

Technische gegevens Fokker D.VII

Taak	Jager
Type	Fokker D.VII
Bemanning	1 (F-600 2)
Spanwijdte	08.60 m
Lengte	06.95 m
Hoogte	02.75 m
Spoorbreedte	-----
Vleugeloppervlak	20.2 m ²
Max. snelheid	200 km/h
Kruissnelheid	-----
Stijgsnelheid	5000 meter in 38,5 minuut
Plafond	6400 m
Bereik	450 km
Leeggewicht	680 kg
Max. gewicht	810 kg
Motor	250 t/m 259: 1x Mercedes D.IIIa motor van 160 pk 260 t/m 269: 1x BMW-IIIa motor van 185 pk Experiment: 1x BMW-IV motor van 250 pk
Bewapening	Twee op de motorkap gemonteerde LMG 08/15 Spandaumitrailleurs die door de schroefcirkel vuurden.
Productie (LVA/MLD)	LVA 20 stuks en later de 600 van Versteegh LVB (eigenbouw) 270/271 MLD 20 stuks TD (eigenbouw) D-40
Registraties	250 t/m 269, 270/271 en de 600