

**APPROCHE AUX INSTRUMENTS**

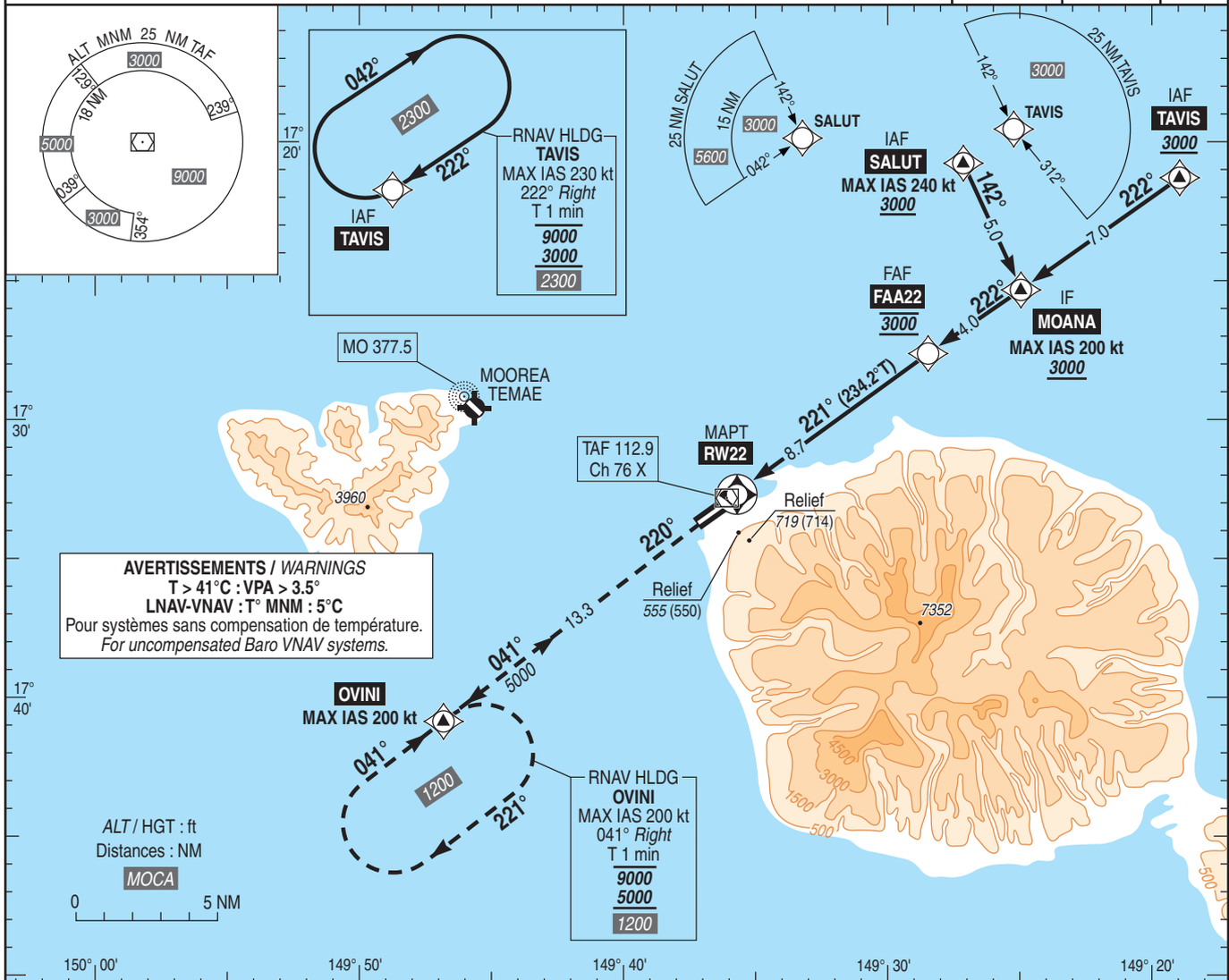
TAHITI FAA'A

Instrument approach  
CAT A B C D

RNP RWY 22

ALT AD : 5, DTHR : 5 (1 hPa)

ATIS TAHITI : 128.800 APP : TAHITI Approche / Approach 121.300 TWR : TAHITI Tour / Tower 118.100	RNP APCH	RDH : 49	VAR 13° E (20)
--	----------	----------	----------------------



TA : 9000

API : Monter **RM 220°** vers **OVINI** (MAX IAS 200 kt) puis intégrer l'attente en montée vers **5000** (4995) MNM, puis rejoindre **TAVIS** à **5000** (4995). Palier d'accélération non étudié.

Missed APCH : Climb **MAG 220°** up to **OVINI** (MAX IAS 200 kt) then enter holding climbing up to **5000** (4995) MNM, then join **TAVIS** at **5000** (4995). Acceleration level not studied.

DTHR ← (NM)

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

CAT	LNAV / VNAV			LNAV			MVL / Circling (1)			DIST RW22
	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	OCH	
A	570 (570)	1500	563		1500		930 (930)	1500	921	NM 8 7 6 5 4 3 2 ALT 2770 2430 2090 1755 1415 1075 735 (HGT) (2765) (2425) (2085) (1750) (1410) (1070) (730)
B	580 (580)	1500	573		1500		930 (930)	1600	921	
C	600 (600)	2000	594	770 (760)	2000	757	1030 (1020)	2400	1019	
D	630 (630)	2000	621		2000		1060 (1060)	3600	1052	

Observations / Remarks : Panne de guidage GNSS lors de l'approche / Loss of guidance during approach : voir / see AIP ENR 1.5  
(1) MVL interdites au Sud de la piste / Circling prohibited South of RWY

FAF - RW22	8.7 NM	70 kt 7 min 27	85 kt 6 min 08	100 kt 5 min 13	115 kt 4 min 32	130 kt 4 min 01	160 kt 3 min 16	185 kt 2 min 49
VSP (ft/min)		395	480	565	650	735	905	1045