

船用大型卷铁机 三辊卷板机

产品名称	船用大型卷铁机 三辊卷板机
公司名称	安徽省三力机床制造股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:三辊卷板机 型号:W11S 动力类型:液压
公司地址	安徽省马鞍山市当涂经济开发区（205国道1338公里处）
联系电话	0760-22117202 15655511518

产品详情

类型	三辊卷板机	型号	W11S
动力类型	液压	控制形式	数控
布局形式	卧式	作用对象材质	金属
适用行业	船舶	产品类型	全新
是否库存	是		

w11s系列船用液压上辊万能式三辊卷板机是本公司自主开发设计制造的大型卷板机，具有预弯功能，上辊垂直升降、水平移动采用液压传，结构简单，加工、安装方便，机架与大梁、设备主体结构是由上辊装置、下辊及水平移动装置、托辊装置、主传动装置、翻倒装置、左右侧机架和底盘组成。上辊装置：要由主油缸、上辊轴承座、上辊、双列调心轴承等组成。两主油缸提供卷制板材所需加压力。下辊及水平移动装置：下辊装置由下辊、下辊轴承座、下辊输入齿轮、下辊滑动轴承等组成。下辊主传动提供动力，通过主传动输出齿轮、下辊输入齿轮、开式传动扭矩至下辊。水平移动装置由水平移动电机、蜗轮蜗杆箱、蜗轮蜗杆等组成。水平移动装置由水平移动电机提供动力，通过蜗轮蜗杆箱、蜗轮蜗杆、丝杆丝母机构带动上辊的水平移动，实现板材的非对称卷制。托辊装置：托辊装置由丝母丝杆机构、斜楔机构、托辊等组成。托辊可以上下调节，根据卷制板材规格的负荷大小，进行上下调节。主传动装置：主传动装置由主电机、三角皮带、圆柱齿轮减速箱、电液推杆制动器等组成。主传动可以正反转，为板材的卷制提供动力。

翻倒装置：翻倒装置由滑枕、翻倒油缸等组成。翻倒装置的翻倒，为制品取出成为可能。固定、翻倒侧机架、底盘：固定、翻倒侧机架、底盘为钢板焊接件，焊后退火去除应力、喷丸处理。

主要技术参数

规格型号		w11nc-16 * 6000	w11nc-30 * 13000
可卷最大板厚	端曲 mm	12	25
	中央 mm	16	30
板幅 mm		6000	13000
屈服极限 mpa		245	350

卷板速度 m/min	4	3
满载最小半径 mm	600	1000
上辊直径 mm	560	680
下辊直径 mm	260	440
上托辊直径 mm	220	400
下托辊直径 mm	200	360
下辊中心距 mm	420	650
主电机功率 kw	37	110
液压电机功率 (1) kw	15	55
液压电机功率 (2) kw	5.5	11