

### 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