

专业生产液压式三辊对称式卷板机 优质的质量 价格优

产品名称	专业生产液压式三辊对称式卷板机 优质的质量 价格优
公司名称	潘世琴（个体经营）
价格	.00/个
规格参数	类型:液压式三辊对称式卷板机 品牌:中威 型号:W11Y-30 × 2000
公司地址	中国 浙江 永康市 五金城二期金都市场225号
联系电话	86 0579 87070323 15888908705

产品详情

类型	液压式三辊对称式卷板机	品牌	中威
型号	W11Y-30 × 2000	主电机功率	22 (kw)
卷板最大厚度	30 (mm)	卷板最大宽度	2000 (mm)
卷板速度	4 (m/min)	下辊直径	290 (mm)
满载卷制最小直径	1200 (mm)	动力类型	液压
控制形式	数控	布局形式	立式
产品类型	全新	是否库存	否

江苏中威重工机械有限公司地处中国经济发达的长江三角洲-南通海安开发区，这是一个东部沿海地区交通最为发达的城市。江苏中威重工机械有限公司原名南通中威机床有限公司，创建于上世纪七十年代，位于沿海高速海安出口一公里处，公司占地面积7万多平方米，注册资本300美万元，固定资产5000万元，现有职工300余人，30多个城市设有销售办事处。科学的管理，成熟的技术、可靠的质量、广阔的市场，使中威重工成为江苏省同行业的支柱企业。

多年来，江苏中威重工在董事长总经理张俊的带领下，坚持以诚信、高效、满意、共赢为服务理念，以人为本、以客为尊、持续发展为经营理念。先后获"省级重合同守信用企业"、"重点增长点企业"、"南通市知名商标"、"中国企业认证体系示范单位"通过iso9001质量体系认证，出口产品许可证，产品出口自营权。中威重工的产品畅销全球，深得用户好评。

公司拥有雄厚的技术基础，和一流的技术装备，具备国内最先进的12米数控落地镗铣床、全数控等离子火焰切割机、卧式镗铣床、各式钻床、刨床、车床、铣床、锯床、磨床、电焊机、砂轮机加工设备等。先后开发了钢坯剪断机，油压机等设备。中威重工设计生产的大吨位数控折弯机，各种剪切8-12米板长的特大型剪切机床，及w11stnc-150x3000大型卷板机和大型船用卷板机，中板校平剪切线也相继占领了国内外重型机床市场，受到国内外用户的一致好评

科学管理、明主决策、高效运行是江苏中威重工一贯坚持的管理方针。近年来中威重工以全力打造现代化企业为目标，建立和完善了与现代化企业制度相适应的科学领导机制和组织制度。各分支机构在公司董事会的领导下按照公司章程准确定位、自我加压、各司其职，较好的发挥了各自在生产经营中的积极作用，公司内部形成了一级抓一级，一级对一级负责的良好运行机制。

雄关漫道真如铁，而今迈步重头越，中威人将以团结，务实，创新，进取的企业精神，把每一步成功，作为新的起点，科学管理，严格要求，打造中威国际品牌。

液压式三辊对称式卷板机

规格型号	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(m)	上轴直径(mm)	下轴直径(mm)	两下轴中心距(mm)	主机功率(kw)
w11y-30 × 2000	30	2000	245	4	1200	360	290	480	22
w11y-25 × 2500	25	2500	245	4	1200	370	300	480	22
w11y-30 × 2500	30	2500	245	4	1200	420	360	550	30
w11y-25 × 3000	25	3000	245	4	1200	430	370	550	30
w11y-30 × 3000	30	3000	245	4	1200	450	390	600	30
w11y-40 × 2500	40	2500	245	3.5	1400	500	400	600	37
w11y-40 × 3000	40	3000	245	3.5	1600	540	440	600	45
w11y-50 × 3000	50	3000	245	3.5	2000	580	480	750	55
w11y-60 × 3000	60	3000	245	3.5	2400	660	560	800	75
w11y-70 × 3000	70	3000	245	3.5	2800	710	620	850	90
w11y-80 × 3000	80	3000	245	3.5	3200	770	680	900	90
w11y-90 × 3000	90	3000	245	3.5	3600	820	730	950	110
w11y-100 × 3000	100	3000	245	3.5	4000	860	770	1000	110
w11y-110	110	3000	245	3.5	4400	900	810	1080	132

× 3000									
w11y-120 × 3000	120	3000	245	3.5	4800	950	860	1160	132