

# AC352直升机 技术数据



航空工业哈飞

2016年12月

## 简介

AC352直升机是由中国航空工业最新研制的先进 中型多用途直升机之一，该型机的问世填补了中国民用直升 机 7 吨级谱系的空白。

AC352直升机采用双发动机、宽机身设计，最大起飞重量 7.5 吨，可搭载 14 至 16 名乘客。该机型符合最新国际适航标准，应用大量成熟先进技术，性能优势突出，被公 认为当今世界最安全、最舒适、最环保、最易驾驶、最经济 的中型直升机之一，在同类直升机中创造了速度最快的记录。通过极致的细节打造，实现了卓越的产品品质和乘坐体验，能广泛应用于近海运输、搜索救援、通用运输、警务执法、医疗救护、物资投送等领域，满足用户的多样化需求。

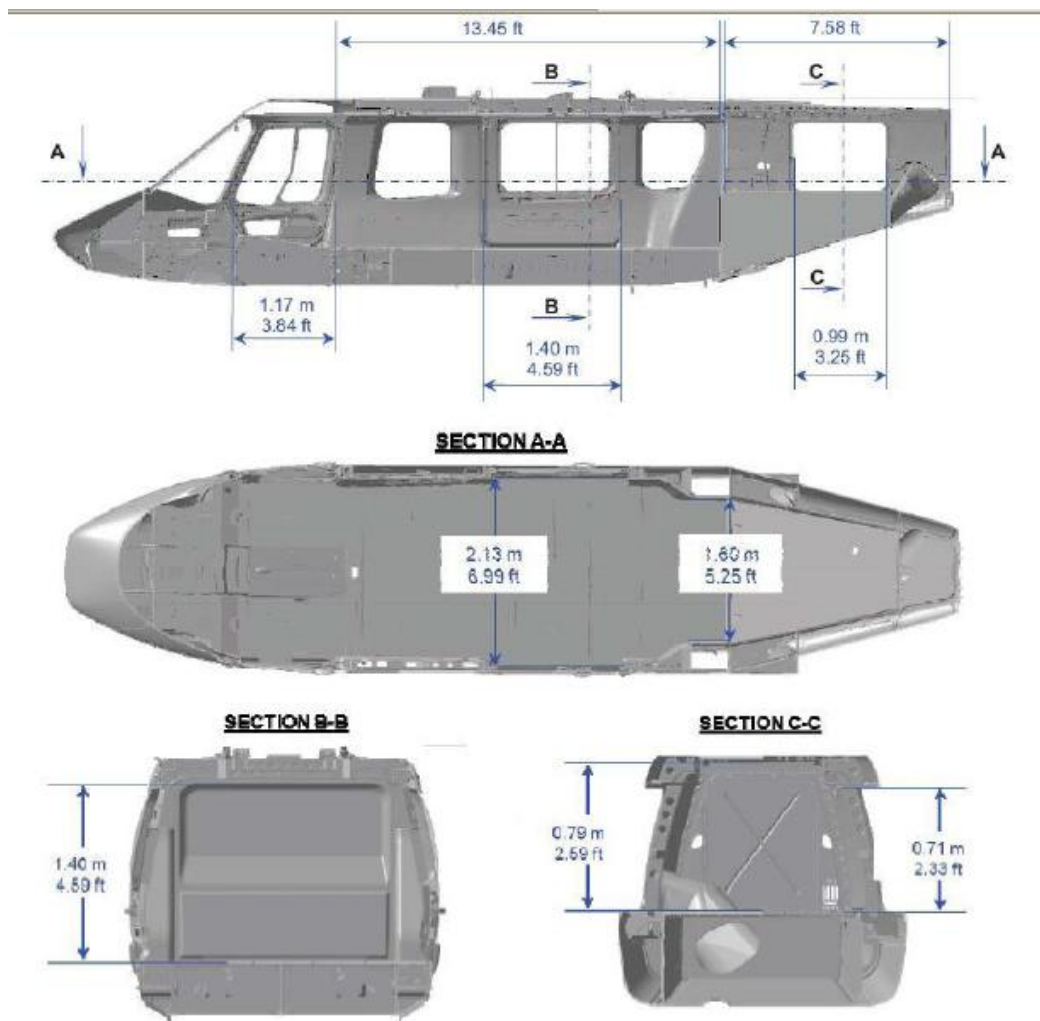
AC352直升机是与空中客车直升机公司进行优势 互补合作，贯彻全新设计理念，创新应用先进技术，运用新 型研制管理方式，有效利用全球资源，充分利用现代信息技 术，完成了跨越一万公里的两国四地协同研制，打造的一流精品，实现了中国民用直升机的跨越发展。

## 尺寸数据

(外部尺寸)



(内部尺寸)



## O&G 构型尺寸

	驾驶舱	客舱	货舱
面积	2.0 m <sup>2</sup>	8.0 m <sup>2</sup>	3.1 m <sup>2</sup>
容积	3.2 m <sup>3</sup>	12.0 m <sup>3</sup>	2.3 m <sup>3</sup>

## 驾驶舱和客舱布局

最小机组:	单/双驾驶, 目视飞行规则 双驾驶, 仪表飞行规则
乘客运输:	达 16 名乘客 (标准构型) 18 名乘客 (选装)
贵宾型:	达 8 名乘客
公务型:	达 12 名乘客

## 重量

	kg
O&G 构型带设备的空机重量 (含发动机滑油和不可用燃油, 不包括随机工具)	4550 <sup>(1)</sup>
通用运输构型带设备的空机重量 (含发动机滑油和不可用燃油, 不包括随机工具)	4404 <sup>(1)</sup>
最大起飞重量	7500
最大外吊挂重量	3000

注: (1) 目标重量

## 功率

2 台 WZ16 涡轴发动机	
双发(AEO):	kW
起飞功率(TOP)	1243
最大连续功率(MCP)	1100

## 可用燃油

	liters	kg
带重力加油的标准燃油箱	2533	2001
带地面压力加油的标准燃油箱（地面压力加油设备含在任务设备包里）	2616	2066

注：以上所列数据仅用于信息展示，数据可能随条件不同而更改。

航空工业哈飞市场营销部

电话：86-0451-86583902

传真：86-0451-86582881

电子邮箱：[feijixiaoshou@avic.com](mailto:feijixiaoshou@avic.com)