空气源热泵供暖 空气源热泵 华春新能源

产品名称	空气源热泵供暖 空气源热泵 华春新能源
公司名称	华春新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市兖州区经济开发区开发路中段东侧
联系电话	18678728020

产品详情

空气源热泵的热量来源就是空气,而当今市场上空气能热水器设计的低温度可以达到-35。如今随着气温不断回升,空气源热泵,制取等量的热水需要的电量就更加的少了,当然更节能,可以随时为游泳池提供源源不断的热水。

值得一提的是,虽然空气源热泵有以上诸多优点,但是由于空气能热水器设备费用相对较高,目前的普及率还不是很高。但是,从长远的角度看,站在发展的立场上想,空气源热泵更适合婴儿游泳馆的长久经营。虽然前期购买设备需要花费较多的资金,但是在后期的使用过程中,能够节约更多的能源,节省更多的开支。而且,相对于其他热水器而言,空气能热水器使用寿命更长,故障率更低,更利于婴儿游泳馆的经营和发展。

剖析空气源热泵环境适应性问题

空气源热泵的卖点是空气,空气源热泵采暖,而关于家居用品来说,人们根本的需求之一就是运用便当,因而,便利成为了空气能热水器的第二大亮点。由于空气的数量不受室内室外、晴天阴天的影响,和太阳能热水器相比,空气能热水器就显得十分便利,无论是装置在室内或室外,更不管阴天晴天,温度在零摄氏度以上,都能够运用。

此外,用完一箱水后,空气源热泵只需求不超越一小时的时间便能够再制造一箱热水,可供一家人全天

候运用。平安电热热水器存在漏电的平安隐患,燃气热水器存在煤气z毒的忧患,和这两种热水器相比,空气源热泵机组,空气源热泵经过介质换热,防止了电加热元件和水直接接触。

这样一来就处理了电热热水器存在的漏电隐患,空气源热泵供暖,其次,由于原料是空气,因而也扫除了燃气热水器煤气爆z或者煤气z毒的可能性,让人们运用得愈加温馨无忧。环保节能和环保是相辅相成的,而环保是空气源热泵在节能优势上的又一加分点。首先,空气源热泵应用电能紧缩空气制造热能,不排放废气和有毒气体,不只平安,更营造了一个无污染的沐浴环境。

其次,空气源热泵的运用时间长达15-20年,高寿命不只能够减少人们改换热水器的本钱和费事,在某种意义上来说,更是减少了渣滓制造,这也是环保的一个重要方面。环境顺应性问题空气能热水器的热量来源就是我们都必需要的空气,而作为一种节能产品,其节能水平的好坏都与COP值能效比亲密相关。

谈谈空气源热泵的应用问题我国冰冷地域冬季气温较低,而气候枯燥。采暖室外计算温度根本在-5至-15,冷月均匀室外相对湿度根本在45%-65%之间。在这些地域选用空气源热泵,其结霜现象不太严重。因而说,结霜问题不是这些地域冬季运用空气源热泵的大障碍。但却存在下列一些限制空气源热泵在冰冷地域应用的问题。

当需求的热量比拟大的时分,空气源热泵的制热量缺乏。空气源热泵在冰冷地域应用的牢靠性差。在低温环境下,空气源热泵的能效比(EER)会急速降落。

热水器空气源热泵为一种应用空气作为低温热源来制取生活热水的热泵热水器,主要由空气源热泵循环系统和蓄水箱两局部组成。空气源空气源热泵就是经过耗费局部电能,把空气中的热量转移到水中的制取热水的设备。近年来,国内外都在研讨CO2热泵热水器。

在蒸发温度0 的条件下,把水从9 加热至60 ,CO2热泵热水系统的COP值可达4.3.以四周空气为热源时,全年的运转均匀供热COP值可到达4.0,与传统的电加热或者燃煤锅炉相比,能够俭省75%的能量。

空气源热泵供暖-空气源热泵-华春新能源由华春新能源有限公司提供。空气源热泵供暖-空气源热泵-华春新能源是华春新能源有限公司(www.sinospringsolar.com)升级推出的,以上图片和信息仅供参考,如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话,业务联系人:尹经理。