

Socata MS - 883 "RALLYE"



LIDMAŠĪNAS PARAMETRI

Pasažieru ietilpība	2 ekipāžas locekļi un 2 pasažieri	
Lidmašīnas garums	7,15 m	23,5 ft
Lidmašīnas augstums	2,60 m	8,53 ft
Max pacelšanās augstums	3600 m	11800 ft
Spārnu plētums	9,75 m	32,0 ft
Spārnu laukums	12,3 m ²	132 ft ²
Pašmasa	497 kg	1 096 lbs
Max pacelšanas svars	1050 kg	2 315 lbs
Max ātrums	250 km/h	155 mph
Max lidojuma tālums	1 091 km	678 mi
Dzinēja jauda	94 kW	125 hp
Dzinēja tips	Virzuļdzinējs	Piston engine
Sausa dzinēja svars	94,5 kg	206 lbs
Dzinēja modelis	4A - 235	
Dzinēja darba stundas	1500 h	
Cilindru skaits	4 gab	
Cilindru darba secība	1, 4, 2, 3	

PATEICĪBA

Pilotu skolas „ERIVA” vadītājs Juris Ignatovičs dāvina Rīgas Tehniskās Universitātes Transporta un mašīnzinību fakultātes Aeronautikas institūtam Francijā ražotu lidmašīnu Socata MS - 883 “RALLYE” 2012. gada oktobrī.

Lidmašīnu tehniskās apkopes mācību laboratorijas atklāšana 2012. gada 13. novembrī.

APMĀCĪBAS PROCESS

Studentu apmācība notiks mācību programmas „Lidmašīnas tehniskā apkope” (apakšprogrammas „Virzuļdzinēju nehermetizētas lidmašīnas ar 2 000 kg un mazāk maksimālo pacelšanās masu”) ietvaros saskaņā ar Eiropas aviācijas drošības aģentūras (European Aviation Safety Agency (EASA) prasībām un nodrošināt viņiem iespēju apgūt teorētiskās zināšanas un praktiskās iemaņas lai iegūtu Latvijas Cīvilās aviācijas aģentūras (CAA) tehniskās apkopes sertifikātu. Studiju programmas saturs atbilst speciāliem moduļiem, ko reglamentē Eiropas komisijas Regula Nr. 2042/2003 (2003.gada 20. novembris).



VADĪBAS PANELIS

