

## Produkcja seryjna irańskich kopii AIM-54

#Lotnictwo wojskowe #Pożegnania #Strategia i polityka 24 lipca 2018

**W Iranie rozpoczęła się produkcja seryjna kopii amerykańskiego pocisku dalekiego zasięgu AIM-54 Phoenix - Fakour-90. Prace nad pociskiem trwały wiele lat. Gotowość do uruchomienia produkcji ogłoszono już w październiku 2011, a pierwsza publiczna prezentacja egzemplarza Fakour-90 miała miejsce w kwietniu 2017. Irańska telewizja publiczna opublikowała wówczas także film z próbnego wystrzelenia pocisku z myśliwca o zmiennej geometrii F-14 Tomcat.**



*Prezentacja seryjnych pocisków Fakour-90 dla ministra obrony Iranu, gen. bryg. Amira Hatamiego, 23 lipca 2018 / Zdjęcie: Tasnim*

Iran kupił od USA samoloty F-14AGR przed rewolucją islamską w 1979. Do odbiorcy dotarło 79 z 80 zamówionych myśliwców, z których każdy kosztował ok. 25 mln ówczesnych dolarów (ok. 100 mln USD według obecnej wartości). Z powodu sankcji ekonomicznych irańskie F-14 są eksploatowane bez wsparcia producenta, a części zamienne do nich pozyskiwane z różnych źródeł nieoficjalnych.



*Według irańskich mediów, Fakour-90 jest znacznie zmodernizowany w stosunku do pierwowzoru. Jego zasięg wynosi 150 km, a prędkość maksymalna sięga Ma5. System samonaprowadzania umożliwia atakowanie celów niezależnie od radiolokatora nosiciela / Zdjęcie: Tasnim*

Tasnim

Do wprowadzenia embarga Iran otrzymał 284 z 714 zamówionych pocisków AIM-54 Phoenix – głównego uzbrojenia Tomcatów. By uzupełnić braki, Iran zdecydował się na

zbudowanie kopii Phoenixa. Ze zdjęć opublikowanych w ostatnich dniach przez irańskie media wynika, że konstruktorzy wykorzystali przy tym technologie pocisków przeciwlotniczych MIM-23 Hawk i ich irańskich kopii, na co wskazuje oznaczenie AIM-23B na kadłubach Fakour-90 i oznaczenie M112 na ich silnikach, zgodne z silnikami Hawków.

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o