

: A186F型梳棉机

产品名称	: A186F型梳棉机
公司名称	青岛胶南市恒鑫纺织机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛胶南市恒鑫纺织机械厂
联系电话	0532-83121270 13505429088

产品详情

用途 本机的前道工序是清花工序，后道工序是并条工序，本机适应原料为棉纤维和化学纤维，将前道工序送来的棉（化纤）卷成或由棉箱供给的油棉（化纤）层进行开松、分疏和除杂，将所有呈卷曲、片状的棉卷，梳理成为基本伸直的单纤维状态，并在此过程中，除掉上道工序遗留的破粒、杂质和短绒，然后集成一定规格的圈条卷储于棉筒内，转下道工序使用。

主要技术参数 机别：右侧、锡林主传动一侧 机幅：1020毫米

适应棉卷规格：最大直径550毫米宽度980毫米 锡林工作直径：1286毫米

锡林速度（选用）：330转/分（纺化纤）360转/分（纺棉）道夫工作直径：707毫米

道夫速度（交换齿轮速度）：19-30转/分 牵伸倍数：67-120

主动机：主电机3.3kw、道夫双速电机0.36-0.75kw 全机重量：约4500公斤 生产能力：15-20公斤/小时

本机最大耗能：4.5kw

特点 本机型为A186F系列梳棉机最成熟机型，设计合理使用方便适用性强，是目前国内棉纺企业使用的骨干机型。锡林起动：采用离心块式磨擦离合起动 道夫起动：采用双速电机与电磁离合器，配合延时继电器实现缓冲保护交换齿轮变速、慢速生头。设有道夫返花、厚卷、断条等自停装置。

可增加附加梳理部件（刺辊分梳板、前后固定盖板）能显著提高分梳效果，满足纺中高支棉纱要求。