

# 小型佛香烘干机厂家直销 节能环保佛香烘干机

产品名称	小型佛香烘干机厂家直销 节能环保佛香烘干机
公司名称	广州赛百诺烘干设备有限公司
价格	32000.00/台
规格参数	赛百诺:1 SBN-HGJ06:1 广州:1
公司地址	花都区新雅街东湖村东湖路1号
联系电话	13532548286 13532548286

## 产品详情

小型佛香烘干机 节能环保佛香烘干机 赛百诺佛香烘干机的主要组成构造：

- 1、主机：空气能热泵烘干除湿机（热泵烘干机利用输入很少的电能吸收空气中的免费热量，用来烘干物料）
- 2、烘干房：聚氨酯发泡保温库房（定制），用来摆放物料，以及保温以免热量散失。
- 3、烤房循环系统：热风循环系统，将热量带到烘干房的每个角落提升烘干房的温度，并将物料蒸发出来的水分带走。
- 4、排湿排水系统：将烤房里边的高温湿热的空气大部分冷凝变成水排掉，多余的水汽通过风机排出。
- 5、全自动智能控制系统：按照合适的烘干工艺曲线，自动调节温度和湿度、烘干时间。
- 6、独特节能技术：高效三次废热回收除湿装置，比普通热泵烘干机提升能效30%赛百诺空气能热泵烘干除湿一体机集高效节能烘干佛香品质好智能化等优点为一身正是佛香生产企业的需求者江门佛香烘干机

小型佛香烘干机 节能环保佛香烘干机 赛百诺佛香烘干机的原理及结构：

它利用逆卡诺原理，气体氟利昂被压缩机加压，成为高温高压气体（温度高达100℃），进入室内侧的换热器（冷凝器），冷媒冷凝液化释放出高温热量加热烘干房内空气。烘干房内的物料通过热风的形式使物料中的水分汽化蒸发，蒸发出来的水蒸汽由排湿系统排走而达到烘干物料的目的。冷凝放热后的冷媒经过节流阀变为低温低压的液体，由于压力骤然降低，液态的冷媒进入蒸发器会源源不断吸收周边空气的低位热能迅速蒸发变成气态，吸收了一定能量的冷媒回流到压缩机，进入下一个循环。四川

- 1、主机：空气能热泵烘干除湿机（热泵烘干机利用输入很少的电能吸收空气中的免费热量，用来烘干物料）

- 2、烘干房：聚氨酯发泡保温库房（定制），用来摆放物料，以及保温以免热量散失。
- 3、烤房循环系统：360°热风循环系统，将热量带到烘干房的每个角落提升烘干房的温度，并将物料蒸发出来的水分带走。
- 4、排湿排水系统：将烤房里边的高温湿热的空气大部分冷凝变成水排掉，多余的水汽通过风机排出。
- 5、全自动智能控制系统：按照合适的烘干工艺曲线，自动调节温度和湿度、烘干时间。
- 6、独特热回收节能技术：高效废热回收除湿装置，比普通热泵烘干机提升能效30%。热泵烘干装置具备制冷和制热功能可实现低温加工和烘房供热等功能提供烘干物料以自然方式干燥表面水分蒸发接近内部水分向表面迁移速度,赛百诺空气能佛香烘干机来解决用户的头疼问题给用户一个干净环保的烘干环境的佛香烘干设备统统都可以烘干烘干的效果都是保证不开裂

小型佛香烘干机 节能环保佛香烘干机 赛百诺佛香烘干机的原理及结构：

它利用逆卡诺原理，气体氟利昂被压缩机加压，成为高温高压气体（温度高达100℃），进入室内侧的换热器（冷凝器），冷媒冷凝液化释放出高温热量加热烘干房内空气。烘干房内的物料通过热风的形式使物料中的水分汽化蒸发，蒸发出来的水蒸汽由排湿系统排走而达到烘干物料的目的。冷凝放热后的冷媒经过节流阀变为低温低压的液体，由于压力骤然降低，液态的冷媒进入蒸发器会源源不断吸收周边空气的低位热能迅速蒸发变成气态，吸收了一定能量的冷媒回流到压缩机，进入下一个循环。广东

- 1、主机：空气能热泵烘干除湿机（热泵烘干机利用输入很少的电能耗吸收空气中的免费热量，用来烘干物料）
- 2、烘干房：聚氨酯发泡保温库房（定制），用来摆放物料，以及保温以免热量散失。
- 3、烤房循环系统：360°热风循环系统，将热量带到烘干房的每个角落提升烘干房的温度，并将物料蒸发出来的水分带走。
- 4、排湿排水系统：将烤房里边的高温湿热的空气大部分冷凝变成水排掉，多余的水汽通过风机排出。
- 5、全自动智能控制系统：按照合适的烘干工艺曲线，自动调节温度和湿度、烘干时间。
- 6、独特热回收节能技术：高效废热回收除湿装置，比普通热泵烘干机提升能效30%。广州赛百诺烘干设备有限公司研发生产的空气能佛香烘干机帮助佛香生产企业解决雨季佛香干燥的烦恼提升了佛香生产的效率同时低成本的干燥方式（省电省人工）也保证佛香生产企业的产品利润,温湿度自动控制有效地避免人工操作而导致烘干不干或者过度烘干的现象降低劳动强度减少运行成本

小型佛香烘干机 节能环保佛香烘干机 佛香烘干机小冈烘干工程分享

我们都知道，广东江门新会小冈是全国佛香的主要生产基地。空气能热泵佛香烘干机的推行上市之后，当地很多中大型厂商纷纷摒弃原有的传统方式，改为新型先进高科技的烘干方式。赛百诺多年来专注佛香烘干工艺的研究，是一家专业提供佛香烘干解决方案的优质厂家。我们会根据客户的要求以及实际的安装场地，为客户量身定制适合的烘房尺寸，为客户挑选性价比更好、能耗更低的机器大小，并为客户提供根据无数次实际烘干案例实践检验得出的数据烘干方案，为客户省去各种烦恼，让客户放心安心。佛香的干燥以往都是靠天吃饭通过晾晒的方式完成的很费时费工费人力产量稍大就抱怨干燥不够能力又碰上下雨天等

就如其中一个客户一样，我们根据客户的要求，并实地考察客户的场地及每批需要烘干的佛香数量，为客户选购了2台6P佛香烘干机，并设计了一个58立方的烘干房，客户一批次烘干2000斤佛香，用时11个小时

时，1斤佛香只需要8分钱电量。更合适的机型、更合适的烘房，让客户的每一分投入都用在点子上，不存在任何没必要的浪费。通过赛百诺的佛香烘干机烘干出来的佛香，成色佳、不断裂、保留原有的味道，烘干周期很短，能耗低，大大降低了运行成本，提高了销售利润。小型佛香烘干机

### 小型佛香烘干机 节能环保佛香烘干机 佛香烘干机顺势而上

江门小冈是佛香的重要生产基地，生产后的佛香通常需要进行晒干或者烘干。而在广东，天气经常是多变，特别是遇到梅雨季节，佛香的干燥就成了让人头疼的问题。晒干需要很大的场地，也受天气变化所影响，且需要耗费大量的人力物力，于是佛香烘干机顺势而上。采用PLC可控制编程方式，可设定不同干燥曲线，如温度、湿度、烘干时间等，随心所欲，全自动化的操作、智能化的管理，免人工看管，大大节约了人力成本、运行成本等。保温循环对流烘干方式，阶段式烘干程序，让佛香烘干机烘干房内温度更均匀，烘干速度更快，物料佛香受热均匀，质量更好更稳定。新型的热泵烘干机改变了佛香干燥方式：热泵烘干机作为一款新式的烘干机从默默无闻到被广大生产者所认可中间经历了很多考验有持怀疑态度的更有一些抵制的情况出现“实践出真理”热泵烘干机通过对佛香生产的了解吸取各种佛香干燥设备的优势摒弃其不好的缺点后结合自身行业优势而研发出来的旨在帮助用户实现批量化,温湿度自动控制有效地避免人工操作而导致烘不干或者过度烘干的现象降低劳动强度减少运行成本,集成温度和湿度传感控制技术再结合聚氨脂板房为烘干房智能控制烘干房内的温度和湿度保证每一批次的佛香具有良好的烘干品相和干燥度新会佛香烘干机