



TEHNIČNE LASTNOSTI

SPLOŠNE LASTNOSTI LETALA

Poreklo: Brazilija
Vzdrževanje: Evropa
Posadka: 2 pilota in član kabinskega osebja
Število potnikov: 37
Število motorjev: dva motorja (AE3007A1/3)

ZUNANJE MERE

Razpon kril: 20.04 m / 65.9 ft
Dolžina: 26.33 m / 86.4 ft
Višina: 6.76 m / 22.2 ft

MERE KABINE

Dolžina: 12.8 m / 42 ft
Širina: 2.1 m / 6.9 ft
Višina: 1.82 m / 6 ft
Prostornina: 39.4 m³ / 1,377 ft³

MERE VRAT

Vrata za potnike: 0.77 x 1.70 m / 30.3 x 67 in
Zadnja vrata za tovor: 0.62 x 1.42 m / 24.4 x 56 in
Prednja vrata za tovor: 1.0 x 1.1 m / 39.4 x 43.3 in

PROSTOR ZA PRTLJAGO

Prostornina: 9.20 m³ / 324.9 ft³
Prtljaga na potnika: 27 kg / 60 lb
Največja razpoložljivost: 1,000 kg / 2,204.62 lb

OPERATIVNA TEŽA

Največja vzletna teža: 18,990 kg / 41,865 lb
Največja pristajalna teža: 18,500 kg / 40,785 lb
Največja teža brez goriva: 15,600 kg / 34,392 lb
Teža praznega letala: 11,719 kg / 25,835 lb
Največja teža koristnega tovora: 4,281 kg / 9,438 lb
Največja teža goriva: 4,117 kg / 9,076 lb

ZMOGLJIVOST

Potovalna hitrost: 833 km/h / 450 kts
Največja višina leta: 11,278 m / 37,000 ft
Dolet ob polni zasedenosti kabine: 1,852 km / 1,000 nm
Dolet ob polovični zasedenosti kabine: 2,408 km / 1,300 nm

