

折叠机 3.3 米设备图片



折叠机 3.3 米设备性能

- 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，内储 5 套自动折叠程序。
- 2、两横三纵折叠功能，前两折用气刀，后三折用机械折刀，可实现最多 5 折 32 层折叠。
- 3、两套独立的驱动电机，由变频器控制，折叠速度在 60 米/min 内无极可调功能，每小时可折叠 1000 条床单。
- 4、高品质的静电消除棒，导布辊采用优质不锈钢材质，有效减少布草上的静电，降低了布草起卷，起皱等问题，提高折叠率，增加机器的可靠性和稳定性。
- 5、所有光、电、轴承、变频器等元器件均采用日本、欧洲等进口件配套，提高了机器的稳定性和耐用性。

折叠机 3.3 米设备主要技术参数

序号	功率(kw)	重量(kg)	耗气量(L/min)	耗水量(kg/次)	占地面积 m2 (含操作空间)
	1.87	2000	12	/	15
1	设备型号		ZD-3300		
2	控制方式		变频调速		
3	面板材料		碳钢喷塑		
4	面板厚度		1.2 mm		
5	机器重量		2000 kg		
6	机器尺寸		3000mm×4500mm×1850mm (L×W×H)		
7	工作电压		380V/50Hz		
8	电机功率 kw		1.87		
9	变频器功率 kw		1.5		

折叠机 3.3 米设备主要核心配件品牌

序号	名称	品牌
1	导布辊	自制件
2	可编程序控制器(PLC)	三菱
3	变频器	施耐德
4	电气元件	施耐德
5	电磁刹车及离合器	三木
6	二位二通电磁阀	SMC
7	光电开关	山武
8	三相齿轮减速电机	士元
9	传送带	上海林菲织带
10	气动元件	亚德客