

海安泰来机械制造有限公司

W11三辊非对称式卷板机产品技术资料

产品特点:

W11三辊非对称式卷板机结构形式为三辊非对称式，上辊为主传动，下辊垂直直升降运动，以便夹紧板材，并通过下辊齿轮与上辊齿轮啮合，同时作为主传动；边辊作倾升降运动，具有预弯和卷圆双重功能。

W11三辊非对称式卷板机结构紧凑，操作维修方便。



技术参数:

规模型号	最大卷板厚度 (mm)	最大卷板宽度 (mm)	板材屈服极限 (Mpa)	卷板速度 (m/min)	满载最小卷板直径 (mm)	上辊直径 (mm)	下辊直径 (mm)	边辊直径 (mm)	主电机功率 (Kw)
w11-2*1050	2	1050	245	6	250	80	80	80	1.5
w11-3*1200	3	1200	245	8.1	250	125	125	125	3
w11-2*1600	2	1600	245	8.1	250	125	125	125	3
w11-2*2000	2	2000	245	8.1	250	125	125	125	3
w11-3*2000	3	2000	245	5.4	250	160	160	150	4
w11-2*3000	2	3000	245	5.4	250	160	160	150	4

地 址：江苏省海安县曲塘镇双楼工业园区

联系人：薛先生

手 机：13912405472

电 话：0513-88911888 0513-88799909 传 真：0513-88799111 邮 编：226671

邮 箱：xuehui0211@yahoo.com.cn 网 址：<http://www.hatljx.com>

