

# 意大利DAVI四辊进口卷板机-风塔卷制专用卷板机

产品名称	意大利DAVI四辊进口卷板机-风塔卷制专用卷板机
公司名称	戴蔚（上海）商贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区古北路1699号1608室
联系电话	13524042408

## 产品详情

### 风塔行业专用四辊卷板机

“高效卷制包”用于风塔塔筒和海上风塔基础

相比于陆地风塔，用于制造海上风塔和风塔基础的板材厚度范围变化较大，从用于基础的140mm (5.5”)到用于风塔部分的100 mm (4”)。

为了控制成本，确保竞争力，所有这些钢结构件的生产过程都必须经过精心设计，并且所有必须考虑的参数都要经过定义。DAVI在过去几年中，通过风塔机器专用高效卷制包满足了风电行业准确性和高效的要求，从最初的陆地风塔专业生产线自然的发展用于海上风塔和基础件的卷制。DAVI四辊风塔卷板机上的一些专用的操作装置（许多都是DAVI专利）使得一名操作人员能够在10-15分钟完成筒形或锥形塔筒的卷制。并且是一次卷制，满足业内最高几何公差的要求。由于系统精度高并且符合最高制造公差要求，因此可以不需要校圆，这大大缩短了生产周期。通过操作装置，风塔专用卷板机高效卷制包能够对板材进行自动调整，由一名操作人员快速轻松的完成筒体卷制，然后在机器上进行点焊。

整套风塔专用卷板机的高效卷制包由业内最先进的数字控制进行管理，在IPAD上操作的“DAVI-iRoll PLUS”是同NASA研究中心共同研发的，并且由美国航天局颁发“嘉奖证明”。

这个控制系统能够高自动化批量生产，并且可以远程编程。配备高效卷制包的DAVI四辊卷板机能够保证高精度，高性能和高产量，毋庸置疑这是在风能市场上最有效的解决方案；实践也证明，DAVI风塔专用四辊卷板机可以由一个操作人员在20分钟内完成一个锥形塔筒的卷制，是世界效率最高的卷板机。到目前为止，全球有200多台DAVI机器专用于风能行业。这些数字表明DAVI毫无疑问的成为了战略性可再生能源市场的领航者。