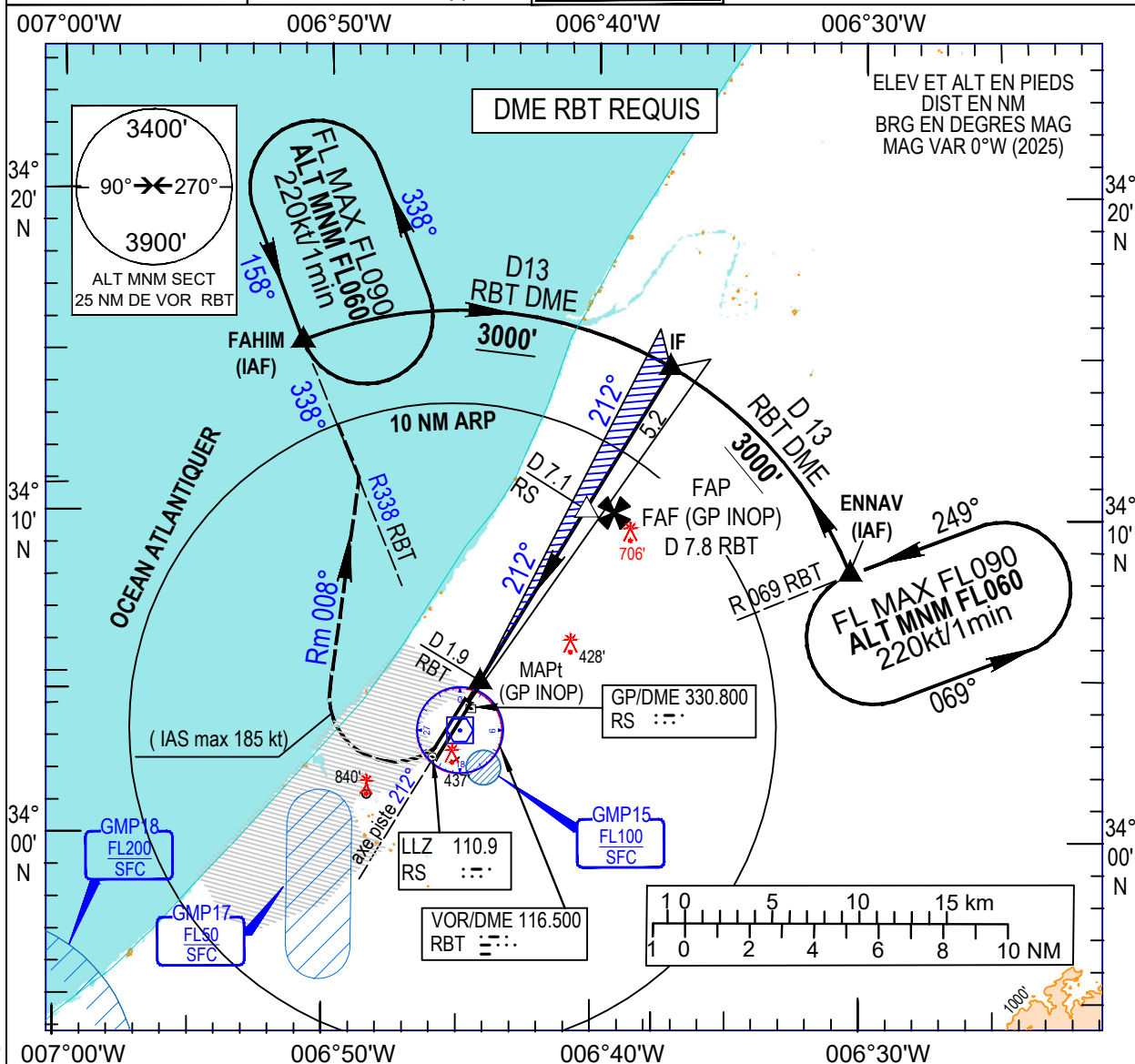
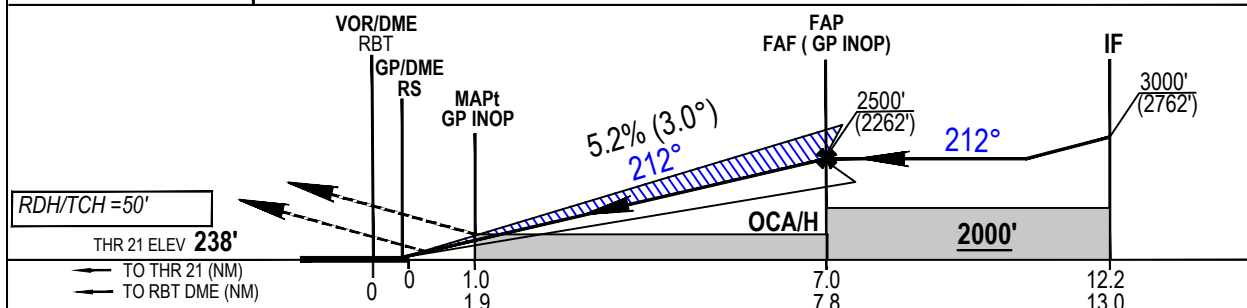


**CARTE D'APPROCHE  
AUX INSTRUMENTS  
- OACI -**ALT. D'AERODROME : 272 (ft)  
LES HAUTEURS SONT  
DETERMINEES PAR RAPPORT AU  
THR RWY 21 ALT : 238 (ft)TWR : 120.600  
APP : 118.900

RABAT/SALE INTERNATIONAL (GMME)

**ILSz RWY 21**

TA : 4000 FT

**Approche Interrompue :** Monter dans l'axe, A altitude 670' tourner à droite **Rm 008°** (IAS max 185 kt) puis intercepter et suivre **R338** RBT VOR en montée vers FL060 jusqu'à FAHIM. Ou suivre instructions ATC.

OCA/H en pied		A	B	C	D	Vitesse Sol (GS)		KT	70	85	100	115	130	160	185
Approche directe	ILS CAT I	610' (372')	620' (382')	630' (392')	640' (402')	FAP/THR 7.0 NM		min : s	6:00	4:56	4:12	3:39	3:14	2:38	2:16
	GP INOP	670' (432')				Vitesse Verticale de descente		ft/min	368	447	526	605	684	842	974
						DME RS		1	2	3	4	5	6	7	FAP
						Altitudes (Hauteurs) (3° APCH)		555' (317')	875' (637')	1195' (957')	1515' (1277')	1835' (1597')	2155' (1917')	2500' (2262')	
						DME RBT		2	3	4	5	6	7	FAP	
						Altitudes (Hauteurs) (3° APCH)		624' (386')	944' (706')	1264' (1026')	1854' (1616')	1904' (1666')	2224' (1986')	2500' (2262')	

Tableau des données au verso

RABAT/SALE INTERNATIONAL (GMME)	
ILS <sub>z</sub> RWY 21	
TABLEAU DE DONNEES AERONAUTIQUES Approche directe ILS <sub>z</sub> vers RWY 21	
Repère / Point Coordonnées	Coordonnées
THR RWY21 (BRG 211.74°)	34°03'53.83" N 006°44'30.04" W
VOR/DME RBT (VAR =0.36° W – 01JAN 2025)	34°02'59.74" N 006°44'46.94" W
ILS/LOC (RS 110.900 Mhz)	34°02'08.12" N 006°45'47.30" W
GP/DME (RS 330.800 Mhz)	34°03'43.40" N 006°44'30.75" W
IAF (FAHIM) BRG 338.44° MAG / 13 DME RBT	34°15'04.27" N 006°50'38.82" W
IAF (ENNAV) BRG068.58° MAG / 13 DME RBT	34°07'49.34" N 006°30'14.66" W
IF BRG 211.74° MAG / 13 DME RBT	34°14'15.12" N 006°36'54.36" W
FAP /FAF (LOC) BRG 211.74° MAG / 7.1 DME RS	34°09'50.52" N 006°40'08.86" W
MAPt (LOC)BRG 211.74°MAG / 1.9 DME RBT	34°04'45.17" N 006°43'52.47" W