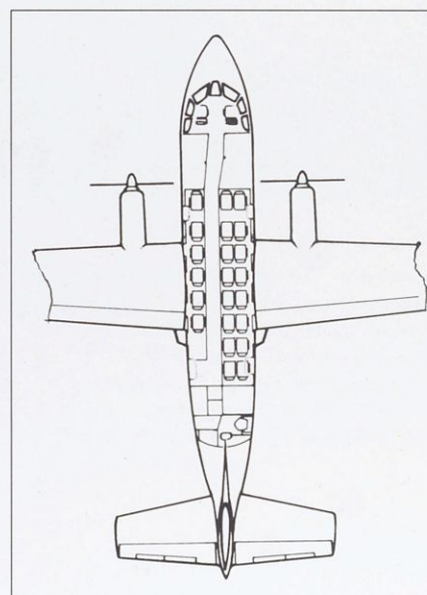
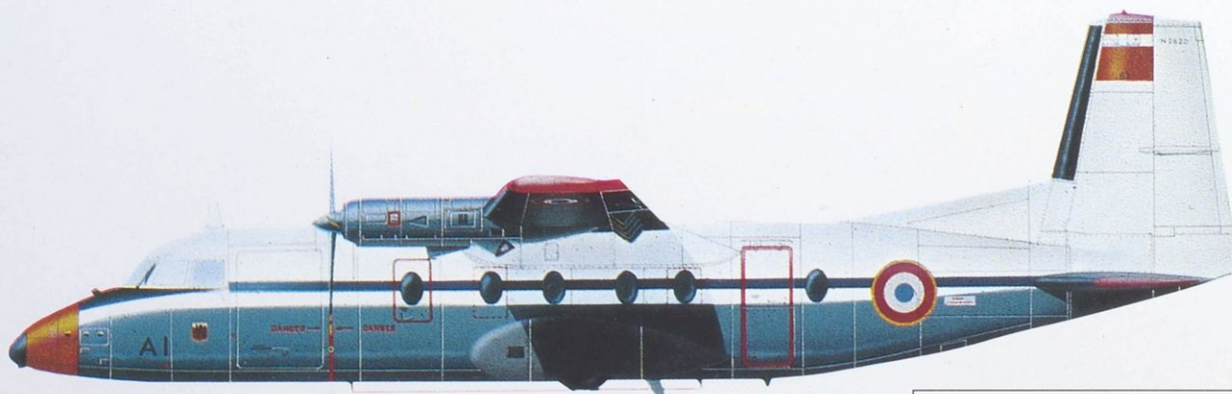


NORD 262 "FRÉGATE"



CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Nom de l'appareil	Nord 262
Missions	Transport logistique - EVASAN
Date de premier vol	1961
Date de mise en service AA	1968
Envergure	22,60 m
Longueur	19,284 m
Hauteur	6,270 m
Poids à vide équipé	7,5 t
Poids maximal au décollage	10,8 t
Emport carburant maximal	2 t
Type de propulseur	2 turbopropulseurs Turboméca BASTAN VII
Puissance	1 060 ch sur hélice
Plafond opérationnel	8 200 m
Vitesse maximale	238 kt (440 km/h)
Distance de roulement	
Au décollage	780 m
A l'atterrissage	710 m
Equipement radionavigation	classique + radar MTO AVQ 47
Equipage	2 pilotes, 1 mécanicien de conduite, 1 chef de sécurité cabine
Nombre de passagers transportés	24
Constructeur	Nord Aviation

MISSIONS DE LA 65^E ESCADRE DE TRANSPORT

- Liaisons au profit de l'administration centrale
- Transport de personnalités militaires et civiles
- Evacuations sanitaires
- Missions d'instruction et d'entretien
- Parachutage (Twin Otter)

UNITÉS UTILISANT LE NORD 262

- 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-Francal