

Abmessungen des Flugzeuges

	ft	m
Gesamtlänge	222 ft 8 in	67,9
Kabinenlänge	175 ft 9 in	53,56
Rumpfdurchmesser	18 ft 6 in	5,64
Höhe	56 ft 11 in	17,1
Spannweite (geometrisch)	208 ft 2 in	63,45

Dimensiones del avión

	ft	m
Longitud total	222 ft 8 in	67,9
Longitud cabina	175 ft 9 in	53,56
Diámetro fuselaje	18 ft 6 in	5,64
Altura (hasta la parte superior del timón de profundidad)	56 ft 11 in	17,1
Envergadura (geométrica)	208 ft 2 in	63,45

Bemessungsgewichte

	lb X 1000	Tonnen
Max. Rampengewicht	813,9 (822,8) (840,4)	369,2 (373,2) (381,2)
Max. Startmasse	811,3 (820,1) (837,8)	368 (372) (380)
Max. Landegewicht	529,1 (535,7) (542,3)	240 (243) (246)
Max. Gewicht nach Verbrauch des Treibstoffs	469 (507,1) (511,5)	225 (230) (232)
Typisches Betriebsleergewicht	376,8 (385,4)	170,9 (174,8)

Pesos de cálculo

	lb X 1000	toneladas
Peso máximo de rampa	813,9 (822,8) (840,4)	369,2 (373,2) (381,2)
Peso máximo de despegue	811,3 (820,1) (837,8)	368 (372) (380)
Peso máximo de aterrizaje	529,1 (535,7) (542,3)	240 (243) (246)
Peso máximo una vez consumido el carburante	469 (507,1) (511,5)	225 (230) (232)
Peso vacío característico en servicio	376,8 (385,4)	170,9 (174,8)

Basisbetriebsdaten

Triebwerke	4 x RR Trent 553
Schubkraftbereich	53 000 lb slst
Standardbestuhlung	313
Reichweite (max. Anzahl Passagiere)	8 650 nm 16 050 km

Datos operacionales básicos

Motors	4 x RR Trent 553
Margen de empuje	53 000 lb slst
Número típico de pasajeros	313
Autonomía (número máximo de pasajeros)	8 650 nm 16 050 km

TWO CLASS : 359 SEATS



30 B at 40 in + 329 Y at 32 in pitch

THREE CLASS : 313 SEATS



12 F at 62 in + 42 B at 40 in + 259 Y at 32 in pitch