

防爆环保空调安装式上出风口

产品名称	防爆环保空调安装式上出风口
公司名称	广东英鹏环境设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英鹏 规格:安装式 出风口:上出风口
公司地址	广东省佛山市顺德区杏坛镇顺业西路15号中集智能制造中心9栋705（住所申报）（注册地址）
联系电话	13414136285

产品详情

型号YPHB-18EX型号YPHB-23EX型号YPHB-25EX型号YPHB-30EX系列安装式环保空调系列安装式环保空调系列安装式环保空调系列安装式环保空调最大风量（m³/h）18000风量（m³/h）23000最大风量（m³/h）25000最大风量（m³/h）30000功率1.1KW功率1.5KW功率1.5KW功率3.0KW额定频率50HZ额定频率50HZ额定频率50HZ额定频率50HZ规格定速规格定速规格定速规格定速噪音 75dB噪音 75dB噪音 75dB噪音 75dB耗水量25-30L耗水量25-30L耗水量25-30L耗水量25-30L送风距离15-20m送风距离25-30m送风距离18-22m送风距离30-35m使用面积100-150m使用面积100-150m使用面积110-160m使用面积120-180m尺寸1200*1200*970尺寸1200*1200*970尺寸1200*1200*1150尺寸1300*1300*1200mm毛重约53/54KG净重70/100KG净重80/120KG净重100/160KG

一. 用途：

我公司生产的YPHB系列防爆环保空调机(以下简称空调机)，产品性能执行GB/T7725《房间空气调节器》和GB5956《房间空调器电气设备安全要求》标准的规定，经各项检验合格。防爆要求是根据GB3836.1-2010《爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求》、GB3836.2-2010《爆炸性环境 第2部分：由隔爆外壳“d”保护的的设备》、GB3836.4-2010《爆炸性环境 第4部分：由本质安全型“i”保护的的设备》及GB3836.9-2006《爆炸性环境用防爆电气设备 第9部分 浇封型“m”》的规定制成防爆结构，经*授权的质量监督检验部门检验合格，其防爆标志为ExdibmbIIIBT4 Gb。适用于工厂存在或可能存在 A、 B级，T1~T4组可燃性气体、蒸气与空气混合形成的爆炸危险1区或2区场所。该产品经*防爆电气产品质量监督检验中心检验合格并取得了防爆合格证。防爆环保空调机广泛适用于石油、化工、冶金、制药、部队、变电站、科研、军工、仓库、实验室、油漆房和国防和国防工业等空气中存在爆炸性气体混合物的自封闭的室内空间环境作为净化空气和调节气温（降低温度或升高温度）之用。

二．降温原理：

吸水泵将底座上的冷水一直抽打湿帘，利用水蒸发吸热的物理特性来冷却空气，利用水帘纸增大和空气的接触面积，空气进入到机内和水帘进行对流换热并得到冷却，然后，通过风机送入室内。

三．内部结构：储水底座、加厚水帘、防尘过滤网、全铜电机、电机支架、金属扇叶、水泵、排水阀、浮球。

纯铜芯电机：功率足不掺假，电机的好坏决定机器的使用寿命。

金属扇叶：坚决不用全塑料，耐高温，安全，风量更大。

加厚加密水帘：降温利器，水泵将冰水抽上浸湿水帘，热空气吸入通过冰帘变成冷空气。

高密度防尘网：双重净化过滤，双重保护，加强空气净化。

双重过滤水泵：内部循环抽水，水质干净，效果更好。

四、使用场所

1 空调机在下列环境条件能正常工作

a.大气压力：80 ~ 110kPa；

b.环境温度：室外-20 ~ +40 ；

c.空气相对湿度：*潮湿月份，月平均*相对湿度不大于90%；

同时该月份月平均*低温度不高于+25 ；

d.具有 A、 B类T1~T4组爆炸性气体（或液体、蒸汽）的1区、2区危险场所；

e.具有轻微腐蚀性气体存在的环境；

f.无剧烈振动和冲击的地方；

g.无大量灰尘和水浸袭的清洁环境中。