

Rozměry a hmotnosti	Rozpětí	Délka	Výška	Prázdná hmotnost	MTOM	Užitečná nosnost	Palivo	Objem nádrží	Min.množství pro vzlet	Nádrž oleje	Druh oleje	Hydr. syst	Odmrazování				
	12,31 m	8,61 m	2,25 m	1394 kg	1950 kg	556 kg	Avgass 100 LL	HL: 2x115 l Pom: 2x95 l	2x 50 l	2x12 l Min 2x 7 l	Aeroshell W100	AMG10, min 2.5L, Max 3L čerp. na L+P mot.	Isopropylalkohol. 8 L, regulace z kabiny				
Pohonná soustava	Motor	Výkon při RPM		Uspořádání			Max RPM	Vrtule	Uspořádání	Uspořádání	Rozměry vrtule	Spotřeba paliva	Spotřeba oleje				
	2x M337sh	2x154 kW/2750 (2x210 HP/2750)		2x invertní přeplňovaný šestiválec			2750, 5 min 2860, 30 sec	2x VJ3.410AT	levotočivá, el. stavitelná pilotem		dvoulístá, průměr 1900 mm	cca 80-90 l/hod oba motory	2 l /hod oba motory				
Kontrolní hodnoty	Tlak N v pásnici	Tlaky v pneu	Tlak has. př.	Zkouška magnet RPM a poklesy		Tlak oleje	Tlak paliva	Min T hlav válců	Min T oleje pro vzlet	T hlav válců pro vzlet	Provozní T oleje	Provozní T hlav válců	Max T oleje	Max T hlav válců			
		HI: 300 kPa Př: 125 kPa	800-900 kPa	2200 / < 50		250-450 kPa	20-30 kPa	70°C	vstup:25°C výstup:35°C	120°C	výstupní: 50-80°C	140-170°C	100°C	185-200°C 5 minut			
Omezení	V _{NE}	V _{NO}	V _A	V _{FE}	V _{LO}	V _{LE}	V _{SO}	V _{S1}	V _Y	Vítr zředu	Vítr z boku	Vítr zadní	Teplota vzduchu	Hmotnost př. sedadlo	Hmotnost zad. sedadlo	Hmotn. zavazadel	Násobky
	360 km/h	280 km/h	195 km/h	170 km/h	195 km/h	240 km/h	100 km/h	120 km/h	175 km/h	NA	NA	NA	-30°, +40°				+3,5 / -1,0
Režimy		Vzlet		Stoupání		Cestovní		Klesání		Po 3. OZ		APPR	Vysazení motoru				
	Plyn	max											Živý motor	Vysazený motor			
	Plnění+komp.	max (890), ZAP		740, ZAP		600-660, VYP		Dle potřeby, VYP		Cca 500, ZAP		ZAP	740, ZAP	VYP			
	Vrtule	START		ŠIPKA		-		MAX		ŠIPKA		ŠIPKA	Dle otáček	V praporu			
	RPM	2750		2600		2400							2600	0			
	IAS	140 km/h		175 km/h		cca 230 km/h		Cca 170 km/h		160 km/h		140-150 km/h	170 km/h				
	Klapky	15		0		0		0		15		30	0	0			
	Směs	korekce „N“		korekce „N“		korekce „N“		korekce „N“		korekce „N“		korekce „N“	korekce „N“	0			
	palivo	Hlavní nádrže		Hlavní nádrže		POM nebo HL		POM nebo HL		Hlavní nádrže		Hlavní nádrže	Hlavní nádrže	Vypnuto			
	Klapky chlaz.	Otevřeny		Otevřeny		Dle potřeby		Dle potřeby		Dle potřeby		Dle potřeby	Otevřeny	Zavřeny			
Čerpadlo	ZAP		VYP		VYP		VYP		VYP		ZAP	ZAP	V				
Vybavení	COM		NAV		XPDR		ESE						Kód vybavení do FPL				
	V				A,C,S		ELT						V, S				