

设计制作飞艇 tx

产品名称	设计制作飞艇 tx
公司名称	北京天翔航宇科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	加工定制:是 品牌:tx 型号:tx--20000
公司地址	北京市丰台区王佐镇南宫路8号院3号楼2-3号
联系电话	13801162879

产品详情

飞艇万米高空“流动哨”

在航空器大家族中，飞艇是很独立的一员。它不像飞机、直升机主要靠动力装置的能量在飞行器上发生空气动力升空、飞行，它主要是依靠空气的浮力。飞艇不仅可以直升、悬停并长时间留空，且具有低噪声、低能耗的特点。

在军事上飞艇可用于空中侦察、电子战、搜潜和反潜、武器发射平台、空中预警、布雷和扫雷、护航和海岸巡城市公共安全、海上超视目标定位、等；在国民经济上可用于客货运输（尤其是特种运输）海上救生、海洋研究、环境监视和监测、高空遥感和通信平台、城市交通指挥、空中医疗中心、地质勘探、石油电力施工、海上船只护航、高山林区布线、森林火情监控、商业广告、航空拍摄、电视转播气象监测等等。可实现悬停和垂直起降功能,能够按照预定的轨道移动。被喻为“多功能航空器”。

几何尺寸 艇长：36米 直径：11.5米 艇

高:15米 主气囊容积：3300米³ 副气囊总容积:1650米³ 重量参数 主气囊重量:150千克(含前/后系留绳) 副气囊重量:300千克 吊舱重量:200千克(动力装置及附属设备)发动机重量150千克动力装置2*700cc动力燃油35千克/小时发动机推力350千克 起飞总重:

1500千克 有效载荷:200千克性能数据 最大飞行速度:80公里/小时 最小飞行速度:

0—18.5公里/小时 续航时间:8小时 抗风级别：45公里/小时（稳定风）目视控制飞行高度

:0---1000米自控制飞行高度:0---6000米自控制飞行半径:0---50000米 最小转弯半径:0--100米 起

飞/着陆距离:0--100米 根据客户需要调整合适配置

"设计制作飞艇"的型号为tx--20000，品牌是tx，加工定制为是