

技术参数表

UPster U 500

国家规格：中国

生产国：中国

洗碗及洗杯机

三相电流: 3N PE 400V 50Hz

供水管线: 软 - 冷水 0-3°dH



示例图

技术数据

篮筐洗涤速度/h(理论上)	30 / 20 / 15 筐/小时
程序运行时间 *	120 / 180 / 240 s (玻璃杯 / 餐具 / 齐备的餐具)
篮筐大小	500 x 500 mm (530 x 500)
进口高度	320 mm
尺寸 (W x Hmin x D)	600 x 820 x 600 mm
电接驳	三相电流: 3N PE 400V 50Hz* 额定功率 5.2 kW 峰值电流: 12.8 A
现场提供保险丝保护	16 A
机器防护等级	IP X4
配置	控制装置 MIKE 无线通信的变压器接口 软启动 加热方式器安全装置 排空水缸后启动自清洗能
供水	最小流压 250 kPa / 2.5 bar 在电磁阀之前 最大压力: 500 kPa / 5.0 bar 最高进水温度 60 °C
流速	最小 250 kPa/2.5 bar 时最小 0.3 l/s
漂洗用水量	3 升/洗涤循环
加热方式器	容量: 8 l 加热装置: 4.50 kW 温度: 65 °C, 在餐具程序中 83 °C 洗涤缸加热方式器和漂洗水量加热方式器互锁

技术参数表

洗涤缸	注水：20 l 加热装置：2.00 kW 温度：60 °C
清洗泵	参数：0.55 kW
催干剂分配	无电势端子（可更改为 230 V），用于现场分配器
洗涤剂分配	无电势端子（可更改为 230 V），用于现场分配器
材料	封板：1.4301 洗涤缸：1.4301 水加热方式器：1.4404
散热	在 15 程序运行时/h 总共：1.6 kW 可感知：1.0 kW 潜在 0.6 kW
排风量	400 m³/h
蒸汽输出	0.7 kg/h
工作场合噪音等级（LpA）	61 dB
净重 / 毛重	54.0 kg / 66.0 kg（标准包装）
包装尺寸（W x H x D）	700 x 1050 x 700 mm（标准包装）

***提示：**

适用于电源电压的电气设备：

3N PE 400 V 50 HZ (3N PE 380-415 V 50 Hz)

1N PE 230 V 50 HZ (1N PE 220-240 V 50 Hz)

* 洗涤时间按进水温度改变：

冷水进水或用单相电时，洗涤时间会延长；

如使用单相电时，建议用热水进水