	5 80	15	13500	3200X1950X2800
200T/4000	200 0	400 0	330 0	3 20	25 0	5 80	15	15800	4000X1950X2800
200T/5000	200 0	500 0	380 0	3 20	25 0	5 80	15	20500	5000X1950X3000

马鞍山市博尔特重工机械设备厂名牌折弯机生产厂家，折弯机报价优惠，机床质量保证，液压折弯机，数显折弯机,质量可靠。折弯机刚性好，工作平稳、安全可靠、操作方便，通过折弯机电器系统和液压系统的协调控制，达到理想的折弯效果。

WC67Y-30T/1600液压板料折弯机主要结构和配置

- 1、滑块部分：采用液压传动，滑块部分由滑块、油缸及机械挡块微调结构组成。
- 2、工作台部分：由控制按钮盒操纵，使电动机带动挡料架前后移动，
- 3、同步系统：该机由扭轴、摆臂、关节轴承等组成的机械同步机构，结构简单，性能稳定可靠，同步精度高。

【折弯机特点】机架采用全钢整体焊接结构，采用德国技术进行内应力消除。保证机床的整体精度，有极佳的刚度，有极好的抗扭曲、抗倾斜能力。。