

通用展布机 ESZ-N4-33



设备特点：

- 1、 床单、被套兼用，高性价比通用型展布机。具有 4 工位送料功能，工作效率高，节约人力成本；
- 2、 标准装备固定夹盘，通过中间移动体伺服电机化,可按滚筒的速度设定最合适的速度。（专利申请中）；
- 3、 由于采用宽大的空间站,追求提高边伸展物品边操作的工作效率,缓解紧张状态；可对应大型羽绒被套,带边框的被套；
- 4、 通过羽翼滚筒可变机构，羽翼滚筒位置 6 段可变，对应大、小尺寸的物品；
- 5、 送布调速采用变频控制，以适应不同布草烫平工艺；
- 6、 具有自动毛絮清扫功能，保证风道排风畅通；
- 7、 投入平台三分割标准式样；自带手动投入传送带；
- 8、 标准配备枕套辅助展开装置；标准配备可上升的排出传送带；
- 9、 选配伸展小褶皱[CAT CHUCK]，从被套整形皮带下方的两侧拉伸羽绒被套,伸展小皱纹；

技术参数

规格型号		ESZ-N4-33		制动器	A	75	
处理物	-	床单, 被套	机械尺寸	宽	mm	4670	
最大处理能力	片/小时	1250		长	mm	2710	
工位数量	-	4		高	mm	2625	
传送速度	m/min	10-60		长(搬运时)	mm	1810	
处理尺寸	最大宽度	mm	3300		高(搬运时)	mm	2395
	最大长度	mm	3000		手动投入高度	mm	1050
压缩空气	压强	MPa	0.6-0.7		投入高度	mm	1230
	流量	NI/mi (ANR)	600		排出传送带高度×3	mm	800-1200
电源	-	3相 200V	机械重量		Kg	3300	
功率	Kw	10.5					

辊式熨平机 ACR-2700-6L



高效节能、高产能；节能型构造，能耗远低于同类产品；多种规格可供选择，满足客户的不同需求

1. HPR 系列的高速熨平机，是 ASAHI 研发人员总结多年经验，精心研制的高端产品，熨烫速度可以平稳的运行在 50m/min，实现高产能。ASAHI 将产品的高效节能，超高的稳定性融合在一起，代表了日本产品的高标准。

2. 规格及特点：

3. 熨烫宽度有 3 种选择：3,000 mm、3,300 mm、3,500 mm；采用模块结构，可以选择 4 辊 - 6 辊的规格。

4. 无导向带结构（加压轧辊以外）实现高品质生产，对投入的物品进行里外里外交替加热，高效率高产能。

5. 前送部的投入口的高度可调，可灵活搭配各类投入设备。前送速度可变，可以轻松切换浴衣，长袍床单被套等各类布草。

6. 操作部采用触摸屏，控制核心采用三菱 PLC，稳定性高，有前后机联机功能。整机装有衣物监测传感器 可以追踪衣物通过的状态。

7. 节能型搭配，整机保温，超底热损耗。采用变频驱动马达、前送马达，变频节能，6 辊整机功率不足 3Kw。

技术参数

规格型号		ACR-2700-6L (六辊)
烫辊长度	mm	3000/3300/3500 (可选)
烫辊直径	mm	700
熨烫速度	m/min	≤50
蒸汽压力	Mpa	0.7-0.97
驱动马达功率 (变频)	kw	2.2
前送马达功率 (变频)	kw	0.75
整机重量	kg	11610
外形尺寸	mm	4330×5325×1687

折叠机 CLZ-1-331C-OUT



设备特点：

1. PLC 控制系统，大液晶触摸屏，动态显示折叠状态，可实现人机对话功能，最大支持 100 种折叠程序（预置 3 种）。
2. 两横三纵折叠功能，全部采用机械折刀，最多可实现 5 折 32 层折叠。
3. 采用独立的驱动电机，由变频器控制，折叠速度在 10 ~ 65 米/min 内无极可调功能，
 - a) 每小时可折叠 1400 条床单。
4. 日本原装进口，所有光、电、轴承、变频器等元器件均采用日本进口件配套，
 - a) 提高了机器的稳定性和耐用性。
5. （选配项目）枕套 4 折叠装置（4 通道）
 - a) 添加枕套 4 折叠装置之后，可以作为多用途生产线进行使用。

技术参数

规格型号 Model & norm		CLZ-1-331C-OUT	
最大折叠宽度 Biggest folded width	mm	3300	
最多折叠层次 Most folding levels	-	32	
折叠速度 Biggest folding speed	m/min	10~65	
额定电压 Rated voltage	V / HZ	3 相 200V 50/60HZ	
电机功率 Motor power	KW	4.2	
进气管径 Inlet pipe diameter	mm	12	
最低进气压力 Lowest inlet pressure	MPa	0.5 ~ 0.7	
外形尺寸	宽	mm	5367

Exterior dimension	长	mm	3583
	长 (搬运时)	mm	1952
	高	mm	1485
	投入高度	mm	660
整机重量 The weight of the		kg	3 相 200V

- ※1 从投入侧所见的取出方向是 L:左 R:右
- ※2 关于处理长度 3300mm 以上的布草,请与本公司洽谈。
- ※3 请务必对机器进行安全接地,并且使用横截面在 8mm²以上的电线进行供电。
- ※4 将投入传送带折叠后进行搬运。
- ※5 请使用Φ12 的接口或者 3/8 P T 螺接管来连接压缩空气管道

通用展布机 ESZ-L3-33



设备特点：

1. 3 工位式样
2. 快速投入机构
3. 伺服电机驱动式移动体
4. 标准装备可上升式排出传送带
5. 可对应大型羽绒被套,带边框的被套
6. 羽翼滚筒位置 3 段可变
7. 自带手动投入传送带
8. 标准配备枕套辅助展开装置
9. 标准配备可上升的排出传送带

技术参数

规格型号		ESZ-L3-33		电源		3相 200V	
处理物		-	床单、被套、通过		功率	kw	9.8
				制动器 (NFB) ※2		A	75
最大处理能力※1	件/h	1100		机械尺寸	宽度	mm	4670
工位数量	-	3		进深(最大)		mm	2780
传送速度	m/min	10-60		高度(最大)		mm	2670
处理尺寸	最大宽度	mm	3300		深度 (搬运时)	mm	1885
	最大长度	mm	3000		高度 (搬运时)	mm	2450
	最小宽度	mm	1000		手动投入高度	mm	1050
	最小长度	mm	1000		投入高度	mm	1230
压缩空气	压强	mpa	0.6-0.7		排出传送带高 ※3	mm	800-1200
	流量	l/min	600		机械重量	kg	3000