

印度军购战机 “阵风”压倒“台风”



“阵风”是怎么“刮”起来的?

“阵风”是达索飞机公司设计和建造的双引擎、三角翼、高灵活性多用途战斗机。达索使用“全角色”这个词来描述这架飞机,以显示它与其他多用途战斗机之间的区别。其他多用途战斗机有主要功能和次要功能的区分。达索还使用这个词来显示“阵风”可以在作战中从一个功能转换到另一个功能的能力。

1970年代中期,法国空军开始考虑在未来20年之内取代现役机种,提出战术作战飞机计划,同时法国海军也提出他们的海军作战飞机计划来取代当时的F-8舰载战斗机。由于这两个计划有许多相同的需求,法国海空军同意将两个计划合并为试验作战飞机计划,研发下一代的接班人。

1985年末,法国展示了“阵风”A技术展示机原型。

1986年7月4日“阵风”机首次试飞。

法国国防部从1988年决定订购“阵风”战斗机。

1994年“阵风”A机退伍。

“阵风”C型的原型机于1991年首飞,“阵风”M型的第一架原型机于同年稍后首飞,“阵风”B型的原型机于1993年初首飞,第二架M型原型机于同年稍后首飞。

出于政治和经济上的不确定性直到1999年“阵风”M型的正式成品机才首飞。

在印度决定订购之前,只有法军装备了“阵风”。一名印度国防部官员告诉路透社记者,与“台风”相比,“阵风”单机价格“便宜得多”。

综合

“阵风”基本性能

机长 15.30米
 机高 5.34米
 翼展 10.90米
 机翼面积 46.0平方米
 空重 9060kg(阵风D) 9670kg(阵风M)
 外挂重量 6000kg(正常) 8000kg(最大)
 最大起飞重量 21500kg
 最大平飞速度 M2.0

起飞着陆距离 400米(对空作战) 600米(对地作战)

动力装置 “阵风”使用的是斯纳克玛生产的M88系列引擎,M88是斯纳克玛公司为“阵风”战斗机研制的一种先进双转子加力式涡扇发动机。现在服役的是M88-2,中间推力为50kN,最大加力推力75kN

主要机载设备 780千克的航空电子设备,装备汤姆逊CSF/ESDRBC火控雷达可同时跟踪8个目标,并可评估威胁,确定优先进攻目标

机载武器 1门30毫米机炮,14个外挂架,最大载弹量9吨。可携带巡航导弹、空空导弹、空地导弹等

作战半径 1093千米(低空突防,12枚250kg炸弹,4枚米卡空空导弹,总容量4300升的三个副油箱)
 1852千米(远程空中截击,8枚米卡空空导弹,总容量6600升的四个副油箱,12200米高度)

综合新华社电 法国总统府1月31日宣布,法国军工巨头达索飞机公司生产的“阵风”战斗机在印度政府的巨额招标中胜出,双方已经进入“独家谈判”阶段。

法国总统府当天发表的公报说,“阵风”战斗机以其在价格和使用寿命方面具有的优势取胜,印度政府就购买战斗机一事与达索公司进入“独家谈判”阶段。此外,法国在向印度出售战斗机的同时将对印方做出重要技术转让。

法国总统萨科齐当天在讲话中就印度购买法国飞机一事表态说,法国为印度政府决定选择法国生产的“阵风”战斗机感到欣喜。这一订单不仅是合作伙伴对飞机制造商达索公司和法国飞机制造业的信任,更是对法国经济具有信心的积极信号。

印度政府此次招标项目旨在为空军配备126架战斗机,招标额为120亿美元。

这是“阵风”首次找到海外买家。英国方面对“台风”落选感到失望。

“家”宴 敬请光临

Please visit Decoration Feast
 Room, structure, technique, material, line, colour, Are all lively through designing
 A team organized by excellent individuals

2012 锦华装饰 春季家装文化节

时间: 2月4日5日 地点: 南京市规划建设展览馆(玄武门22号原江苏展览馆)

一场江苏家装界史上无法复制的家装盛宴
 一场专业打造非凡的品质家装的庆典

南京地区规模最大、规格最高的家装、设计、建材、卫浴、地板、橱柜、电器、陶瓷、家具、软装等整定家居盛会;
 近2000平米展厅, 设立有别墅大宅规划区、获奖作品展示区、软装饰品定制区、名品新品发布区、VIP客户洽谈区等5大片区展示;
 南京1000套楼盘规划设计方案预览, 涵盖2011—2013所有交房楼盘, 每套户型配备3种以上方案规划, 想您所想;



JADEITE
 DECORATION

锦华装饰

有品质更放心

客户服务专线: 96011
 excellent quality, comfortable life.

96011