

伊莱克斯 A 型洗衣机新老标准对比

| 部件 | 项目/参数 | GB/T 8629-2017 (新型 A1 标准洗衣机) | GB/T 8629-2001 (老 A 型标准洗衣机) | |
|------|--------|---------------------------------|--------------------------------|----------------|
| 类型 | | 水平滚筒、前门加料型 | | |
| 内滚筒 | 直径 | (520±1)mm | (515±5)mm | |
| | 深度 | (315±1)mm | (335±5)mm | |
| | 净容积 | 61L | 65L | |
| | 提升片 | 数目 | 3 个 | |
| | | 高度 | (53±1)mm | (50±5)mm |
| | | 长度 | 延伸至内滚筒整个深度 | |
| 间距 | | 120° | | |
| 外滚筒 | 直径 | (554±1)mm | (575±5)mm | |
| 滚筒转速 | 洗涤 | (52±1) r/min | | |
| | 脱水 | 低速甩干 | (500±20) r/min | |
| | | 高速甩干 | (800±20) r/min | (500±20) r/min |
| 加热系统 | 加热功率 | 5.4 (1±2%) kW | | |
| | 温度控制 | 恒温控制 | | |
| | 关机温度允差 | ±1℃ | ±1℃ | |
| | 开机温度 | ≤(关机温度-4℃) | ≤(关机温度-4℃) | |
| 旋转动作 | 正常转动 | (12±0.1)S | (12±0.1)S | |
| | 正常停止 | (3±0.1)S | (3±0.1)S | |
| | 缓和转动 | (8±0.1)S | (8±0.1)S | |
| | 缓和停止 | (7±0.1)S | (7±0.1)S | |
| 旋转动作 | 柔和转动 | (3±0.1)S | (3±0.1)S | |
| | 柔和停止 | (12±0.1)S | (12±0.1)S | |
| 供水系统 | 供水流量 | (20±2)L/min | (25±5)L/min | |
| | 供水温度 | (20±5)℃ | | |
| | 水位控制 | 水位允差 | ≤3mm | ≤3mm |
| | | 重复允差 | ±5mm (±1L) | ±5mm (±1L) |
| | 排水速率 | >30L/min | >30L/min | |

对比表格可以发现新 A 型洗衣机与旧 A 型洗衣机不同点如下：

1. 内、外滚筒规格
2. 高速甩干转速
3. 供水流量

那么也就是说老 A 型洗衣机是无法完全满足 GB/T 8629 -2017 的标准要求的。

[上海罗中科技发展有限公司](http://www.roachelab.com)

地址：上海市江场西路 299 弄中铁中环 4 号楼 906B

Tel: +86-21-61485255 Fax: +86-21-61485258

E-mail: info@roachelab.com www.roachelab.com

RoacheLab
TEST EQUIPMENT SOLUTIONS

