



RTD1380A-1/XDR880-A1

RTD1380A-1B/XDR880-A1B

+ 热风循环高温消毒,使内部消毒温度更均匀,采用温控器和超温熔断器双重保护,安全可靠,适合幼儿园、酒店、餐厅、医院、公共食堂等场所使用,触摸屏设计,美观大方。

尺寸(宽×深×高mm)	1380×680×1920
工作方式	高温热风循环
门材质	不锈钢
储存空间	双门单室
外壳材质	不锈钢
功率(W)	220V~50Hz 3250W
容积(L)	880L

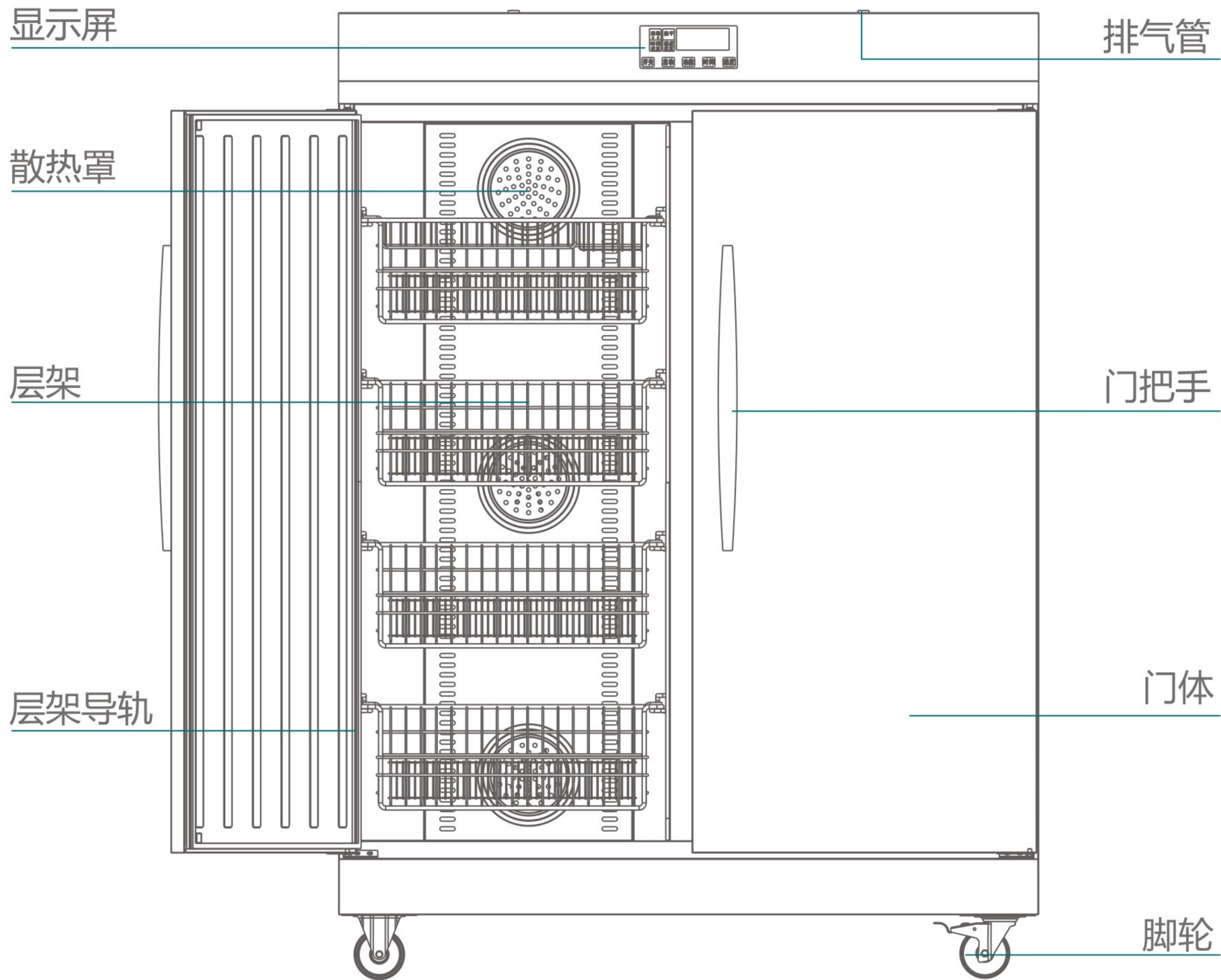
区别：A1是电镀层架，A1B是不锈钢层架



消毒 烘干
温度 时间
开关 启动 设置 取消

智能热风循环消毒柜





(此图只作示意，具体以实物为准)

消毒星级	* *
消毒温度	125°C ^{+45°C} ₅
消毒时间	≥15 min
工作周期(负载)	≥30 min
用途	食具消毒(适合耐温高于180°C的食具)
发热管有效使用寿命	≥3000 h
每层层架承载额定重量	25 kg
净重	150kg
外形尺寸(长 × 宽× 高)	1380 mm×680mm×1920mm
执行标准	GB 17988 Q/KB 16
生产企业卫生许可证号	粤卫消证字 [2002] 第0008号

- ◆ 不能把非食具放入消毒柜内。
- ◆ 在消毒柜工作过程中，不能打开柜门，请在消毒柜工作结束20分钟后才能打开柜门，待食具冷却后才能取用，以免影响消毒效果、防止烫伤。
- ◆ 高温，小心烫伤。

三大功能

125°C
消毒

远红外线125°C高温消毒（2星级），消毒还是高温彻底。

热风循环

内置多个风叶装置，形成热风循环，使柜内温度均匀平衡化。

整体发泡
保温

整体填充发泡层厚度大10mm，保温隔热、节能高效。

基本功能

- 全不锈钢机身，超帅气的外表，给你豪华气派的震慑。
- 独树一帜的双层排气孔，防虫、透气。
- 内置高敏度温控器，有效控温，温度超限自动断电。



使用方法 HOW TO USE

- ◆ 洗净食具并将积水倒净，将食具放在层架适当的位置上。
- ◆ 关上门,把电源开关推上。
- ◆ 按功能键选择功能，功能为消毒和烘干功能循环选定，相应的指示灯亮。

消毒功能：

关机状态下，按开关键进入待机状态，蜂鸣器鸣叫一声，消毒和温度设定发光模块点亮，数码闪烁显示设定温度“125”（℃），此时如果按下启动键，则开始消毒工作，数码停止闪烁并且显示箱内温度。消毒功能最大工作周期为120分钟。

烘干功能：

关机状态下，按开关键进入待机状态，功能默认为消毒功能，此时按一下功能键，则切换为烘干功能，烘干和时间设定发光模块点亮，数码闪烁，显示默认烘干时间30分钟，烘干功能默认为时间设定30分钟,温度默认设定为80℃。

如需设定时间，则按温度键可让时间在 30-45-60-90分钟循环设定。

如需设置温度，可接着按温度键可让温度在 80-85-90-95-100-105℃循环设定。

如果时间和温度设定完毕或者无需设定，按下启动键，则开始烘干工作。数码停止闪烁并显示剩余烘干时间。

- ◆ 消毒和烘干工作结束后，请勿立即切断电源，风机会延时10分钟断电，以帮助发热管散热，可以延长其使用寿命。



最好将碗筷沥干后再放进消毒柜；



耐温低于180°C的食具不能置于本产品中消毒、烘干；



塑料筷子和表面带有油漆的竹筷、木筷，不能使用本产品。



使用隔层碗碟时，由于碗碟内的隔层存在空气，高温时空气膨胀，容易造成碗碟的变形或爆裂，故消毒时不要把有隔层的碗碟放入高温消毒室；