

	<p align="center">Руководство по производству полетов Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p>	<p align="center">Рег. № 2.О.34.002</p>
--	---	--

MINGA GUAZU / Guarani Intl.
Минга-Гуасу / Гуарани

SGES (B)

Paraguay
Парагвай

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	LOC (GS out)	RNAV (GNSS)	
				LNAV/VNAV	LNAV
05	F900	-	-	DA (H) - 1283' (135m) CEIL - 500' VIS - 2000m	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m
	B737	-	-	DA (H) - 1283' (135m) CEIL - 500' VIS - 2000m	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m
23	F900	DA (H) - 996' (67m) CEIL - 200' VIS - 1000m	MDA (H) - 1250' (145m) CEIL - 500' VIS - 2000m	DA (H) - 1030' (80m) CEIL - 300' VIS - 1100m	MDA (H) - 1160' (120m) CEIL - 400' VIS - 1600m
	B737	DA (H) - 996' (67m) CEIL - 200' VIS - 1000m	MDA (H) - 1250' (145m) CEIL - 500' VIS - 2000m	DA (H) - 1030' (80m) CEIL - 300' VIS - 1100m	MDA (H) - 1160' (120m) CEIL - 400' VIS - 1600m

RWY	A/c type	VOR DME	VOR	NDB	CIRCLE-TO-LAND Not Authorized North of Airport		
					MDA (H)	CEIL	VIS
05	F900	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1340' (150m) CEIL - 500' VIS - 2400m	1570' (220m)	(1050') (320m)	3200
	B737	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1290' (135m) CEIL - 500' VIS - 2100m	MDA (H) - 1340' (150m) CEIL - 500' VIS - 2400m	1570' (220m)	(1050') (320m)	3600
23	F900	MDA (H) - 1250' (145m) CEIL - 500' VIS - 2000m	-	MDA (H) - 1270' (150m) CEIL - 500' VIS - 2100m	1570' (220m)	(1050') (320m)	3200
	B737	MDA (H) - 1250' (145m) CEIL - 500' VIS - 2000m	-	MDA (H) - 1270' (150m) CEIL - 500' VIS - 2100m	1570' (220m)	(1050') (320m)	3600

TAKE-OFF MINIMUMS

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (CL)	Without Runway Centerline Lights (CL) with Runway Lights (RL)		RCLM (without Runway Centerline Lights, without Runway Lights)		
			DAY	NIGHT (Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT	
05/23	F900 B737	-	Available Landing Minimums				-

RWY Heading

056/236

RWY Dimensions

3389x45m

ARP Coordinates

S 25 27.3 W 054 50.5

AD Elevation

846'/258m

Дата утверждения	Дата введения в действие 28.01.2016	
------------------	--	--