

---优质无纺布干燥机,规格全(有压力容器许可证)

产品名称	---优质无纺布干燥机,规格全(有压力容器许可证)
公司名称	泰州市开发区春华机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 用途:烘干 外形尺寸:按照要求生产
公司地址	中国 江苏 泰州市 海陵区凤凰21 3-1室
联系电话	86 0523 86891318 13852868288

产品详情

是否提供加工定制	是	用途	烘干
外形尺寸	按照要求生产	品牌	海锋
型号	LMH101	种类	干燥机

泰州开发区春华机械设备有限公司是泰州海锋机械制造有限公司的销售公司.泰州海锋机械制造有限公司(13852868288)地处江苏省泰州市高新技术开发区;注册资本960万美元;占地面积106亩,厂房面积21000平方米;公司现有员工306名,其中工程技术人员56名;且机械、自动化、计算机等专业齐全配套;公司现有各种加工设备131台,具备车、铣、刨、磨、钣金、焊接、机械和电器装配等完善的加工条件,不仅能使各种设计成果迅速转化为产品,而且能够有效的保证产品质量;公司生产的各种产品均能科学合理的贯彻中国和国际有关标准;高性能的洗涤机械产品和发电机组产品是服装加工厂、医院、宾馆、皮革厂、乳胶制品厂、大中院校、铁路列车段等行业的最佳选择;产品有工业洗衣机,烘干机,烫平机,脱水机,甩干机,全自动洗脱机,卫生隔离式洗脱机,水洗机,砂洗机,染色机,牛仔喷砂机,皮革揉纹机,皮革水揉机及烘筒,干燥机,导布辊.产品不仅满足了中国国内市场的需要,还远销东南亚,欧洲及非洲等地区;

公司热忱欢迎国内外客商、进出口公司、贸易等企业来我公司光临指导、合作、共同开发国内外市场! 总经理蔡长春(13852868288),竭诚欢迎新老客户光临指导,携手合作共创美好未来。主营产品或服务:烘筒;干燥机;导布辊;烧毛机;工业洗衣机;烘干机;烫平机;熨平机;脱水机;水洗机;砂洗机;染色机;全自动洗脱机;石磨机;地毯清洗机;卫生隔离式洗脱机;无尘工业洗衣机;皮革水揉机;皮革干燥机;皮革揉纹机;甩干机;牛仔喷砂机;柴油发电机组;

lmh101型轧水干燥机	
用途：本联合机供纯棉、化纤及混纺织物进行平幅轧水干燥之用。	
主要规格：	

1、车别：左手或右手2、
 工作幅度：1800-3200mm3、
 运转布速：35-70m/min4、
 进出布方式：平幅进布、平幅出布5、
 透风长度：约14m

6、最高使用蒸汽压力：0.36mpa7、
 全机电动机总台数共6台，总功率9.13kw8、外形
 尺寸：长×宽×高（mm）：116600×4730×480
 0（lmh101-180）

工艺流程图：

主要功能特性

570型不锈钢烘筒800)型不锈钢烘筒800s型系列烘筒

技术参数

570型不锈钢烘筒

烘筒宽度 l1	轴承中心距 l2	烘筒总长 l	径向跳动 tr
1470	1900	2300	1.5
1670	2100	2500	1.5
1870	2300	2700	1.5
2070	2500	2900	1.5
2270	2700	3100	2.0
2670	3100	3300	2.2
2870	3300	3500	2.2
3070	3500	3700	2.2
3270	3700	3900	2.5

800)型不锈钢烘筒

烘筒宽度 l1	烘筒总长 l	径向跳动 tr
1600	2166	1.5
1800	2366	1.5
2000	2566	1.5
2200	2766	2.0

2400	2966	2.2
2800	3366	3.3

800s型系列烘筒

烘筒宽度 I1	烘筒总长 I	径向跳动 tr
1600	2166	1.5
1800	2366	1.5
2000	2566	1.5
2200	2766	2.0
2400	2966	2.2
2800	3366	3.3

导布辊	
用途：主要适用于各系列浆纱机、浆染机、联合机、定型拉幅机等各种纺织机械设备，是染整机械中的通用专件，也广泛适用于其它机械行业。	
主要规格： tmg型不锈钢导布辊、mt001型复合不锈钢导布辊。	

导布辊配套产品图：

主要功能特性					
以其完美的烧毛效果、优越稳定的机械性能以及良好的安装调试和维修保养服务迅速被客户所接受。					
技术参数					
型号	xgq-100f	xgq-80f	xgq-50f	xgq-25f	xgq-15f
额定容量kg	100	80	50	25	15
滚筒容积l	1014	810	508	270	153

电机功率kw	11	7.5	5.5	4	2.2
电热管功率kw				22.5	12
洗衣转速rpm	30	30	40	43	45
脱水转速rpm	650	700	750	810	920
蒸汽压力mpa	0.4-0.5	0.4-0.5	0.4-0.5	0.4-0.5	0.4-0.5
外型尺寸mm	1968 × 1680 × 1934	1890 × 1580 × 1814	1500 × 1370 × 1800	1265 × 1150 × 1525	950 × 800 × 1300
整机重量kg	3200	3000	1800	1100	420