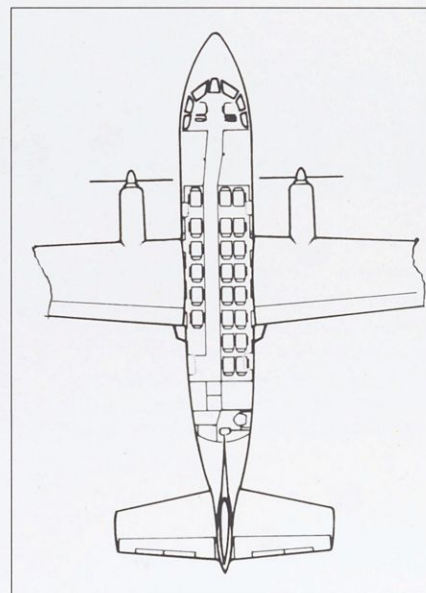


# NORD 262 "FRÉGATE"



## 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
Équipement radionavigation .....	classique + radar MTO AVQ 47
Équipage .....	2 pilotes, 1 mécanicien de conduite, 1 chef de sécurité cabine
Nombre de passagers transportés .....	24
Constructeur .....	Nord Aviation

## MISSIONS DE LA 65<sup>E</sup> 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-Franczal