

Lotnictwo

Dominik Kinal 160589

Samolot



Producent

Boeing

Model

B737-500

Predkosc przelotowa

780 km/h

Ilosc miejsc

123

Zasieg

4449 km

Samolot



Producent

Boeing

Model

B737-900

Predkosc przeletowa

828 km/h

Ilosc miejsc

165

Zasieg

3815 km

Samolot



Producent

Boeing

Model

B747-400

Predkosc przeletowa

893 km/h

Ilosc miejsc

524

Zasieg

17000 km

Samolot



Producent

Boeing

Model

B787-9

Predkosc przeletowa

903 km/h

Ilosc miejsc

290

Zasieg

15750 km

Samolot



Producent

Airbus

Model

A318-100

Predkosc przeletowa

780 km/h

Ilosc miejsc

117

Zasieg

6020 km

Samolot



Producent

Airbus

Model

A340-200

Predkosc przelotowa

896 km/h

Ilosc miejsc

239

Zasieg

14800 km

Samolot



Producent

Airbus

Model

A350-800

Predkosc przelotowa

945 km/h

Ilosc miejsc

270

Zasieg

15400 km

Silnik



Pratt & Whitney
A United Technologies Company

Producent
Model
Ciag
Waga

Pratt and Whitney
PW4062
282 kN
4715 kg

Silnik



Pratt & Whitney
A United Technologies Company

Producent
Model
Ciag
Waga

Pratt and Whitney
PW4063
315 kN
5205 kg

Silnik



Producent
Model
Ciag
Waga

General Electric
GEnx
321 kN
5815 kg

Silnik

The Power of Flight



Producent

CFM International

Model

CFM56

Ciąg

86.7 kN

Waga

2366 kg

Silnik



Rolls-Royce®

Producent
Model
Ciag
Waga

Rolls-Royce
Trent XWB
95 kN
2542 kg

Samoloty:

1. Boeing B737-500
2. Boeing B737-900
3. Boeing B747-400
4. Boeing B787-9
5. Airbus A318-100
6. Airbus A340-200
7. Airbus A350-800

Silniki:

1. Pratt and Whitney PW4062
2. Pratt and Whitney PW4063
3. General Electric GEnx
4. CFM International CFM56
5. Rolls-Royce Trent XWB