

bvb vs bayern

A importância do Boeing 777 no setor aéreo brasileiro

O Boeing 777 tem se destacado no cenário mundial graças à combinação de autonomia superior, eficiência de combustível excepcional e conforto para os passageiros, tornando possível o sucesso de longo prazo para as companhias aéreas ao redor do mundo. Agora, com a variante 777-300ER, os operadores têm a oportunidade perfeita de ampliar ainda mais esse sucesso.

Superior range, outstanding fuel efficiency and passenger-preferred comfort

são os principais diferenciais do Boeing 777, que transcendem as expectativas dos usuários e auxiliam a redução de custos nas companhias aéreas.

No entanto, é relevante lembrar que há um passado em que o trireactor 777 foi abandonado, seguindo estudos de marketing que favoreciam os modelos 757 e 767. Como resultado, Boeing enfrentou um vazamento na linha de agregação entre o 767-300ER e o 747-400.

História e desenvolvimento do Boeing 777

Foto: Wikimedia Commons

Ambos os primeiros protótipos do 777 decolaram pela primeira vez em janeiro de 1994, apresentando uma aeronave bimotor movida a dois motores de fluxo turbofan: os mais potentes até aquela data e dos mais eficientes em termos de capacidade de combustível e entrada na gama da comercial da Boeing hasta aquela data.

[1](#note1)

Apesar de entrar em serviço, o pedido total de aeronaves 777 na data record do final do ano 2000 foram de

< dl (...)</p><p>777-200</p><p>O</p><p>777-200ER</p><p>70</p><p>777-300</p><p>18</p><p>777-300ER</p><p>133</p><p>Integrando-se com o sucesso ao cenário aéreo brasileiro

Aviões como o Boeing 777 não apenas desempenharam um papel fundamental cada vez mais frequente em itinerários nacionais, mas também no que diz respeito a futuras implementações, as companhias aéreas brasileiras visualizam um suporte importante oferecido por ambos tri-iatos no seu catálogo operacional.