

CHALLENGER 850



Descrizione dell'aeromobile

Descrizione dell'aeromobile

General Characteristics

- Classe: Heavy Jet
- Equipaggio: 2 piloti + 1 assistente di volo
- Passeggeri: Fino a 13 posti
- Bagagli: Capacità per bagagli di circa 5.52 m³
- MTOW (Peso massimo al decollo): 24.040 kg
- Lunghezza: 26.77 m
- Apertura alare: 21.21 m
- Altezza: 6.22 m
- Motori: 2 x General Electric CF34-3B1 Turbofan Engines
- Altezza cabina: 1.85 m
- Larghezza cabina: 2.49 m
- Lunghezza cabina: 14.76 m

Performance

- Velocità di crociera: 819 km/h (442 nodi)
- Velocità massima: 850 km/h (459 nodi)
- Autonomia: Fino a 5.206 km (2.811 nm)
- Massimo livello di volo: 41.000 piedi (12.497 m)

Utilizzo ideale:

Il Challenger 850 è un jet di classe Heavy ideale per voli a lungo raggio, offrendo un elevato livello di comfort, spazio e autonomia per viaggi d'affari e charter esclusivi.