SARMA



地暖去耦中心

- 1.适用于大户型别墅(积大复式楼层采暖问题。
- 2.有效改善局部管路选择不合理导致温度过低的问题
- 3.选装 GM920/931集控器联动控制水泵及壁挂炉,使得系统更加节能
- 4.将供暖系统里面的不同循环管路分开,防止相互干扰。
- 5.罐体均带保温减少温度流失,节能降耗(省气)。

去耦增流

内置去耦罐体增加系统流量提升系统节能,适用于150以下面积的热源功率高释放

保温外壳

采用进口EPP颗粒高密度保温外壳更节能,可适配三恒五恒系统地面调温地冷系统。

配套齐全

自带排气排水有效解决气堵和清洗,自带背板便于挂装,自带 温度压力表方便调试。

万能适配

分水器接口采用一寸活接内丝并随机配套两个一寸外丝直接, 适配所有接口分水器。



适用面积

100~200M²

全新紧凑结构设计节约安装空间方便快捷组装,自带排气排水和温度压力表方便调试,自带挂板方便安装,EPP 高密外壳节能防冷凝。

- 1.体积小,不占空间,安装方便。
- 2.产品高度 130mm, 可安装在分水器箱内, 更美观。
- 3.选装无线温控器可联动控制壁挂炉、水泵。
- 4.可选左右接分水器,或左右两侧同时接分水器。

	<u> </u>		
技术参数			
产品型号	GM121	进出口流量	80L/Min
产品尺寸	260*395mm(12-6)	最大工作温度	110°C
	260*440mm(25-8)	温度显示	80℃温度表
出管管径	DN25	去耦罐体直径	76.2mm
生产标准	GB 4208-2008	主管接口	F1"
排气功能	自动排气阀	分水器接口	F1"H+M1"
产品原材料	SS304 不锈钢+EPP 发泡聚丙烯	罐体保温	EPP 保温外壳









