

皮具染色蒸煮喷涂加热烘干定型

产品名称	皮具染色蒸煮喷涂加热烘干定型
公司名称	广州市宇益能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宇益 用途:蒸汽加热升温 热效率:95%
公司地址	广州市白云区北太路1627号敏捷科创中心
联系电话	020-29176609 13926161245

产品详情

喷涂作业生产效率高，适用于手工作业及工业自动化生产，应用范围广主要有五金、塑胶、家私、船舶等领域，是现今应用普遍的一种涂装方式。众多行业生产中都涉及到涂装工艺，涂装工艺流程众多，而其中多个烘干步骤就需要配套电加热蒸汽发生器提供热源。

涂装工艺的优点：

- 1、保护作用：保护金属、木材、石材和塑料等物体不被光、雨、露、水和各种介质侵蚀。使用涂料覆盖物体是方便、可靠的防护办法之一，可以保护物体，延长其使用寿命。
- 2.装饰作用：涂料涂装可使物体“披上”一身美观的外衣，具有光彩、光泽和平滑性，被美化的环境和物体使人们产生美和舒适的感觉。
- 3.特种功能：在物体上涂装上特殊涂料后，可使物体表面具有防火、防水、防污、示温、保温、隐身、导电、杀虫、杀菌、发光及反光等功能。

涂装过程一般可分为两部分：涂装前器具表面处理和涂装施工部分。具体步骤流程较多，比如塑料工件

涂装就需要上件、脱脂、清洗、气吹、烘干、火焰处理、底漆、闪干、烘干、色漆、闪干、清漆、闪干、烘烤、下件，其中所需热源可由电加热蒸汽发生器产生蒸汽提供。

在对工程机械整机进行涂装工艺时，干燥一般用热风对流的烘干方式，烘烤均匀，现在市面上的热源有很多，例如电加热蒸汽发生器或者燃烧电、柴油、天然气等加热烘干。选用各种热源机器企业可以根据自己的生产需求，场地的大小等来决定。

电加热蒸汽发生器一键操作，出蒸汽快，蒸发面积大，蒸汽温度可随时调节，涂装工艺配套电蒸汽发生器使用，可加快工艺进程的同时，还能为企业节省不少成本。

工厂可用电加热蒸汽发生器进行机械、车床油污的高温清洗工作！