

EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Helicóptero

Modelo: AS332L1

Matrícula: XC-UHV

Año de Fabricación: 1991

Número de Serie: 2363

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 5803:35:00 h

Ciclos de Vuelo: 9058 ciclos

Último Mantenimiento: 200 horas

Asientos: 10 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: ND

Fecha de Vencimiento: ND

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A1
Número de Serie	2774
Horas	2,436.50
Ciclos	3463

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A1
Número de Serie	2695
Horas	4,059.50
Ciclos	5557

Núcleo de rotor principal

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A31-0001-06
Número de Serie	M648
Horas	1,246.60

Palas

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A11-0024-09

Núcleo de rotor de cola

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A36-2110-03
Número de Serie	UNK
Horas	1111.57

Palas

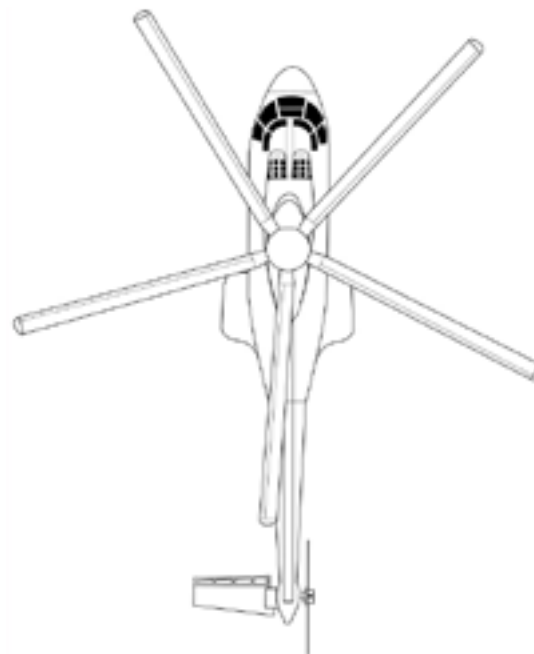
Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A12-0050-01

Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

CAT I (Landing Protocol)

Certificado de homologación de ruido



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Helicóptero

Modelo: AS332L1

Matrícula: XC-UHU

Año de Fabricación: 1991

Número de Serie: 2346

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 5897:04 h

Ciclos de Vuelo: 9316 ciclos

Último Mantenimiento: 100 h (5831:25)
29/03/2018.

Asientos: 10 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: 20163936

Fecha de Vencimiento: 01 de noviembre 2019

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A1
Número de Serie	2070
Horas	4,930.15
Ciclos	5,633

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A1
Número de Serie	386
Horas	4,760.19
Ciclos	7,244

Núcleo de rotor principal

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A31-001-06N
Número de Serie	M227
Horas	1,163.59

Palas

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A11-0024-07

Núcleo de rotor de cola

Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A33-0001-05M
Número de Serie	M282
Horas	665.16

Palas

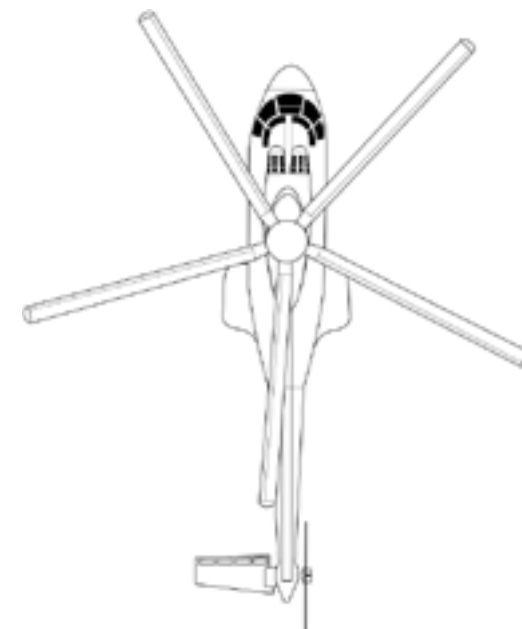
Marca	EUROCOPTER
Modelo	332A12-0050-01

Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

Certificado de homologación de ruido

Licencia de estación de radio



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS-332L1 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Avión

Modelo: 737-322

Matrícula: XC-LJG

Año de Fabricación: 1989

Número de Serie: 24361

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 53,692:10 h

Ciclos de Vuelo: 31,707 ciclos

Último Mantenimiento: "2A y 4A" en mayo de 2018.

Asientos: 116 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: 20162749

Fecha de Vencimiento: 19 de junio 2019

Motor Izquierdo

Modelo	CFM56-3C-1
Número de Serie	725280
Horas	50,660:40
Ciclos	29,930

Motor Derecho

Modelo	CFM56-3C-1
Número de Serie	722421
Horas	50,855:40
Ciclos	33,763

Peso y Balance (Kg)

Peso máximo de despegue	58,967
Peso cero combustible	32,346
Peso máximo de rampa	5,782

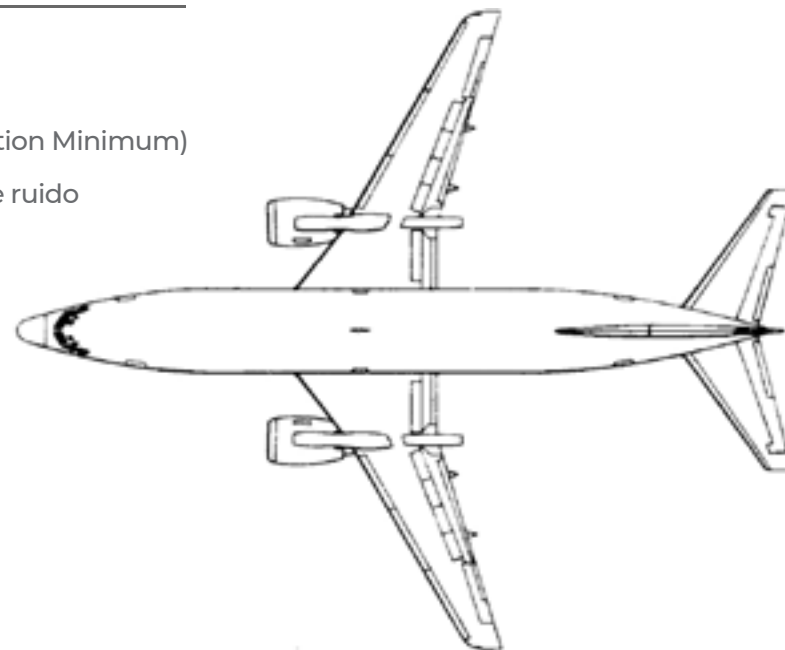
Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

CAT I (Landing Protocol)

RVSM (Reduced Vertical Separation Minimum)

Certificado de homologación de ruido



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 737-322 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Avión

Modelo: 757-225

Matrícula: XC-UJM

Año de Fabricación: 1987

Número de Serie: 22690

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 9,258:05 horas

Ciclos de Vuelo: 5000 ciclos

Último Mantenimiento: A4 y A6 en noviembre de 2018.

Asientos: 66 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: 20162524

Fecha de Vencimiento: 30 de Mayo 2019

Motor Izquierdo

Modelo	RB211-535E4-37/12B
Número de Serie	30618
Horas	9073:40
Ciclos	4867

Motor Derecho

Modelo	RB211-535E4-37/12B
Número de Serie	30616
Horas	8961:15
Ciclos	4832

Peso y Balance (Kg)

Peso máximo de despegue	104,326
Peso cero combustible	61345.94
Peso máximo de rampa	11250

Certificación

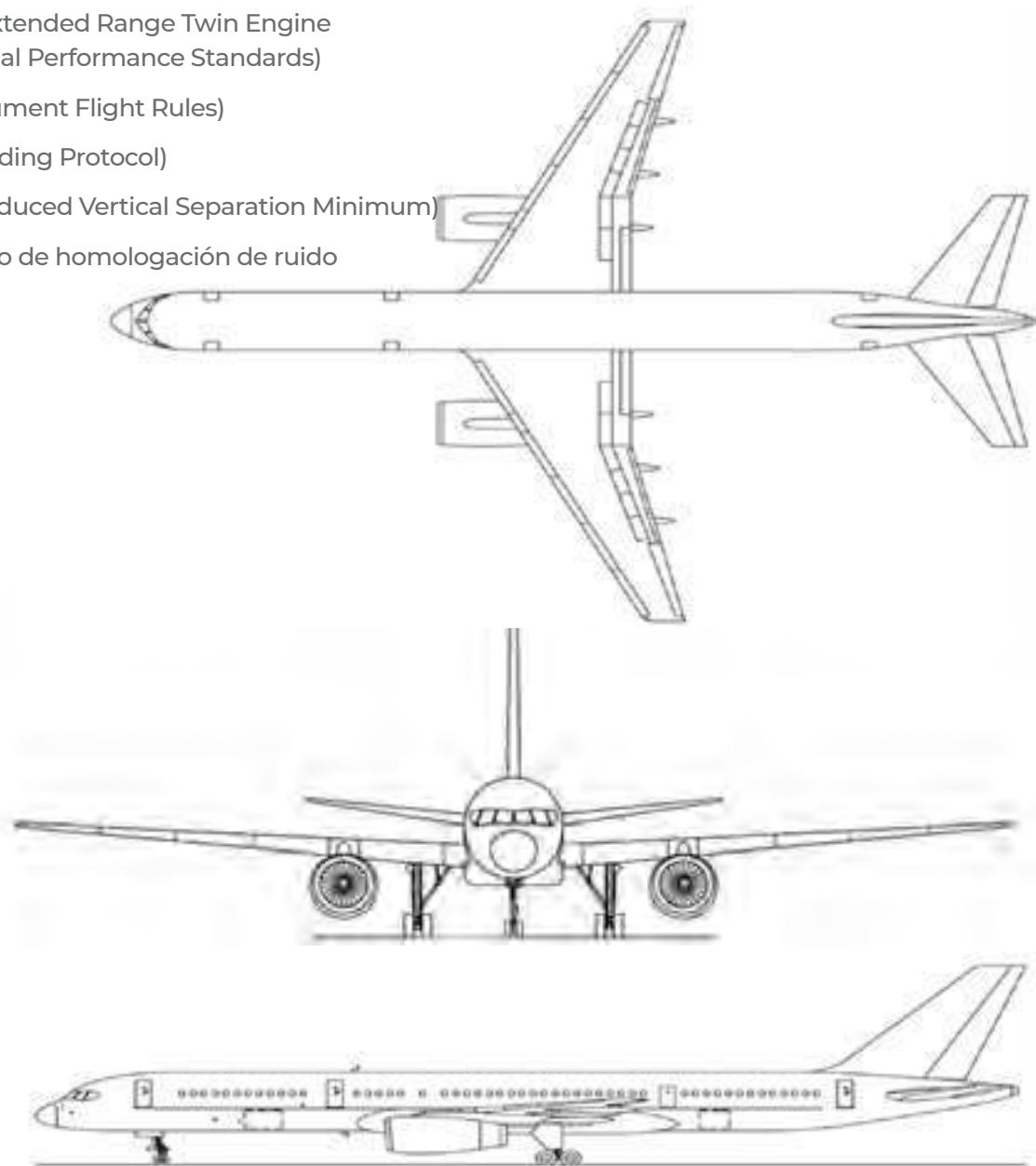
ETOPS (Extended Range Twin Engine Operational Performance Standards)

IFR (Instrument Flight Rules)

CAT I (Landing Protocol)

RVSM (Reduced Vertical Separation Minimum)

Certificado de homologación de ruido



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



THE BOEING COMPANY 757-225 (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Helicóptero

Modelo: AS332L

Matrícula: XC-UHP

Año de Fabricación: 1983

Número de Serie: 2084

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 7,740:55 horas

Último Mantenimiento: Inspección de 8 años // 2000 horas.

Asientos: 12 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: ND

Fecha de Vencimiento: ND

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A 1A
Número de Serie	443
Horas	4,893:35

Motor

Marca	TURBOMECA
Modelo	MAKILA 1A 1A
Número de Serie	263
Horas	4,295:00

Núcleo de rotor principal

Marca	ND
Modelo	ND
Número de Serie	ND
Horas	ND

Palas

Marca	ND
Modelo	ND

Núcleo de rotor de cola

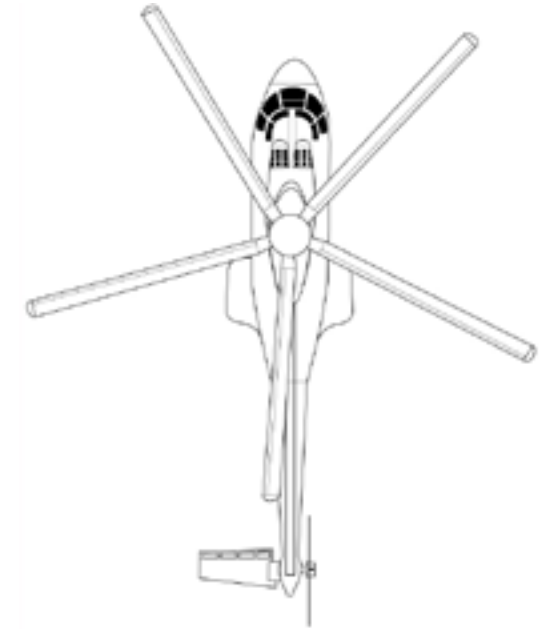
Marca	ND
Modelo	ND
Número de Serie	ND
Horas	ND

Palas

Marca	ND
Modelo	ND

Certificación

Certificado de homologación de ruido



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



EUROCOPTER FRANCE AS332L (Presidencia de la República)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Avión

Modelo: Citation 680 Sovereign

Matrícula: 3930

Año de Fabricación: 2009

Número de Serie: 680-0284

Ubicación: Santa Lucía

Horas de Vuelo: 2,446.1 horas

Último Mantenimiento: Servicio anual

Ciclos de Vuelo: 1649 ciclos

Asientos: 9 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: ND

Fecha de Vencimiento: ND

Motor Izquierdo

Modelo	PW306C
Número de Serie	PCE-CG0589
Horas	2446.1
Ciclos	1649

Motor Derecho

Modelo	PW306C
Número de Serie	PCE-CG0576
Horas	2446.1
Ciclos	1649

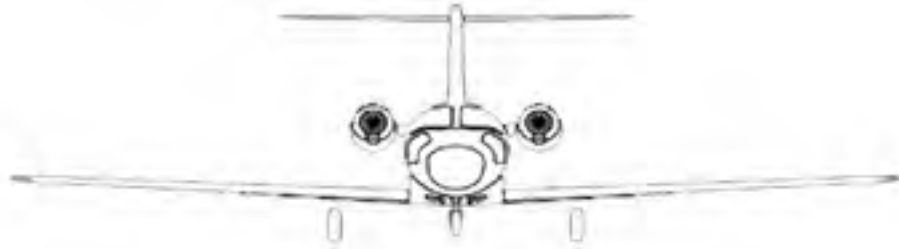
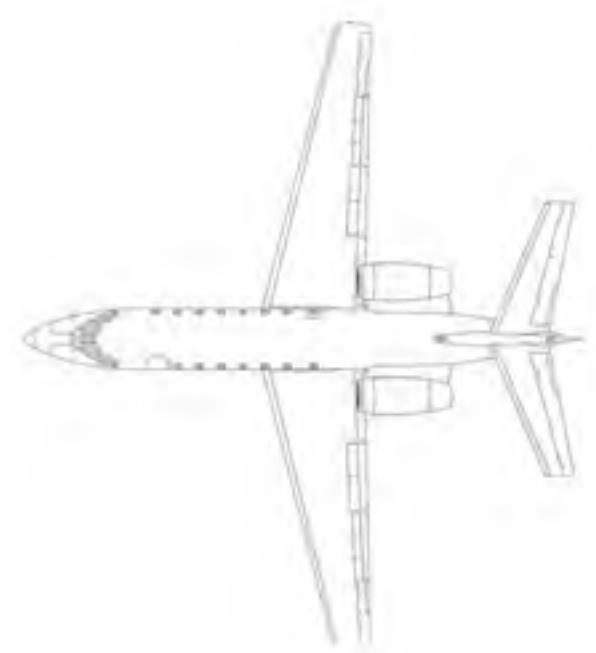
Peso y Balance (Kg)

Peso máximo de despegue	30,000
Peso cero combustible	17,854.94
Peso máximo de rampa	1,000

Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

RVSM (Reduced Vertical Separation Minimum)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 680 SOVEREIGN (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Avión

Modelo: Citation 501 EII GTX33D

Matrícula: 3931

Año de Fabricación: 1979

Número de Serie: 501- 0141

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 7,767:30 horas

Ciclos de Vuelo: 7,313 ciclos

Último Mantenimiento: Fase 1A Fase 4 C/2 años o 300 horas.

Asientos: 06 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: ND

Fecha de Vencimiento: ND

Motor Izquierdo

Modelo	FJ44-2A
Número de Serie	T16087
Horas	857:12
Ciclos	552

Motor Derecho

Modelo	FJ44-2A
Número de Serie	T1608
Horas	861:42
Ciclos	566

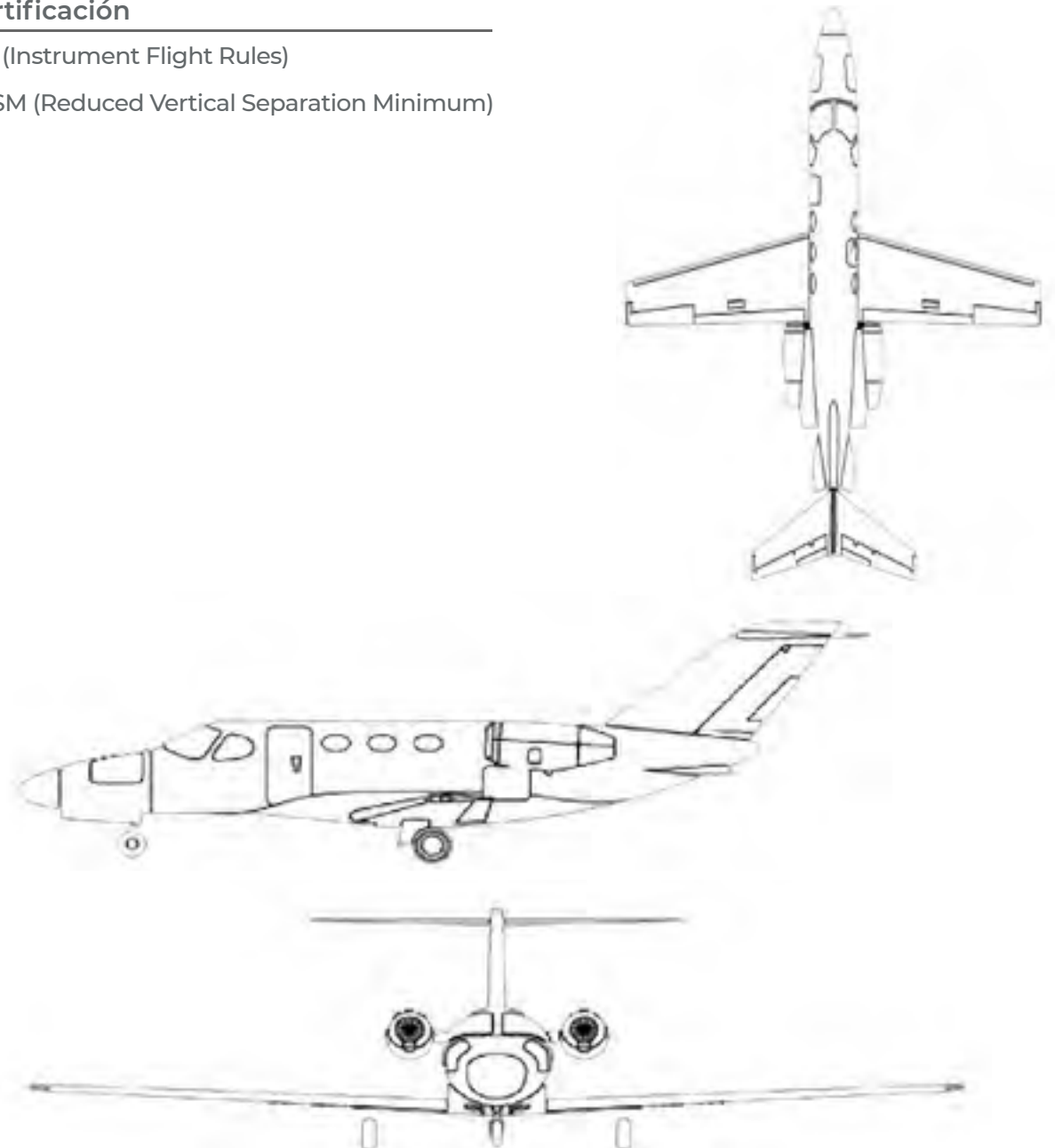
Peso y Balance (Kg)

Peso máximo de despegue	11,850
Peso cero combustible	7,344
Peso máximo de rampa	300

Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

RVSM (Reduced Vertical Separation Minimum)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



CESSNA AIRCRAFT COMPANY CITATION 501 EII GTX33D (PEMEX)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)

Descripción de la Aeronave

Tipo: Helicóptero

Modelo: AW109SP

Matrícula: XC-HHO

Año de Fabricación: 2014

Número de Serie: 22321

Ubicación: AICM

Horas de Vuelo: 689:00 h

Ciclos de Vuelo: 1382 ciclos

Último Mantenimiento: 50 horas, 60 días 07 de diciembre 2019

Asientos: 7 Pasajeros

Certificado de Aeronavegabilidad: 20192641

Fecha de Vencimiento: 10 de diciembre 2021

Motor

Marca	PRATT & WHITNEY CANADA CORP
Modelo	PW207C
Número de Serie	PCE-BH0704
Horas	689.00
Ciclos	1,653

Motor

Marca	PRATT & WHITNEY CANADA CORP
Modelo	PW207C
Número de Serie	PCE-BH0703
Horas	689.00
Ciclos	1,584

Núcleo de rotor principal

Marca	AGUSTA
Modelo	109-0111-03-113
Número de Serie	V173
Horas	689.00

Palas

Marca	AGUSTA
Modelo	109-0131-06-101

Núcleo de rotor de cola

Marca	AGUSTA
Modelo	109-0131-06-101
Número de Serie	V229
Horas	689.00

Palas

Marca	AGUSTA
Modelo	709-0160-48-101

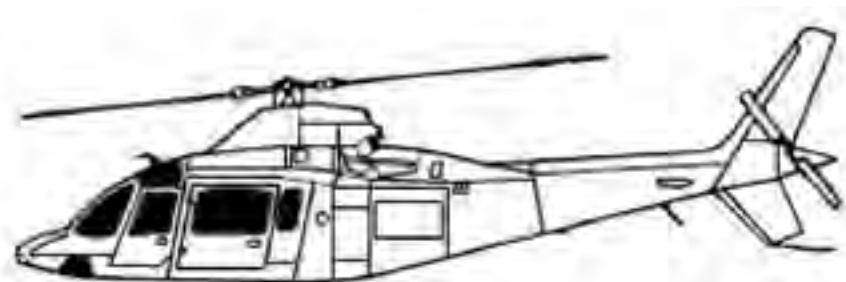
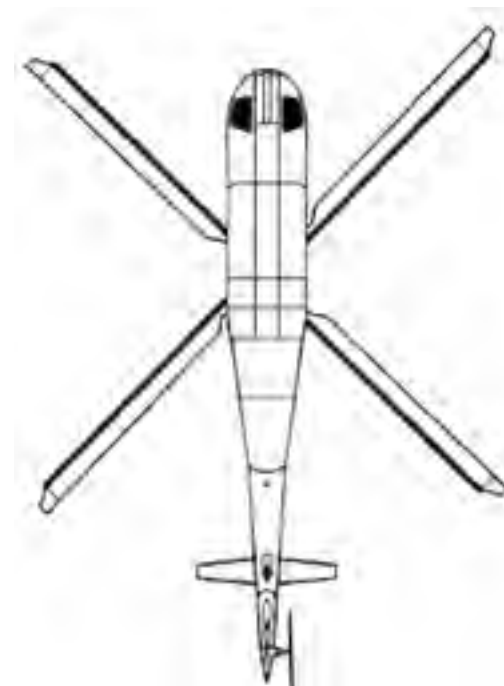
Certificación

IFR (Instrument Flight Rules)

CAT III (Landing Protocol)

Certificado de homologación de ruido

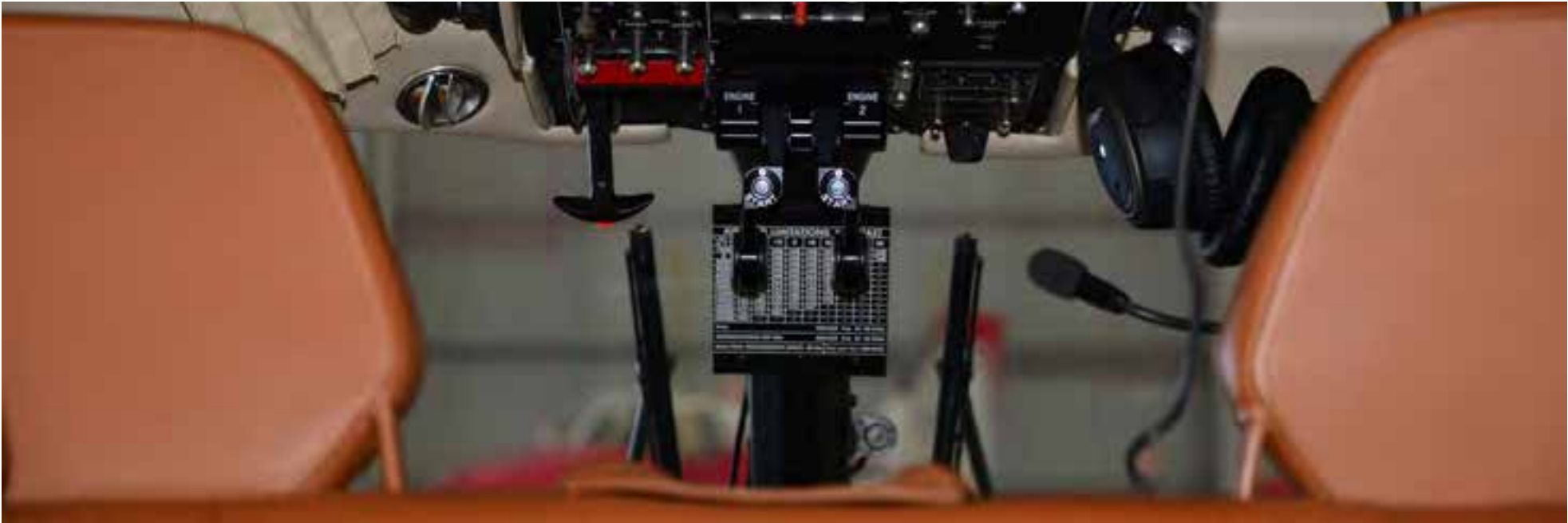
Licencia de estación de radio



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)



AGUSTA S.P.A. AW109SP AGUSTA (CONAGUA)

