

UPS kupuje towarowe Boeingi

#Lotnictwo cywilne #Pożegnania #Transakcje #Transport lotniczy 31 grudnia 2021

Boeing i UPS podpisały umowę zakupu 19 samolotów towarowych model 767 Freighter. Opracowany na bazie pasażerskiego 767-300ER może przewieźć maksymalnie 52,4 t ładunku.



/ Zdjęcie: Boeing

– *Boeing 767 jest najbardziej wszechstronnym samolotem, który eksploatujemy. Naszym plan zakłada zakup 19 samolotów [Boeing 767F] i ich odbiór między 2023 a 2025* – powiedział prezes UPS ds. operacyjnych Nando Cesarone.

UPS było pierwszym klientem, który zamówił Boeingi 767 Freighter w 1995, a do chwili obecnej zamówił łącznie 91 samolotów tego modelu. Przewoźnik eksploatuje obecnie 236 frachtowców Boeinga, w tym dwa 747-400BCF, 11 747-400F, 26 747-8F, 75 757-200F, 72 767-300F, 8 767-300ER/ BCF/BDSF i 42 MD-11F. Oprócz tego we flocie UPS znajdują się także 52 Airbusy A300-600RF ([Dodatkowe Boeingi dla UPS](#), 2018-02-07).

Najnowsze zamówienie na 19 samolotów kończy doskonały rok dla rodziny frachtowców Boeinga. W 2021 amerykański koncern zdobył zamówienia na 80 nowych samolotów tego typu i na ponad 80 samolotów towarowych przebudowanych z pasażerskich (Boeing Converted Freighter, [Emirates SkyCargo zamawiają Boeingi](#), 2021-11-19, [Boeing stawia na frachtowce](#) , 2021-11-17).

Powiązane wiadomości

[UPS kupuje towarowe Boeingi \(2021-12-31\)](#)

[Dodatkowe Boeingi dla UPS \(2018-02-07\)](#)

[UPS zamawia Boeingi 747-8F \(2016-10-27\)](#)

[Nowe frachtowce AirBridgeCargo \(2015-11-18\)](#)

[FIA 2016: Sukcesy na stulecie Boeinga \(2016-07-15\)](#)

[Boeing stawia na frachtowce \(2021-11-17\)](#)
[Więcej 737BCF dla BBAM \(2021-07-13\)](#)
[Emirates SkyCargo zamawiają Boeingi \(2021-11-19\)](#)
[Modernizacja samolotów Emirates \(2021-11-17\)](#)
[Powrót A380 Emirates na 6 tras \(2021-11-02\)](#)
[Nowe code-share Emirates i Garuda \(2021-11-10\)](#)
[Boeing stawia na frachtowce \(2021-11-17\)](#)
[Więcej 737BCF dla BBAM \(2021-07-13\)](#)

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