

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

Instrument approach

CAT C D

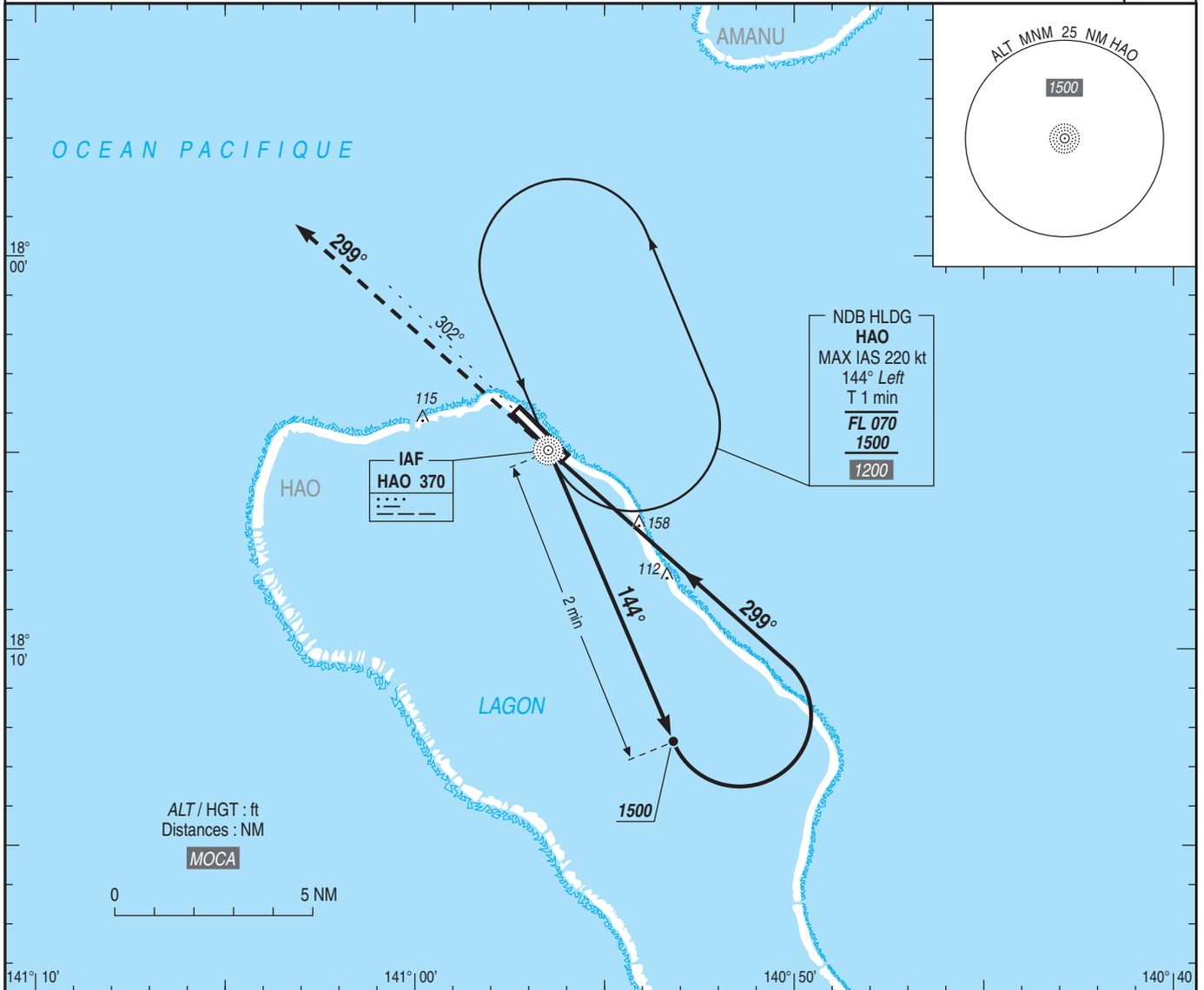
ALT AD : 15 (1 hPa), THR : 15

HAO

NDB W RWY 30

APP : NIL
TWR : NIL
AFIS : HAO information 119.100 (FR).
Absence ATS : A/A FR seulement/only. Obtenir/Obtain QNH prévu / forecast auprès de/from Tahiti CTL ou sur/or on TEMSI.

VAR
13° E
(2020)



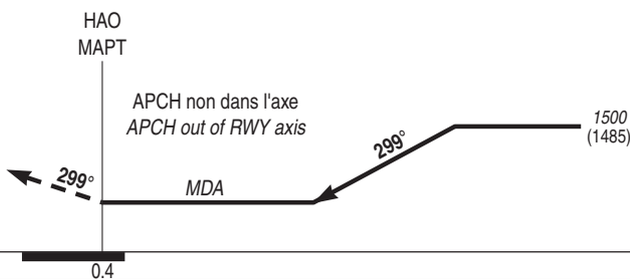
NDB HLDG
HAO
MAX IAS 220 kt
144° Left
T 1 min
FL 070
1500
1200

IAF
HAO 370

ALT / HGT : ft
Distances : NM

MOCA

TA : 3000



API : Monter au **QDR 299°** de **HAO** (RM 299°) vers **1500** (1485).
Palier d'accélération non étudié.

Missed APCH : Climb **QDR 299° HAO** (MAG 299°) up to **1500** (1485).
Acceleration level not studied.

THR ← (NM)

MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres / vertical distances in feet, RVR and VIS in meters.

REF HGT : ALT AD

CAT	NDB W			MVL / Circling			MVL / Circling Absence ATS HJ seulement / only Sans / Without QNH local		
	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	OCH	MDA (H)	VIS	OCH
C	620 (600)	2400	438	620 (600)	2400	600	720 (710)	2400	705
D	720 (700)	3600		720 (700)	3600	700		3600	

Observations / Remarks : NIL