

CAD1000 系列真空蒸发镀膜机

产品名称	CAD1000 系列真空蒸发镀膜机
公司名称	龙口市正达真空机械厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:CAD 型号:齐全 适用范围:广泛
公司地址	龙口市北马镇沙沟村
联系电话	86 0535 8916237 13001621167

产品详情

品牌	CAD	型号	齐全
适用范围	广泛	产品别名	真空蒸发镀膜机
电镀电源	直流电源	电镀位置	浸镀
镀种	镀镍系列		

cda1000—2200zz系列真空蒸发镀膜机

cda1000—2200zz系列立式双开门真空蒸发镀膜机。主要用于在塑胶、玻璃、陶瓷,金属等制品表面镀制品表面镀制金属膜（如al膜、cr膜，合金膜等），其优点是节省占用空间和具有更高的生产效率。目前在塑胶表面金属化镀膜行业中有逐渐取代卧式镀膜机的趋势。在汽车后视镜、大面积玻璃或塑胶板镀膜方面均有着明显的优势。

部份机器技术参数如下：

型号规格	cda1000——cda2200zz
真空室直径	1000mm——2200mm
真空室高度	1500mm——2800mm
真空泵组	扩散泵，罗茨泵，旋片泵
真空测量	多路测量复合真空计范围10 ⁻⁵ ---10 ⁻³ pa
控制方式	触摸手动或全自动
极限真空	1 × 10 ⁻³ pa
工件系统	6轴—16轴变频无级调速行星式公自转
冷却系统	压力流量同步测量控制
功率消耗	20kw——90kw

可根据镀膜的种类及工作量的大小选择不同型号的机型，也可根据镀膜过程的实际要求由我方工程技术人员协助设计特殊型号的真空镀膜设备。

cda-zz系列真空电阻式蒸发镀膜机型号及技术参数

性能型号	cda-zz900	cda-zz1000	cda-zz1200	cda-zz1400	cda-zz1500	cda-zz1800
真空室结构	立式双开门、立式单门、卧式单开门、后置真空获得系统					
电源类型	电阻蒸发电源、离子轰击电源					
镀膜室尺寸	900 × h1100mm	1000 × h1200mm	1200 × h1500mm	1400 × h1800mm	1500 × h1900mm	1800 × h
镀膜室材质	优质中碳钢或不锈钢材质					
极限真空	8.0 × 10 ⁻⁴ pa	8.0 × 10 ⁻⁴ pa	8.0 × 10 ⁻⁴ pa	8.0 × 10 ⁻⁴ pa	8.0 × 10 ⁻⁴ pa	8.0 × 10 ⁻⁴ p
抽气时间(空载)	从大气抽至5.0 × 10 ⁻² pa 8分钟					
真空获得系统	扩散泵或分子泵+罗茨泵+机械泵+维持泵（型号可根据客户的需求进行配置）					
工件回转最大有限直径	6轴 260mm	6轴 280mm 8轴 260mm	26轴 360mm 8轴 260mm	26轴 420mm 8轴 260mm	36轴 460mm 8轴 260mm	36轴 560mm 8轴 260mm
蒸发电极	标配2对					
蒸发功率	15kw	15kw	20kw	25kw	30kw	35kw
整机总功率	35kw	35kw	50kw	70kw	85kw	105kw
冷却方式	水循环冷却方式，另需配冷却水塔或工业冷水机。（客户提供）					
转架转动方式	行星式公自转、变频调速（可控可调）					
控制方式	手动/自动一体化方式、触摸屏操作、plc控制					
报警及保护	对缺水、过流过压、断路等异常情况进行报警，并执行相应保护措施。					
设备占地	w3m × l3m	w3m × l3m	w3.5m × l4m	w5m × l5m	w6m × l6m	w6m × l8m

面积						
其他技术 参数	水压 0.2mpa、水温 25 、气压0.5-0.8mpa					
备注	镀膜设备的具体配置可根据客户的镀膜产品工艺要求进行设计。					
cda-c系列真空磁控溅射镀膜机型号及技术参数						
性能 型号	cda-c700	cda-c-900	cda-c1000	cda-c1250	cda-c1400	cda-c1600
镀膜 室尺 寸	700 × h900mm	900 × h1100mm	1000 × h1200mm	1250 × h1350mm	1400 × h1600mm	1600 × h1800mm
电源 类型	灯丝电源、脉冲偏压电源、直流磁控电源、中频磁控电源、射频磁控电源、线性离化源					
真空 室结 构	立式双开门、立式前开门结构、后置抽气系统					