

Technische gegevens Fokker D.XVI

Taak	Jachtvliegtuig
Type	Fokker D.XVI
Bemanning	1 (piloot)
Spanwijdte	09.40 m
Lengte	07.20 m
Hoogte	02.70 m
Spoorbreedte	-----
Vleugeloppervlak	17.30 m ²
Max. snelheid	303 km/h [330 km/h]
Kruissnelheid	252 km/h [280 km/h]
Stijgsnelheid	5000 meter in 12,4 minuut [9,3 minuut]
Plafond	8100 m [8700 m]
Bereik	750 km [800 km]
Leeggewicht	1005 kg [1050 kg]
Max. gewicht	1475 kg [1520 kg]
Motor	1x Armstrong Siddely Jaguar VIIa van 460 pk [277: Amstrong Siddely Panther IIIa van 590 pk]
Bewapening	2x 7.9 Vicker M.18; vanaf 1938 2x 7.9 FN Browning M.36
Productie	LVA: 17 1x ML-KNIL, 4x Hongarije, 1x China, 1x Roemenië
Registraties	275 - 288 (meerdere registraties 2x gebruikt...)