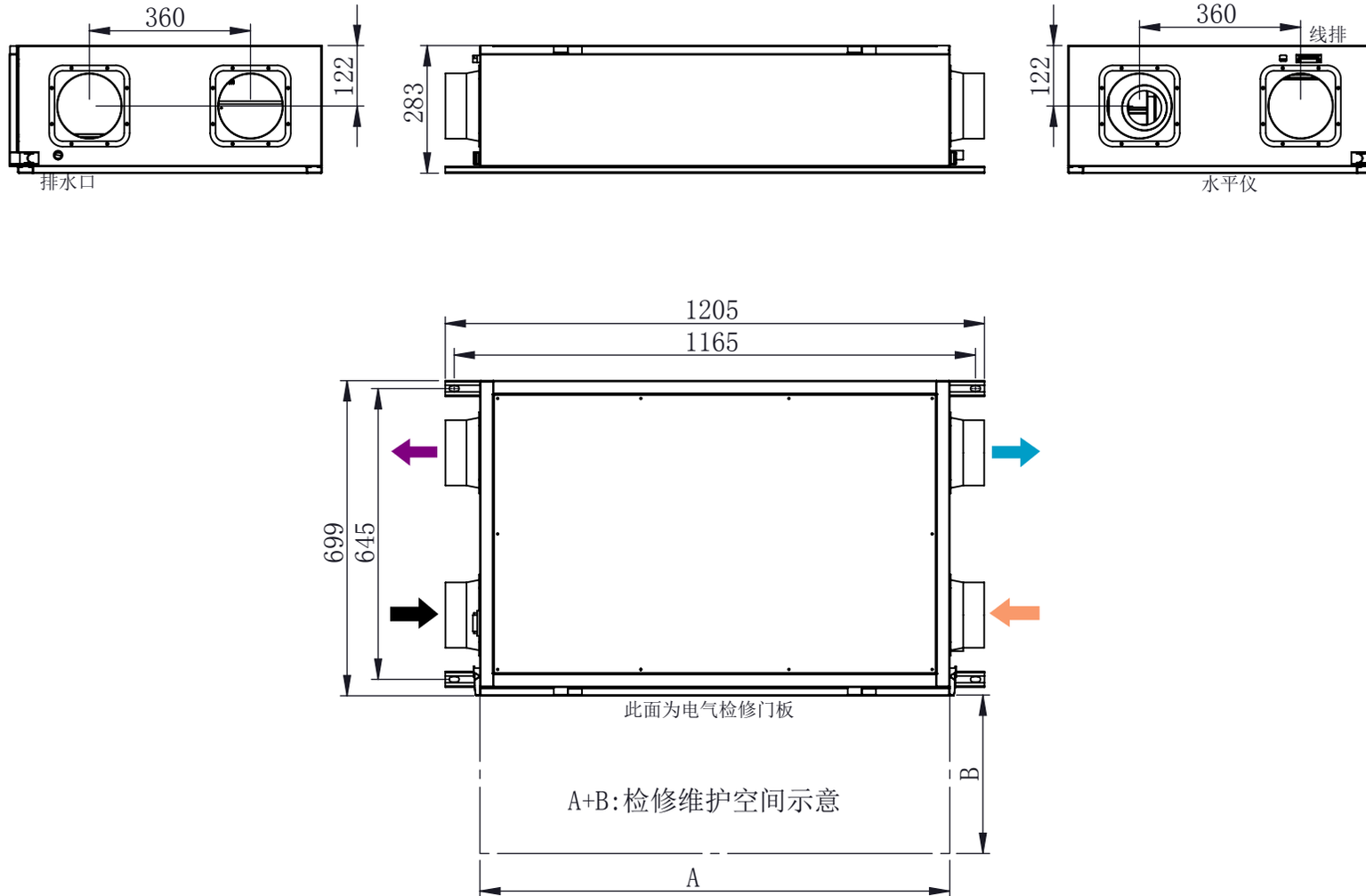


设备信息



设备特点:

- 1-智能控制: 美观大方的动态液晶显示屏, 控制精度高, 核心部件具有自动诊断及保护功能, 全自动智能化霜技术.
- 2-精密防腐: 设备外壳采用冷轧板防腐喷涂或不锈钢制作, 做工精细, 喷涂细腻.
- 3-保温隔噪: 外板内部及水盘周边全部贴有保温隔音棉, 减少能量损失及噪音.
- 4-排水: 设备排水采用正压排水方式, 避免积水盘存水产生细菌等不健康因素.
- 5-安装: 设备底部有双向水平仪, 方便安装. 设备正面贴有安装方式及注意事项说明.
- 6-换热效率: 设备内部装有显热交换芯(可直接抽出更换清洗), 换热效率高达75%.
- 7-工作模式: 设备自动执行内循环和混合风除湿模式.
 内循环模式: 只对室内回风进行除湿(不补充新风也不排风)
 混合风模式: 对室外新风和室内回风的混合风进行除湿(补充新风且维持正压)
- 8-维护维修: 检修门板采用活扣可拆卸式铰链, 打开门板后, 可直接更换维护送风机和排风机, 可直接抽出更换清洗热交换芯体, 可直接拖出整个除湿系统(压缩机+换热器为整体模块), 所有部件均可轻易实现更换维修
- 9-检修空间: 安装时, 请参考A和B尺寸数值, A+B区域立体空间内不可有吊筋等障碍物, 以免影响内部部件的更换检修维护.

控制器: 86*86



设备类别	新风全热交换双向流 除霾除湿净化系统
设备型号	SY-E40L
测试工况	30℃ 80%
除湿量	40L/天
送风余压	150PA
风机类型	两档
送风风量	650-780 m ³ /h
新风量	180-250 m ³ /h
回风量	400-780 m ³ /h
排风量	120 m ³ /h
功率/电流	720W/3.2A
电压/频率	220V/50HZ
控制方式	全触摸LCD液晶
防电/防水	I类/IPX3
噪音	<45DB
压缩机	百福玛/R134A
换热器	亲水铝箔紫铜管
积水盘	不锈钢304
排水管径	DN20
过滤(选配)	初效/中效/高效
净化(选配)	负离子/UV杀菌
外形尺寸	1205*699*283mm
← 新风	∅150 mm
← 回风	∅150 mm
← 送风	∅150 mm
← 排风	∅150 mm
净重	
A-mm/B-mm	1050mm/460mm