

# 缓存机（双轨）常规配置清单

技术参数及规格参数：		
1	控制模块	PLC 控制系统
2	电源及负荷	100 ~ 230V 交流 (客户指定) , 单相 , 最大 300V
3	气压及流量	4 ~ 6bar , 最多 10L/分钟
4	传输高度 mm	920±20mm (或客户指定)
5	输送方向	左→右 右→左 可选
6	电路板厚度	最薄 0.4mm
7	步距选择	1~4 ( 25mm 步距 )
8	存板数量	20pcs
9	线路板有效尺寸 ( 长 x 宽 )	60 x 60mm ~ 330 x 250mm ( 双轨同步 )
10	外形尺寸 mm(长 x 宽 x 高)	( 带前接驳 ) 1000mm x 1450mm x 1750mm
11	重量 ( Kg )	约 230Kg
12	信号通讯接口	在线接驳 ( 标准 SMEMA )
13	前后接驳	可根据客户要求可有可无 ( 接驳长度 500mm 每段 )
14	输送重量	60~2000g
15	运行功率	约 300W
16	设备型号	FL-460Buffer

注：图片仅供参考，具体规格型号以文字内容说明为主