

Ekwador znalazł następcę HAL Dhruv

#Lotnictwo wojskowe 6 lutego 2015

Ministerstwo obrony Ekwadoru ogłosiło zakup dziewięciu śmigłowców transportowych od Airbus Helicopters. Wiropląty zastąpią najprawdopodobniej niesprawne techniczne HAL Dhruv.



Wojska lotnicze Ekwadoru zakupią dziewięć wiroplątów od Airbus Helicopters. W grę wchodzić ma najprawdopodobniej pozyskanie AS350 B2/B3 / Zdjęcie: MSW Ekwadoru

Ministerstwo obrony Ekwadoru nie podaje zbyt wielu informacji o planowanych zakupach. Wiadomo, że w grę wchodzi pozyskanie 9 śmigłowców od Airbus Helicopters. Podczas wyboru nowych wiroplątów wojska lotnicze miały korzystać z doświadczeń innych rodzajów sił zbrojnych oraz Policji Narodowej. Formacja ta dysponuje kilkoma AS350 B2/B3 ([AS350 dla botswańskiej policji](#), 2015-01-28). Nowe wiropląty mają służyć przede wszystkim do transportu żołnierzy oraz ewakuacji rannych.

Według oficjalnych komunikatów, nabycie nowych śmigłowców *jest elementem wieloletniego programu zakupowego wojsk lotniczych*. Wiropląty mają zastąpić w linii wiekowe Aérospatiale SA 342L Gazelle. Część lokalnych komentatorów jest jednak zdania, że w rzeczywistości w grę wchodzi wymiana niesprawnych HAL Dhruv.

W ciągu zaledwie 5 lat eksploatacji wojska lotnicze Ekwadoru utraciły 4 z 7 pozyskanych w Indiach Dhruvów. Dwa z nich rozbiły się w styczniu. Flota wiroplątów została uziemiona po ostatnim z wypadków, do którego doszło 27 stycznia w pobliżu Tena w centrum kraju ([Ekwador uziemił Dhruvy](#), 2015-02-02).

Powiązane wiadomości

[Ekwador znalazł następcę HAL Dhruv \(2015-02-06\)](#)

[AS350 dla botswańskiej policji \(2015-01-28\)](#)

[Pierwszy AS350 B3e dla Shree Airlines \(2014-02-12\)](#)

[Shree Airlines kupują Eurocoptery \(2013-06-27\)](#)

CHP kupuje AS350 (2014-09-09)
AS350 wylądował na Pico de Orizaba (2014-06-02)
Ekwador uziemił Dhruvy (2015-02-02)
W Ekwadorze rozbił się HAL Dhruv (2014-02-22)
Ekwador kupił 7 śmigłowców Dhruv (2008-06-29)
Katastrofa Dhruva w Indiach (2014-07-26)
Avio pomaga HAL (2010-09-14)
Katastrofa Dhruva (2011-04-22)
Niechciany Dhruv (2011-05-26)
W Ekwadorze rozbił się HAL Dhruv (2014-02-22)
Dhruvy wznowiają loty (2014-08-27)
Katastrofa Dhruva w Indiach (2014-07-26)

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