

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

AJACCIO NAPOLEON BONAPARTE

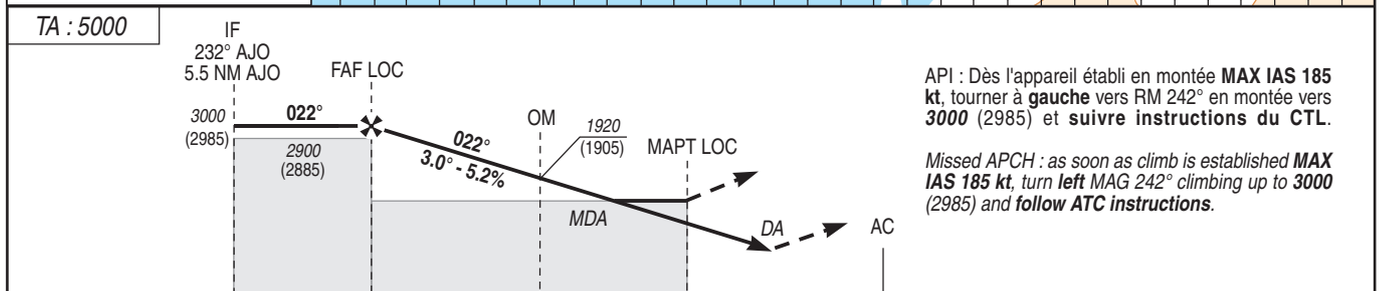
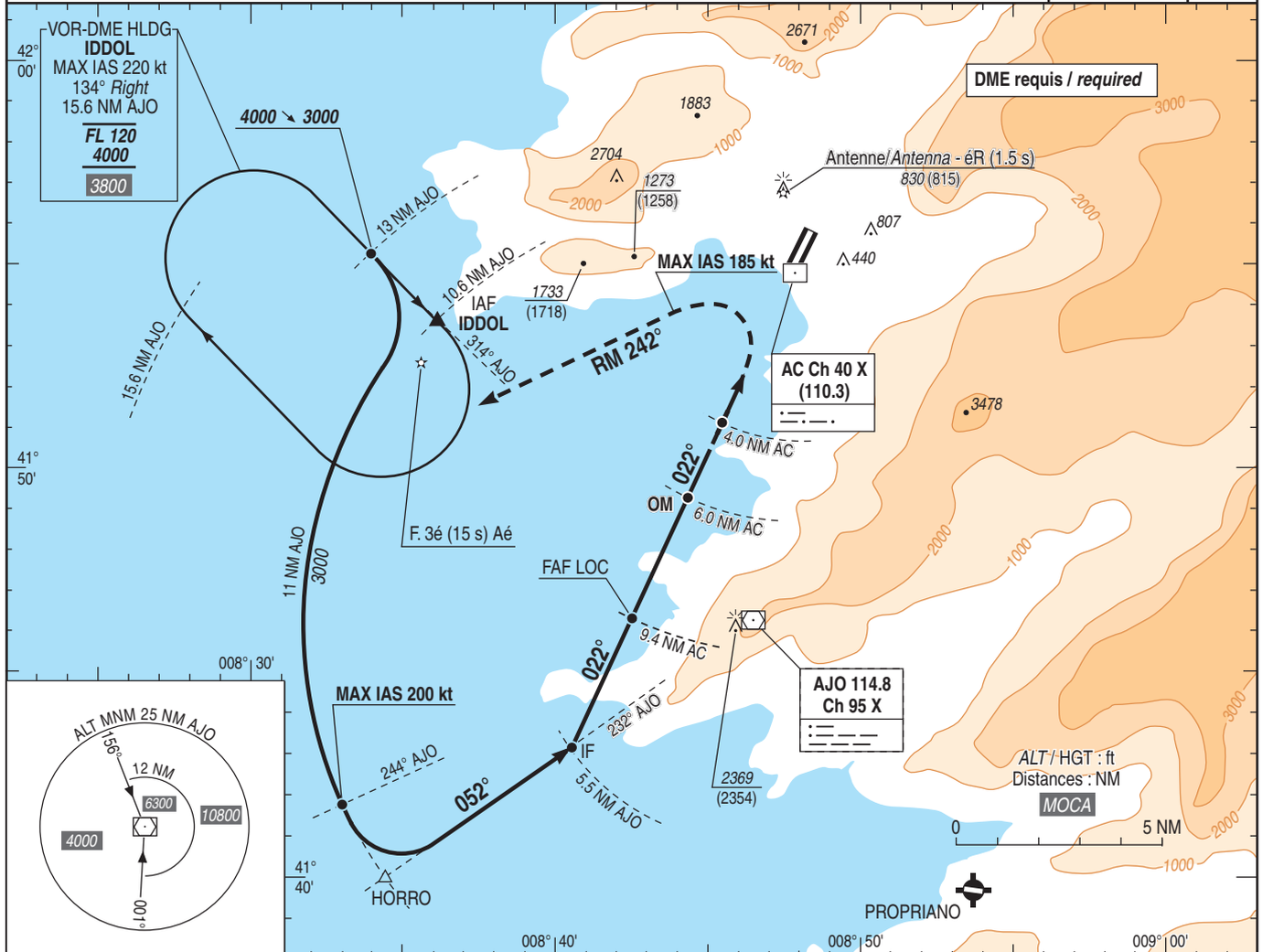
Instrument approach

CAT A B C D

ALT AD : 19, THR : 15 (1 hPa)

ILS Y ou/ or LOC Y RWY 02

ATIS AJACCIO : 126.930 APP : AJACCIO Approche/Approach 121.050 - 127.780 TWR : AJACCIO Tour/Tower 118.075	ILS-DME AC 110.3 RDH : 51	VAR 3° E (2020)
---	---	------------------------------



→ THR (NM)	12.9	9.2	5.8	3.8	
→ DME AC (NM)	13.1	9.4	6.0	4.0	0

MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres / vertical distances in feet, RVR and VIS in metres. REF HGT : ALT THR

CAT	ILS Y (1) API 2.5%			LOC Y + DME AC (1) API 2.5%			MVL/Circling (2) ILS (3)		MVL/Circling (2) LOC (3)		DME AC	9	8	7	6	5	4	
	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS								
A	1100 (1080)	1500	1076	1290 (1270)		1270	1140 (1120)	1500	1290 (1270)									
B	1110 (1090)	1500	1088	1290 (1270)		1270	1200 (1190)	1600	1290 (1270)									
C	1390 (1380)	2400	1373	1390 (1380)	5000	1373	2800 (2780)	2400	2800 (2780)									
D	1400 (1390)	2400	1383	1400 (1390)		1383	3000 (2990)	3600	3000 (2990)									

Observations/Remarks : (1) Pour MNM particuliers, voir feuillet complémentaire / For special MNM, see further page.
(2) HJ seulement et interdites à l'Est de la piste / HJ only and prohibited East of RWY.
(3) IAS MAX 185 kt.

FAF - MAPT	5.4 NM	70 kt	85 kt	100 kt	115 kt	130 kt	145 kt	160 kt	185 kt
OM - THR	5.8 NM	4 min 37	3 min 48	3 min 14	2 min 49	2 min 29	2 min 14	2 min 01	1 min 45
VSP (ft/min)		5 min 00	4 min 07	3 min 30	3 min 02	2 min 41	2 min 25	2 min 11	1 min 53
		370	450	530	610	685	765	845	980