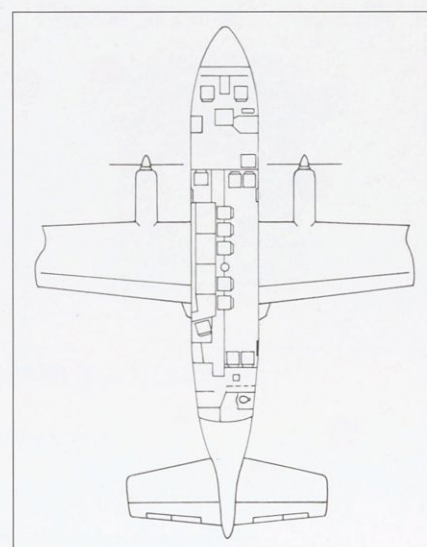


NORD 262 "AEN"



CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Nom de l'appareil.....	Nord 262 AEN
Mission.....	Entraînement à la navigation
Date de mise en service AA.....	1986
Envergure.....	22,60 m
Longueur.....	19,28 m
Hauteur.....	6,27 m
Poids à vide équipé.....	8,3 t
Poids maximal au décollage.....	10,8 t
Emport carburant maximal.....	2 t
Type de propulseur.....	2 turbopropulseurs Turboméca Bastan VII
Puissance.....	1060 ch sur hélice
Plafond opérationnel.....	8200 m
Vitesse maximale.....	238 kt (440 km/h)
Distance de roulement	
Au décollage.....	780 m
A l'atterrissage.....	710 m
Équipement radionavigation.....	Classique + radar MTO - 3 VOR et NAV ORB 32
Équipage.....	2 pilotes, 1 mécanicien de conduite, 6 navigateurs
Nombre de passagers transportés.....	10
Constructeur.....	Nord Aviation

MISSION DU GROUPEMENT ÉCOLE 316

- Formation des navigateurs de combat et des navigateurs de transport ou de ravitaillement de l'Armée de l'air

UNITÉS UTILISANT LE NORD 262 AEN

- ET 1/65 "Vendôme" - Villacoublay
- ETE 41 "Verdun" - Metz
- ETE 43 "Médoc" - Mérignac
- ETE 44 "Mistral" - Aix-les-Milles
- GE 316 (Nord 262 AEN) - Toulouse-Francazal