

BETRIEBSZEITEN - ÜBERSICHT

Triebwerk L/H

Muster: Piper PA-34-220T
 Werk-Nr.: 34-
 Kennzeichen: D

Baujahr: 1981
 Landungen: 1991
 Heater Hobbs: 2113

Blatt-Nr.: 1
 von: 4
 Betriebszeit des Luftfahrzeugs: 3382,17
 Datum: 05.01.2017

Benennung des Geräts oder Teils			Betriebsdaten des Teils			Betriebsdaten des Luftfahrzeugs			Eintragungsvermerke		
Bezeichnung	P/N	S/N	zulässige Betriebszeit, Kalenderzeit, Starts u.ä.	beim Einbau	beim Ausbau	beim Einbau	fälliger Ausbau	beim Ausbau	Datum Einbau	Datum Ausbau	Restlaufzeit Month Hours
Triebwerk L/H TCM	TSIO-360-FB-C-KB	299658-R	1800	00:00		3006	4806		9. Mrz. 09		1424
Triebwerk L/H TCM	TSIO-360-KB	299658-R	12 Jahre				29.10.2010	IHP	29. Okt. 98		-75
Propeller L/H Mc Cauley	3AF32C508/82NFA-6	810193	2000	00:00		3125	5125		20. Jan. 11		1743
Propeller L/H Mc Cauley	3AF32C508/82NFA-6	810193	6 Jahre				20.01.17		20. Jan. 11		0
Prop Regler Hartzell	E-3-7	3585-SJ	1800	00:00		3006	4806		1. Feb. 09		1424
Zündmagnet L/H	Bendix S6RN-25P	1309732DR	500			3237	3737		19. Jun. 13		355
Zündmagnet L/H	Bendix S6RN-25P	1309732DR	4 Jahre				Juni 17		19. Jun. 13		5
Zündmagnet R/H	Bendix S6RN-25P	1309739DR	4 Jahre				Juni 17		19. Jun. 13		1409
Zündmagnet R/H	Bendix S6RN-25P	1309739DR	500			3237	3737		19. Jun. 13		355
Starter TCM	646238	A10109714	500			3006	3506		1. Feb. 09		124
Alternator Kelly	ALX 9525 BR	E100253	500			3006	3506		1. Feb. 09		124
Suction Pump WIP Insp.	AA441CC-7	03JD01	100			3302	3402		2. Okt. 14		20
Suction Coupling	82-06768	ohne	6 Jahre				10.10.2019		10. Okt. 13		33
Suction Pump with WIP	AA441CC-7	03JD01	O/C			3265	O/C		10. Okt. 13		O/C
Turbocharger	3AT6EE10J2	TR897021	1800			3006	4806		1. Feb. 09		1424
Turbocharger	Inspection		1000			3006	4006		1. Feb. 09		624
Schlauchleitungen Trw	ohne		8 Jahre				Juli 19		15. Jul. 11		30
Schlauchleitungen Trw			1000			3150	4150		15. Jul. 11		768
Induction Air Filter	Facet 638873		500			3302	3802		2. Okt. 14		420

BETRIEBSZEITEN - ÜBERSICHT

Triebwerk R/H

Muster: Piper PA-34-220T
 Werk-Nr.: 34-8
 Kennzeichen: D-

Baujahr: 1981

Blatt-Nr.: 2
 von: 4

Benennung des Geräts oder Teils			Betriebsdaten des Teils			Betriebsdaten des Luftfahrzeugs			Eintragungsvermerke		
Bezeichnung	P/N	S/N	zulässige Betriebszeit, Kalenderzeit, Starts u.ä.	beim Einbau	beim Ausbau	beim Einbau	fälliger Ausbau	beim Ausbau	Datum Einbau	Datum Ausbau	Restlaufzeit Month Hours
Triebwerk R/H TCM	LTSIO-360-KB	319107	1800			3150	4950		18. Aug. 11		1568
Triebwerk R/H TCM	LTSIO-360-KB	319107	12 Jahre				18.08.2023		18. Aug. 11		79
Propeller R/H Mc Cauley	3AF32C509-C/L82NFA-6	22351	2000			3125	5125		20. Jan. 11		1743
Propeller R/H Mc Cauley	3AF32C509-C/L82NFA-6	22351	6 Jahre				20.01.2017		20. Jan. 11		0
Prop Regler Hartzell	E-3-7-L	3377SJ	1800			3150	4950		18. Aug. 11		1568
Zündmagnet Bendix L/H	S6LN-25P	K229404DR	500			3351	3851		4. Dez. 15		469
Zündmagnet Bendix L/H	S6LN-25P	K229404DR	4 Jahre				4. Dez. 19		4. Dez. 15		34
Zündmagnet Bendix R/H	S6LN-25P	1028804	4 Jahre				4. Dez. 19		4. Dez. 15		34
Zündmagnet Bendix R/H	S6LN-25P	1028804	500			3351	3851		4. Dez. 15		469
Starter Prestolite	MCL-6501	A114061	500			3150	3650		18. Aug. 11		268
Alternator Kelly	ALX-9525BR	J121018	500			3150	3650		18. Aug. 11		268
Suction Pump WIP Insp.	AA442CW-6	00DJ04	100			3382	3482		5. Jan. 17		100
Suction Coupling	82-06768	ohne	6 Jahre				20.12.2018		20. Dez. 12		23
Suction Pump with WIP	AA442CW-6	00DJ04	O/C			3351	O/C		4. Dez. 15		O/C
Turbocharger 646 396	CF600573-9000	H-TR0611002	1800			3150	4950		18. Aug. 11		1568
Turbocharger Inspection	CF600573-9000	H-TR0611002	1000			3150	4150		18. Aug. 11		768
Schlauchleitungen Trw	ohne		8 Jahre				15.07.2019		15. Jul. 11		30
Schlauchleitungen Trw	ohne		1000			3150	4150		15. Jul. 11		768
Induction Air Filter	Facet 638873	ohne	500			3150	3650		15. Jul. 11		268

BETRIEBSZEITEN - ÜBERSICHT

Zelle

Muster: Piper PA-34-220T
 Werk-Nr.: 34-8
 Kennzeichen: []

Baujahr: 1981

Blatt-Nr.: 3
 von: 4

Benennung des Geräts oder Teils			Betriebsdaten des Teils			Betriebsdaten des Luftfahrzeugs			Eintragungsvermerke		
Bezeichnung	Beschreibung	S/N	zulässige Betriebszeit, Kalenderzeit, Starts u.ä.	beim Einbau	beim Ausbau	beim Einbau	fälliger Ausbau	beim Ausbau	Datum Einbau	Datum Ausbau	Restlaufzeit Month Hours
Airframe Fluid Hoses	Hydraulik and Brake	Austausch	20 Jahre				01.06.2027		01.06.07		124
Airframe Fluid Hoses	Hydraulik and Brake	Inspection	10 Jahre				01.06.2017		01.06.07		4
Hydraulik Powerpack	Brush inspection		500			3259	3759		27.09.13		377
Hydraulik Powerpack	HYC5005	48-712	on Cond			3259	on Cond.		27.09.13		O/C
Wing Flap Inspection	Special Inspections		200			3220	3420		06.09.12		38
Remove Sludge from Prop	L/H Crankshaft		500			3006	3506		09.03.09		124
Remove Sludge from Prop	R/H Crankshaft		500			3150	3650		18.08.11		268
Nose Gear Drag Link Bolt	Replace Bolt AN7-35	Airworthiness Limitation	500			3246	3746		06.09.13		364
NLG Trunnion Inspection	Crack inspection		1000			2767	3767		01.10.03		385
Fuel Tank Vent Line	replacement		1000			3220	4220		06.09.12		838
Fuel Tank Vent Line			7 Jahre				06.09.2019		06.09.12		32
Cabin Interior Inspection			7 Jahre				6. Sep. 20		06.09.13		44
Combustion Heater	B3040,90D38-1		500			1846	2346				248
Combustion Heater			1000			1846	2846				748
Combustion Heater			1500			1846	3346				1248
Fuel Strainer Bowl	INSPECTION		90 Tage			3382	Apr. 17		05.01.17		3
Batterie Inspection			30 Tage			05.02.2017	Feb. 17		05.01.17		1

Muster: Piper PA-34-220T
 Werk-Nr.: 34-8
 Kennzeichen: D-

Baujahr: 1981

Blatt-Nr.: 4
 von: 4

Benennung des Geräts oder Teils			Betriebsdaten des Teils			Betriebsdaten des Luftfahrzeugs			Eintragungsvermerke		
Bezeichnung	Beschreibung	S/N	zulässige Betriebszeit, Kalenderzeit, Starts u.ä.	beim Einbau	beim Ausbau	beim Einbau	fälliger Ausbau	beim Ausbau	Datum Einbau	Datum Ausbau	Restlaufzeit Month Hours
Airworthiness Review			12 Mon				04.01.18		5. Jan. 17		11
Kompass-Kompensieren			12 Mon				Jan. 18		5. Jan. 17		12
Wägung	NFL II-41/09		48 Mon				Sep. 17		6. Sep. 13		8
Sani Pack			12 Mon				Jan. 18		5. Jan. 17		12
Kabinen-Feuerlöscher	Weight Check		12 Mon				Jan. 18		5. Jan. 17		12
Kompass-Kompensieren		Magnetkompass	12 Mon				Jan. 18		5. Jan. 17		12
Statik Pressure Check			24 Mon				Sep. 17		29. Sep. 15		8
Avionik Check			12 Mon				Dez. 17		20. Dez. 16		11
50 h Kontrolle	MM 761-751			50		3382	3432		5. Jan. 17		50
100 h Kontrolle	MM 761-751			100		3382	3482		5. Jan. 17		100