

FOC Harvest HAWK+

#Lotnictwo wojskowe #Pożegnania 29 września 2021

Dowództwo lotnictwa US Marine Corps zgłosiło całkowitą zdolność operacyjną (ang. Full Operational Capability) samolotów KC-130J zmodyfikowanych do standardu Harvest HAWK (Hercules Airborne Weapons Kit)+. Ostatni z nich odebrano 26 sierpnia.



Jeden z KC-130J Harvest HAWK+ ze składu VMGR-252 / Zdjęcie: USMC

Projekt zainicjowano w 2015. Zestaw Harvest HAWK obejmował oryginalnie głowicę obserwacyjno-celowniczą AN/AAQ-30, zabudowaną pod lewym skrzydłem, w tylnej części pustego, standardowego zbiornika z paliwem. Natomiast na zewnętrznym lewoskrzydłowym pylonie KC-130J zabudowano wyrzutnię pocisków kierowanych powietrze-powierzchnia AGM-114P Hellfire II. Pod prawym skrzydłem samolotu nadal umieszczone są: zbiornik z paliwem i zasobnik z elastycznym przewodem do podawania paliwa, dzięki czemu może on bez przeszkód służyć także jako tankowiec.

Natomiast w ramach projektu Harvest HAWK+ 10 KC-130J zostało wyposażonych w głowicę obserwacyjną MX-20 i przystosowanych do zrzucania pocisków *powietrze-powierzchnia* AGM-176 Griffin i bomb szybujących GBU-44/B Viper Strike przez boczne drzwi. 6 z nich zmodernizowano w Naval Air Station Patuxent River, a 4 w zakładach Sierra Nevada Corporation w Colorado Springs.

Użytkownikami KC-130J Harvest HAWK+ są dwie eskadry lotnictwa USMC. Stacjonująca w bazie Miramar VMGR-352 ma na stanie 5 samolotów, a VMGR-252 z Cherry Point – 4. Ostatni KC-130J Harvest HAWK+ wchodzi w skład eskadry doświadczalnej VX-20 z NAS Patuxent River, gdzie służy do prób i dalszych prac rozwojowych w ramach projektu ([Dozbrajanie lotnictwa USMC](#), 2016-05-12).

Powiązane wiadomości

[FOC Harvest HAWK+ \(2021-09-29\)](#)

[Dozbrajanie lotnictwa USMC \(2016-05-12\)](#)

[Switchblade coraz bliżej \(2012-05-31\)](#)

Switchblade w 2012 (2011-09-15)
Pierwszy KC-130J dla Kuwejtu (2014-08-07)
KC-130J dla Kuwejtu (2009-07-31)
Symulator dla Kuwejtu (2012-09-05)
Wsparcie techniczne kuwejskich Hornetów (2013-06-11)
Pierwszy C-17 dla Kuwejtu (2014-02-17)
Nocne tankowanie Caracali (2016-03-02)
DGA zamawia C-130J (2016-02-03)
Harriery z APKWS (2016-04-01)
A-10 odpala APKWS II (2013-04-03)
APKWS dla MH-60S (2014-04-01)
Irak chce kupić APKWS II (2014-11-15)
Tiger odpala APKWS (2015-04-14)
Naziemne tankowanie F-35B z Ospreya (2016-05-02)
Plany przebrojenia USMC w F-35B (2015-08-14)
MV-22 Osprey na holenderskim desantowcu (2015-10-26)
Harrier tankuje z KC-46A (2016-03-15)
