

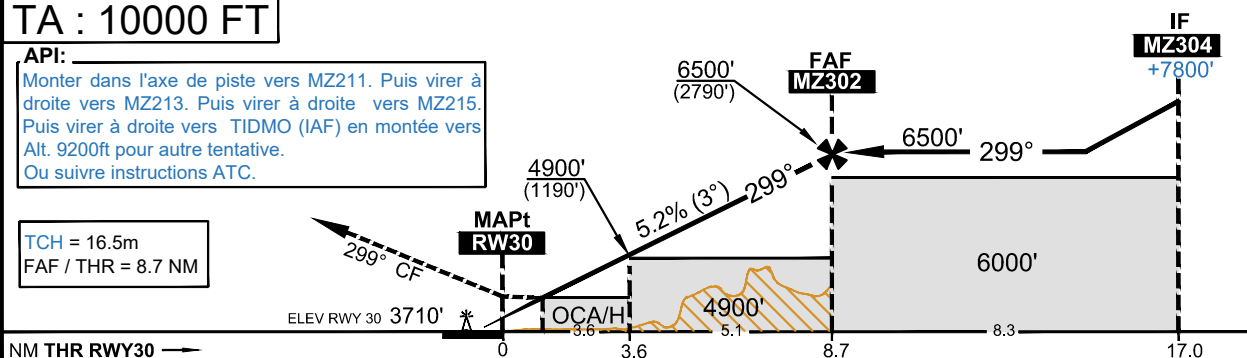
Modification : Texte API, correction DATA.

**TA : 10000 FT**

API:

Monter dans l'axe de piste vers MZ211. Puis virer à droite vers MZ213. Puis virer à droite vers MZ215. Puis virer à droite vers TIDMO (IAF) en montée vers Alt. 9200ft pour autre tentative.  
Ou suivre instructions ATC.

TCH = 16.5m  
FAF / THR = 8.7 NM



OCA(OCH) en pieds		A	B	C	D	Vitesse Sol (GS)		KT	70	85	100	115	130	160	185	
Approche Directe	LNAV	4080' (370')				FAF/THR = 8,7 NM		min : s	7 : 27	6 : 08	5 : 13	4 : 32	4 : 01	3 : 16	2 : 49	
						Vitesse Verticale de descente		ft / min	368	447	526	605	684	842	974	
						THR		1	2	3	4	5	6	7	8	FAF
						Altitudes (Hauteurs)	APCH 5,2%	4090' (380')	4400' (690')	4720' (1010')	5030' (1320')	5350' (1640')	5660' (1950')	5980' (2270')	6300' (2590')	6500' (2790')

Tableau des données au verso

**RNAV<sub>(GNSS)</sub> RWY 30**

## TABLE FOR DATA INTEGRATORS

Leg Sequence	Description de parcours	Identificateur de point de cheminement	A survoler	Direction M° (T°)	Déclinaison magnétique	Distance (NM or min)	Direction du virage	Altitude MNM (ft)	Altitude MAX (ft)	Vitesse (kt)	Spécification de navigation
HLDG	HM	TIDMO	Y	209 (207.0)	-1.8	1 min	R	+9200	14000	210	RNP APCH

Identificateur de point de cheminement	Coordonnées	
MZ306 (IAF)	30°43'48.39"N	006°38'46.71"W
TIDMO (IAF)	30°54'31.36"N	006°32'27.05"W
MZ304 (IF)	30°48'16.33"N	006°36'08.69"W
MZ302 (FAF)	30°52'02.72"N	006°44'44.21"W
RW30 (MAPt)	30°55'58.72"N	006°53'43.71"W
MZ211 (MATF)	30°59'22.27"N	007°01'30.77"W
MZ213 (MATF)	31°08'39.86"N	006°56'03.23"W
MZ215 (MATF)	31°08'02.31"N	006°47'01.92"W

**VAR : 001°49.6'W (30/07/2016)**  
**Changing by 6.5'E per year**