

凶猛非洲鹰南非“石茶隼”武装直升机

2008年01月23日 08:35:02 来源：新华博客

【字号 大 中 小】

【留言】

【打印】

【关闭】

【Email 推荐: 提交】

提交



南非 CSH-2 Rooivalk “石茶隼” 武装直升机 [资料图片]

[点击浏览更多军事图片](#)



南非 CSH-2 Rooivalk “石茶隼” 武装直升机 [资料图片]

南非 CSH-2 Rooivalk “石茶隼” 武装直升机由南非阿特拉斯公司研制，于 1984 年开始研制，1990 年 2 月首飞，1995 年投入使用。CSH-2 武装直升机的主要任务是在有各种苏制地空导弹的高威胁环境中进行近距空中支援和反坦克、反火炮以及护航。其代号 CSH-2 (Combat Support Helicopter) 就是战斗支援直升机的意思。由于长期冲突中面对邻国越来越多的苏制米-25 “母鹿” 武装直升机，“石茶隼” 还担负了反直升机与防空任务。为此南非军方对 CSH-2 的性能提出要求：在高强度作战环境下生存性好，出勤率高，能昼夜作战；飞行员工作量少，导航精确；续航时间长，有大的转场距离；为部署到远离维护中心的地方作战，维护性与可靠性要好；具有在沙尘环境中作战的能力。导航精确和驾驶舱高度自动化，机体振动性低。低振动性对提高直升机的可靠性很有利。此外，还要求能与南非陆军现有的指挥、控制和通讯系统相适应，并能在南非现有工业的基础上制造。使用寿命要求为 30 年。

总的来看，CSH-2 “石茶隼” 确实达到了世界先进水平，大多数指标与 AH-64、米-28、法德联合研制的“虎”式战斗机等先进武装直升机相当。尤其在光电探测火控系统方面，能达到这样的水平的国家少之又少。加上其先进的反坦克导弹系统，战斗力很可能凌驾于“虎”式。CSH-2 可能存在的问题是其动力部分并非度身定做，而是

源自“美洲虎”直升机，这可能对其性能有一定限制；尚未装备时髦的毫米波雷达及武器系统；实战能力尚待检验；南非历史上长期为国际社会孤立，武器较少向外界出口，对CSH-2打入国际市场有一定影响。但不管怎么样，目前南非正极力向外推销CSH-2直升机。



南非 CSH-2 Rooivalk “石茶隼” 武装直升机 [资料图片]