

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

MARTINIQUE AIME CESAIRE

Instrument approach

CAT A B C D

ALT AD : 16, THR : 10 (1 hPa)

RNP RWY 10

MINIMA LNAV

Les MINIMA LNAV standards ci-dessous sont déterminés pour les ACFT pouvant assurer en approche interrompue une pente de montée supérieure à 2,5 %.

LNAV MNM

The standard LNAV MNM below are determined for ACFT able to carry out a missed approach climbing slope greater than 2.5%.

Pente API <i>Missed APCH slope</i>	CAT	MDA (H) (ft)	RVR (m)	OCH (ft)
3 %	A	660 (650)	1500	646
	B	690 (680)	1500	674
	C	720 (710)	2400	702
	D	740 (730)	2400	726
4 %	A	580 (570)	1500	565
	B		1500	
	C		2400	
	D		2400	

MINIMA LNAV/VNAV

Les MINIMA LNAV/VNAV standards ci-dessous sont déterminés pour les ACFT pouvant assurer en approche interrompue une pente de montée supérieure à 2,5 %.

LNAV/VNAV MNM

The standard LNAV/VNAV MNM below are determined for ACFT able to carry out a missed approach climbing slope greater than 2.5%.

Pente API <i>Missed APCH slope</i>	CAT	DA (H) (ft)	RVR (m)	OCH (ft)
3 %	A	460 (450)	1500	441
	B	470 (460)	1500	453
	C	490 (480)	2200	474
	D	520 (510)	2400	503
4 %	A	290 (280)	1300	274
	B	300 (290)	1400	286
	C	320 (310)	1400	310
	D	360 (350)	1600	342