

自动鸡鸭鹅脱毛机 家禽脱毛机质量保证 羽毛脱毛机

产品名称	自动鸡鸭鹅脱毛机 家禽脱毛机质量保证 羽毛脱毛机
公司名称	上海益戈实业有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:脱毛机 适用领域:畜牧、养殖业
公司地址	上海市松江区泖港镇焦家公路6号
联系电话	86 021 28900987 13788978664

产品详情

概述

一、电动家禽褪（脱）毛机是本公司新近推向市场的一种专利型产品，是我厂技术人员根据国内外家禽加工褪毛自动化生产工艺，结合我国的实际需求而精心研制的专门用于鸡、鸭、鹅、家鸽、鹌鹑等家禽的自动拔毛。它改变了以往普通型褪毛机在鹅鸭之类脱毛过程中出现褪毛不净的问题，从根本上解决了以往进行手工再次处理的难题。该机现采用了特殊制备的狼牙型脱毛棒专利技术，使细毛也能褪净，摆脱了原来采用巴油沥清等进行辅助处理细毛的问题，不但节省劳力、工时，而且对防止污染和环境保护也起了相当的作用。本机结构简单，经久耐用，操作方便。十分适合广大家禽加工专业户，烤鸡、烤鸭、作坊、饭店、宾馆、机关学校食堂等单位使用，本机具有干净、快速、高效、方便等许多优点有效地解脱千百年来家禽杀后手工拔毛又脏又累的艰苦劳动。一台机器相当于十个人的笔工拔毛。同时可除净鸡鸭表皮毛孔的细毛及一切污垢，简单方便，干净利索。一分钟可褪净五只鸡（鸭），一度电可加工300只，褪下的羽毛还可以晒干出售增加收入。迁用此机确实是您勤劳致富的理想设备。本产品经市场推广试用、效果显著，现已远销欧美、东南亚等国，特别是国内市场目前已逐步得到广泛的应用。

二、 使用说明

1.开箱后先检查一下各部位。如在运输中造成螺丝松动，要重新加固。用手转动一下底盘看是否灵活，否则应调节一下传动皮带。

2.本设备使用的220v/380v工频交流电源。在安装时应在本机附近的墙壁上安装一只附合本机功率要求的漏电开关和保险装置。为确保安全，请接好地线，电机的闸刀开关必须高于本机，并相隔一定距离。放机器的位置确定后，在机器边的板壁上装一个闸刀开关。

3.在安装时，电源线中的一条黄绿双色线必须可靠接地、确保用电安全。

4.在开机前应检查各部位是否有螺丝松动等现象，用手转动一下底盘看是否灵活，否则应调节一下传动皮带的松紧度。

5.机器应放置平稳，周围要留有一定的操作空间，操作人员必须对机器的性能有所了解，并必须按说明书中的相关条款去操作。

6.为了防止在褪毛过程出现其它不良情况，在宰杀鸡（鸭）时刀口口径尽量小些，在宰杀后最好先将鸡（鸭）放在30℃左右的食盐水中先浸泡一下，将浸湿的鸡（鸭）放在75℃左右的热水中。并用木棒搅动一下，使其全身烫均匀

以避免电动褪毛时磨损表皮而引起外表皮破损。因鸭毛比鸡毛生长得牢固，皮下脂肪多较易破损，浸渍食盐水后能起到紧缩表皮的作用，这样可以更好地保护鸡鸭表皮，防止受到破损。这是成功的经验，请广大用户遵守执行。

7.褪毛要使用温水，水温要配比合适、开水与冷水之比为4：1，配比完毕的水温度为75℃-78℃。将经过盐水浸湿的鸡（鸭）放置在容器内，将配好的水浇淋在其鸡鸭周身，并用木棒搅动使其全身受热均匀。但不得在正在加热的锅内进行搅烫，否则会出现受烫过度，褪（脱）羽毛时出现皮破嘴烂现象。

8.一切准备完毕后合上电源开关，即可起动机器，并将浸烫好的鸡鸭放进机内，一边运转一边向鸡（鸭）的身上加水，这时褪下的羽毛、污物可随着污水一起排出机外。一般在一分钟左右即可褪净全部羽毛和全身的面皮污垢。

9.用户在初次使用过程中要特别注意，由于刚刚开始操作时经验不够丰富，可能对水温掌握不够，被褪的鸡鸭毛脱得不净，想重复在机内再脱一次。这时切勿再进行烫毛，不然会严重受损鸡鸭的外表皮。请用户要引起注意！

10.在长时间使用后，电机与转盘之间的三角皮带联接会变松，出现打滑现象时，用户应随时调节皮带的松紧或更换规格相同的新皮带。

11.采用三相电机的用户要注意开关、电源的正常运行，缺相运行时将会烧坏电机，此时就不能保修。平时在操作时要注意安全用电，操作工应经操作培训后上岗，平时注意掌握安全用电常识，确保安全生产。

12.将烫好的家禽投放进褪毛机内，一次投放1—5只都可。

13.打开闸刀开关，机器起动，一边运转，一边在家禽身上加水，（最好是热水），褪下的羽毛、污物随着水流一起排出，（水可循环利用）一分钟就可褪净全部羽毛，除净全身表皮的污垢。

三、清洁与保养：

1.在清洁保养时，应切断电源，以防意外事故发生。

2.每天工作完毕后，可用不含腐蚀性清洁剂的湿毛巾，清洁炉体表面，以防损坏

本产品的加工定制是是，类型是脱毛机，适用领域是畜牧、养殖业，适用对象是猪,牛,羊,家禽,鱼，品牌是益戈，型号是YG-TMJ-50，电源电压是220（V），功率是0.75（w），工作能力是50（kg/min），产品类型是全新，外型尺寸是550*550*950（mm），重量是40（Kg）