

Jak to możliwe, że kilkadziesiąt ton ładunku z łatwością wzbija się nad ziemię?

„Giganty w powietrzu” w styczniu
na kanale National Geographic

Czołg, helikopter, samolot, samochód bojowy, wagon kolejowy, a nawet słoń czy nosorożec – choć w pierwszej chwili ciężko to sobie wyobrazić – są przewożone transportem lotniczym. Wszystko dzięki gigantycznym samolotom, które są w stanie przewieźć ładunki ważące kilkadziesiąt ton. Jak to możliwe, że takie kolosy są w stanie wzbić się w niebo? Odpowiedź na to pytanie przybliży dokument „Giganty w powietrzu”.

„Giganty w powietrzu” – premiera w poniedziałek 8 stycznia o godz. 22:00 na National Geographic.

Co roku transportem lotniczym przewożonych jest ponad 50 milionów ton towarów. Widok ogromnych paczek i skrzyń na lotnisku nikogo nie dziwi. Do czasu. Nie da się przecież przejść obojętnie, kiedy na pokład samolotu ładowany jest... inny samolot.

Airbus A300-600 S.T. Beluga to jeden z najbardziej znanych samolotów transportowych i jeden z tych, który robi największe wrażenie. To jedyny europejski samolot, który może transportować części innych samolotów. Jest wysoki na 6 pięter, ma ponad 56 metrów długości i może unieść w powietrze ładunek ważący nawet 47 ton. By wystartować lub wylądować potrzebuje ponad 2-kilometrowego pasa. Jego zautomatyzowane systemy pozwalają na załadunek towaru w ciągu kilkadziesiątu minut z pomocą tylko kilku osób. Wkrótce i ten samolot nie będzie robił takiego wrażenia. Jego następcą - Beluga XL – będzie o jedną trzecią większy, co oznacza, że będzie mógł transportować na przykład elementy Airbusa A350.

Już dziś ogromne wrażenie robi Antonov-124. To samolot transportowy, który sam w sobie waży więcej niż w pełni załadowany Airbus A300-600 S.T. Beluga. Może przewieźć 120 ton ładunku, czyli trzy razy tyle, ile Beluga. Ten samolot o długości niemal 69 metrów wyposażony jest w cztery silniki o mocy 17 tysięcy koni mechanicznych każdy.



Wydawać by się mogło, że Antonov-124 broni tytułu największego samolotu transportowego. Nic bardziej mylnego. Antonov-225 – to obecnie największy na świecie samolot. Na jego pokładzie zmieści się 250 ton ładunków. By ten kolos mógł wznieść się w powietrze wyposażony został w 6 silników. O jego wielkości i niezwykłości najlepiej świadczy fakt, że został zaprojektowany do transportu wahadłowca kosmicznego programu Buran.

W dokumencie „**Giganty w powietrzu**” zobaczymy również niezwykle transport koni wyścigowych wartych miliony dolarów. Ich przewiezienie będzie wymagało wyjątkowej uwagi – spłoszenie, bądź wystraszenie zwierzęcia mogłoby być katastrofalne w skutkach. Konie nie są to jednak jedynymi zwierzętami podróżującymi samolotem. Na pokładzie bywają również nosorożce, słonie, żyrafy, lwy, a nawet delfiny – które podróżują do ogrodów zoologicznych na całym świecie.

„Giganty w powietrzu” – premiera w poniedziałek 8 stycznia o godz. 22:00 na National Geographic.

###

National Geographic skłania widzów, by dowiedzieli się więcej. Poprzez pasjonujące dokumenty i reportaże oraz programy rozrywkowe wzbogaca naszą wiedzę o otaczającym świecie. National Geographic angażuje i stawia wyzwania, by poznać głębiej, na nowo. Dzięki współpracy z Towarzystwem National Geographic, znanymi na całym świecie badaczami oraz fotografowanymi, nasze programy są interesujące, wiarygodne, pokazują zapierające dech w piersiach ujęcia i pozostają na długo w pamięci. National Geographic oferuje dostęp do unikalnych ludzi, miejsc i zdarzeń na całym świecie. Pokazuje i przybliża świat poprzez programy dotyczące różnych dziedzin naszego życia: naukę i technikę, historię oraz psychologię. Programy na antenie National Geographic to mądra, oparta na faktach rozrywka. Pokazujemy prawdziwe historie, wielkie przedsięwzięcia i wyjątkowe odkrycia. Więcej informacji na witrynie: www.natgeotv.com/pl.

KONTAKT:

Izabella Siurdyna

PR Manager

FOX Networks Group

tel. (+48 22) 378 27 94, tel. kom. +48 697 222 296

email: izabella.siurdyna@fox.com

Olga Kobus

Charyzma. Doradcy Komunikacji Biznesowej

tel. kom. +48 519 856 375

email: o.kobus@twojacharyzma.pl