

大棚空气能恒温设施

产品名称	大棚空气能恒温设施
公司名称	潍坊航拓机电科技有限公司
价格	29955.00/台
规格参数	品牌:航拓空气源热泵 型号:HT-95II/VC 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县龙岗镇新潍临路与老潍临路交叉口南2000米路西
联系电话	0536-3117966 18765690369

产品详情

大棚空气能恒温设施

在农业和园艺领域，温暖的环境对于大部分蔬菜和花卉的健康生长至关重要。而寒冷的地区不可避免的，会导致收成不好和质量不高。因此，为了获得优质的植物产品，需要采取大棚空气能采暖方案来保护和管理植物，确保它们在温室大棚下茁壮生长。为了确保棚内植物始终处于最佳生长环境，温室大棚不仅需要有效的采暖系统，还需在夏季提供制冷功能。随着热泵产品的推广，航拓空气能大棚种植恒温方案逐渐得到了种植户的认可和应用。

大棚空气能恒温设施

最初的种植方式依赖于封闭式自然采光蓄热。这种方式通过利用早晨太阳的温度，将其传递到大棚内部，并通过大棚的密闭空间来阻止热量散失，从而达到蓄热的效果。

然而，当天气条件不佳，尤其是冬季蓄热不足时，大棚农户通常需要依赖锅炉、电热暖炉等设备来维持棚内的温度。这些锅炉设备往往需要大量燃烧煤炭、秸秆、天然气或柴油等能源以产生热量。在运行过程中，还需要安排专人进行值守，以便随时监控和调整大棚内的温度，确保锅炉设备的安全运行，防止潜在的安全隐患。这种传统的采暖方式虽然在一定程度上能够保障大棚内的温度，但也带来了能源消耗大、环境污染以及安全隐患等问题。

大棚空气能恒温设施

为了我们能在一年四季中都能看到各种美丽的花卉和新鲜的蔬菜，航拓空气能热泵技术逐渐在温室大棚的供暖领域展现出优势。

航拓空气能热泵技术不依赖于燃料，这意味着种植户可以节省大量的燃料费用。在许多地区，传统能源的价格不断上涨，给农业生产带来了不小的经济压力。而航拓空气能热泵技术的出现，使得种植户降低了生产成本，保持了生产效率。

航拓空气能热泵技术自动化程度高，可以使种植户更加专注于种植管理。在传统的农业生产中，需要人工进行许多繁琐的工作，如添加燃料、调整温度等。而航拓空气能热泵技术则通过自动控制系统，极大地减轻了种植户的劳动负担，提升生产效率。