



- ✓ 采用 SUS304 不锈钢面板和内筒，使用寿命更长。
- ✓ 采用微电脑自动控制，液晶屏幕显示一目了然，具有故障和功能自检系统，使其维修更容易。并可根据不同洗涤物含水率可任意设定烘干时间、烘干最高温度、自动倒运转。中途开门查看自动停止运转，到设定烘干时间自动停止运转并发出停转信号提示。且具有运转平稳、噪音低、安装方便、操作使用简单，加热效率高、升温快、结构合理。大开门大视镜，投取烘干物方便快捷，可随时查看衣物烘干情况。
- ✓ 散热器采用不锈钢管外套铝合金管经特殊工艺挤压而成，导热又快又耐用。由于紫铜管是与连片冲孔的铝片插装而成，这样造成每片铝片上的每一个孔和每一根管子不能完全紧密接触；而不锈钢管与散热铝片是整体挤压成型，紧密接触。克服了不锈钢管比紫铜管导热差的缺点。攻克了紫铜管散热器容易漏水、漏气长期困扰的难题。

70E 100E

技术参数 / 型号	GZZ-70E	GZZ-100E
额定干衣容量(kg)	70	100
滚筒容积(L)	1412	2000
干衣时间(min)	45-55	45-55
电机总功率(kw)	2.6	4.4
电压(v)	380	380
蒸汽压力(MPa)	0.4-0.6	0.4-0.6
蒸汽耗量 (kg)	130	180
外形尺寸(mm)	1450x1800x2450	1620x1900x2620
重量 (kg)	1000	1400
进汽管道通径(DN)	40	40
压缩空气压力(MPa)	0.4-0.6	0.4-0.6
风机排风量(m³/h)	3000	6000