

产品数据表		MWCn					
型号	MWCn150	MWCn200	MWCn254	MWCn300	MWCn345	MWCn430	
类型	双面 - 单面						
清洁辊	在英国设计和制造						
结构	在英国设计						
机器盖	拉丝不锈钢						
机器配件	铝 - 不锈钢 - 聚甲醛树脂						
电机	不可用						
控制“主机线”线运行信号	24v DC						
软件	不可用						
防静电系统	SIMCO, 荷兰						
防静电线棒	1 x MEB或2 x MEB Simco						
气动装置	SMC						
电源装置	不可用						
轴承	SKF, 日本						
有效清洁宽度	150mm	200mm	254mm	300mm	345mm	430mm	
服务	电气设备	24vDC/110vAC/230vAC					
	静态变压器	110/240v AC 50/60Hz					
	功耗 - 设备	24vDC/110vAC/230vAC					
	功耗 - 静态	55瓦特					
	气压	5 - 7巴					
	空气管	4mm外径					
	空气质量	无油/干燥					
	耗气量	0.20096升/循环					
清洁辊 x 1或x 2	基础材料	Nanoclean - 尿烷 - 55Å					
		薄膜 - 硅 - 35Å					
		面板 - 硅 - 25Å					
		Ultraclean - 硅胶 - 60Å					
		UTF - 硅胶 - 25Å					
	MAREP	迷你粘尘滚筒Eco纸					
	MAREF	迷你粘尘滚筒Eco薄膜					
	整体标准	ISO 6123 A级 - 1 - 2 - 3 部分					
	平直度	0.1mm/m					
	滚子直径	Ø 37.4mm					
结构	铝管和不锈钢龙头						
粘尘滚筒 x 1或x 2	基础材料	ECO - 水份稳定纸张 - 温度 - 最高120°C/最低5°C					
		ECO - 聚丙烯 - 温度 - 最高120°C/最低5°C					
		水基亚克力胶					
	直径 - Ø	内径 - 38mm/外径 - 52mm和57mm					
设备重量 - DS设备数据	6.9Kg	9.2Kg	11.7Kg	13.8Kg	15.8Kg	19.8Kg	
每个支脚的负载	不可用						
通过高度	不可用						
操作	模式	不可用					
	流向	左 - 右或右 - 左					
	速度范围	0.1 - 150m/min					
	速度精度	网络驱动					
安装选项	仅背面安装						
转向器滚筒选项“DS单位”	不可用						
转向器滚筒选项“SS单位”	不可用						