

腊肠热泵烘干机供应 集木品牌厂家 珠海腊肠热泵烘干机

产品名称	腊肠热泵烘干机供应 集木品牌厂家 珠海腊肠热泵烘干机
公司名称	广州市集木蓄能技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市南沙区东涌镇太石工业区朗晴工业园二栋
联系电话	13809208205

产品详情

广州市集木蓄能技术开发有限公司成立于2002年，是一家致力于空气能热泵烘干、热水热泵产品、系统技术开发、整体解决方案设计、产品制造和服务的专业企业。

公司15年来，一直秉承“专注品质

踏实服务”的宗旨，不断投入研发，升级产品，获多项国家认定的专利证书。在空气能热泵烘干、工业污泥烘干，大型烘干项目等领域，腊肠热泵烘干机价格，沉淀出各种型号的空气能热泵烘干机，并具备提供大型烘干项目整体解决方案和工业污泥烘干整体解决方案的经验实力。腊肠热泵烘干机服务热线。

烘干机是一种可烘干多种物料、操作简单可靠的烘干机械，由于烘干机运转可靠、操作弹性大、适应性强、处理量大，广泛使用于冶金、建材、食品、轻工、化工、煤炭、医1药矿产业中。应用十分广泛。深受用户喜爱。为使烘干机能更安全的使用，要做好以下维护工作：1、工作前应检查各运动部件，轴承、输送带、三角带是否有损坏损伤，不妥之处要及时维修或更换。烘干机是一种可烘干多种物料、操作简单可靠的烘干机械，由于烘干机运转可靠、适应性强、处理量大，广泛使用于冶金、建材、食品、轻工、化工、煤炭、医1药矿产业中。应用十分广泛。深受用户喜爱。为使烘干机能更安全的使用。腊肠热泵烘干机服务热线。

广州市集木蓄能技术开发有限公司成立于2002年，是一家致力于空气能热泵烘干、热水热泵产品、系统技术开发、整体解决方案设计、产品制造和服务的专业企业。公司15年来，一直秉承“专注品质踏实服务”的宗旨，不断投入研发，升级产品，获多项国家认定的专利证书。

在空气能热泵烘干、工业污泥烘干，大型烘干项目等领域，沉淀出各种型号的空气能热泵烘干机，并具备提供大型烘干项目整体解决方案和工业污泥烘干整体解决方案的经验实力。腊肠热泵烘干机服务热线。

。

比如果脯烘干，传统的自然晾晒方式，受到天气限制，且干燥时间很长，腊肠热泵烘干机直销，因此很容易导致果脯腐烂变质，即使后期干燥后口感和外观都会受到影响，变质后的果脯其食用安全性存到很大隐患。另外，果脯水分含量大、糖分高，腊肠热泵烘干机供应，在晾晒的时候很容易沾上灰尘，招引蚊子、苍蝇、蚂蚁等，带来二次污染。在量产的季节，珠海腊肠热泵烘干机，物料干燥需求量大，晾晒场地也是一个很大的问题。腊肠热泵烘干机服务热线。

传统的烧柴、燃煤、燃油等干燥方式，在干燥过程中往往保持持续的高温，容易导致果脯颜色变暗，使得干燥出来的果脯成品呈褐色或黑色。此外，在干燥的过程中，会产生1氧化碳等污染气体和烟1尘，粘附在果脯的表面，最终导致果脯遭受污染。

腊肠热泵烘干机服务热线。

广州市集木蓄能技术开发有限公司成立于2002年，是一家致力于空气能热泵烘干、热水热泵产品、系统技术开发、整体解决方案设计、产品制造和服务的专业企业。公司15年来，一直秉承“专注品质 踏实服务”的宗旨，不断投入研发，升级产品，获多项国家认定的专利证书。在空气能热泵烘干、工业污泥烘干，大型烘干项目等领域，沉淀出各种型号的空气能热泵烘干机，并具备提供大型烘干项目整体解决方案和工业污泥烘干整体解决方案的经验实力。腊肠热泵烘干机服务热线。

热风排湿热泵烘干系统：总热负荷计算，热泵烘干系统总热负荷(Q)主要由湿物料吸收的热量(Q1)、进行排湿操作需要补充新风消耗的热量(Q2)、维护结构(烘房)的散热量(Q3)和湿物料水分蒸发吸收的热量(Q4)这四部分热负荷组成。其中： $Q1=cM(t_2-t_1)/860$ ， $Q2=G_2/(dbp-dbh) \cdot (t_2-t_1) \cdot Cq/860$ ， $Q3=FK(t_2-t_1) \cdot h/1000$ ， $Q4=G_2 \cdot \div 3600$ 腊肠热泵烘干机服务热线。

很多人可能会认为，机组的选型用总热负荷 $Q1+Q2+Q3+Q4$ 除以设计的烘干时间即可，其实这种方法是不科学的，因为整个烘干过程中并非一直在排湿，且有的物料在前期需要预热，以达到物料要求的烘干初始温度，因此在计算的时候烘干时间最好取设计烘干时间的80%。比如，设计烘干时间为30小时，那么机组的选型计算则是拿总热负荷除以24。腊肠热泵烘干机服务热线。

腊肠热泵烘干机供应-集木品牌厂家-珠海腊肠热泵烘干机由广州市集木蓄能技术开发有限公司提供。广州市集木蓄能技术开发有限公司（www.jimuxn.com）在节能设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，集木一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘小姐。同时本公司（www.jimuvip.com）还是从事网带烘干机，网带式烘干机，网带烘干机厂家的厂家，欢迎来电咨询。