

分类查询

查询

关键字

搜索

“基辅”级(Kiev)航空母舰是前苏联的第二代航空母舰,极具苏联特色。它有重型巡洋舰一样的装备,对护航舰艇的依赖性较少,苏联自称其为“重型载机巡洋舰”或“重型反潜巡洋舰”。该级舰共有四艘它们是“基辅”号、“明斯克”号(Minsk)、“新罗西斯克”号(Novorossiysk)和“戈尔什科夫”号(Gorshkov)。首舰1970年开工,1972年下水,1975年1月正式服役。除“戈尔什科夫”号赠送印度外,其它三首已退役。“戈尔什科夫”号航空母舰与“基辅”级前三艘存在很大不同,该舰运用了许多新技术,是一款改进型航母。

尺寸:舰长274米(全长)、257米(水线)、舰宽53米、吃水10米
飞行主尺寸:舰长274米(全长)、257米(水线)、舰宽53米、吃水10米
飞行甲板:长195.2米、宽20.7米
排水量:36000吨(标准)43500吨(满载)
动力:4台蒸汽轮机4轴200000马力
航速:32节
续航力:13500海里/18节
舰员:1600(含航空人员)

武器装备:

2座双臂SA-N-3防空导弹发射装置(备弹72枚)
2座双臂SA-N-4防空导弹发射装置(备弹40枚)
4座双联SS-N-12反舰导弹发射装置(备弹16枚)
2座76毫米双管舰炮
8座AK-630型6管30毫米近防炮
2座10管RBU6000反潜火箭发射器
2座5联533毫米鱼雷发射管
12架Yak-38短距/垂直起降战斗机、19架Ka-25(Ka-27/Ka-29)反潜直升机

电子设备:

声纳:“马颚”中/低频舰壳声纳,主动搜索和攻击;“马尾”中频变深声纳,主动搜索
雷达:1部“顶帆”三座标对空雷达;1座“板舵”对空雷达;2座“双支柱”对海雷达;3座“棕榈叶”导航雷达
火控:1座“陷口”SS-N-12制导雷达;4座“十字剑”防空导弹制导雷达;4座“低音帐篷”30毫米炮瞄雷达;1座“鸢声”76毫米炮瞄雷达

“基辅”级共建造了4艘,分别是:

第1艘“基辅”号,1143级,1970年7月21日在尼古拉耶夫船厂开工,1972年12月27日下水,1975年1月3日服役,1993年1月退出现役,被卖到中国,目前在秦皇岛改为游乐设施;

第2艘“明斯克”号,1143.2级,1972年12月29日在明斯克船厂开工,1975年9月30日下水,1978年9月28日服役,1993年1月退出现役,被卖到中国,目前在深圳改为游乐设施;

第3艘“新罗西斯克”号,1143.3级,1975年9月30日在尼古拉耶夫船厂开工,1978年12月24日下水,1982年9月12日服役;1993年1月退出现役;

第4艘“戈尔什科夫”号,原名“巴库”号,1143.4级,1978年12月在尼古拉耶夫船厂开工,1982年4月17日下水,1987年1月服役,1994年在一场大火之后便始终处于搁置状态,目前俄罗斯和印度正在谈判,将这艘航母改装后卖给印度。改装后的“戈尔什科夫”号将可以搭载米格-29K固定翼舰载战斗机。

与美国乃至西方其它国家航母的最大区别是“基辅”级上装载有大量武器装备,除了舰载机,仅凭其本舰的强大火力,“基辅”级仍能发挥一定作用。前三艘上的反舰武器为4座双联装SS-N-12远程反舰导弹发射装置,该导弹射程高达550公里;防空武器有双联装SA-N-3中程舰空导弹(射程37千米)发射架和SA-N-4近程舰空导弹(射程12千米)发射架各2座;反潜装备为1部双联装SUW-N-1反潜导弹发射架、2座五联装鱼雷发射管和2座RBU-6000反潜火箭发射器;另有4座76mm双联自动炮和8座30mm单管自动炮。

第四艘“巴库”号上的武器装备则有较大改变,双联装SS-N-12反舰导弹发射架增加到6座,撤除了SA-N-3和SA-N-4防空导弹发射装置,改为4组先进的SA-N-9舰空导弹垂直发射装置,每组6个发射筒,每筒备弹8枚,全舰备弹193枚,防空能力有了质的提高。双联装76mm炮也被撤除,改为2座单管100mm自动炮。反潜导弹、反潜火箭和鱼雷也被撤装,改为2座RBU-12000十联装反潜导弹发射器。

改装前主要数据:

舰长274米(全长)、257米(水线)、舰宽53米、吃水10米

飞行甲板:长195.2米、宽20.7米

排水量:38000吨(标准)45500吨(满载)

动力:4台蒸汽轮机4轴200000马力

航速:32节

续航力:13500海里/18节

舰员:1600(含航空人员)

武器装备:

12架Yak-38MA/B、19架Ka-27A和3架Ka-25B直升机

4座6联SA-N-9对空导弹垂直发射装置(备弹192枚)

6座双联SS-N-12反舰导弹发射装置(备弹24枚)

2座100mm双管舰炮

8座AK-630型6管30毫米近防炮

2座10管RBU12000反潜火箭发射器

电子设备:

声纳:“马颚”舰壳声纳“马尾”变深声纳

雷达:1座“天空哨兵”相控阵雷达;1座“板舵”对空雷达;2座“双支柱”对海雷达;3座“棕榈叶”导航雷

达

火控:1座“陷口”SS-N-12制导雷达;4座“十字剑”SA-N-9制导雷达;4座“低音帐篷”30毫米炮瞄雷达;1座“鸢声”100毫米炮瞄雷达

电子干扰:2座双管PK2干扰发射器;拖曳鱼雷诱饵

