

	<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">Пер. № 2.0.34.002</p>
--	---	---

SALVADOR / Dep. L. E. Magalhaes Intl.
Сальвадор

SBSV (B)

Brazil
Бразилия

LANDING MINIMUMS

RWY	A/c type	ILS	LOC (GS out)	RNAV (GNSS)	
				LNAV/VNAV	LNAV
10	Falcon	DA (H) - 260' (70m) CEIL - 200' VIS - 1200m	MDA (H) - 580' (170m) CEIL - 600' VIS - 2400m	DA (H) - 521' (150m) CEIL - 500' VIS - 2300m	MDA (H) - 530' (155m) CEIL - 500' VIS - 2300m
	B737	DA (H) - 260' (70m) CEIL - 200' VIS - 1200m	MDA (H) - 580' (170m) CEIL - 600' VIS - 2400m	DA (H) - 521' (150m) CEIL - 500' VIS - 2300m	MDA (H) - 530' (155m) CEIL - 500' VIS - 2300m
28	Falcon	DA (H) - 264' (60m) CEIL - 200' VIS - 1200m	MDA (H) - 390' (100m) CEIL - 400' VIS - 1600m	DA (H) - 360' (90m) CEIL - 300' VIS - 1400m	MDA (H) - 470' (125m) CEIL - 400' VIS - 1900m
	B737	DA (H) - 264' (60m) CEIL - 200' VIS - 1200m	MDA (H) - 390' (100m) CEIL - 400' VIS - 1600m	DA (H) - 360' (90m) CEIL - 300' VIS - 1400m	MDA (H) - 470' (125m) CEIL - 400' VIS - 1900m

RWY	A/c type	VOR DME	CIRCLE-TO-LAND		
			MDA (H)	CEIL	VIS
10	Falcon	MDA (H) - 550' (160m) CEIL - 500' VIS - 2400m	790' (220m)	(1050') (320m)	2400
	B737	MDA (H) - 550' (160m) CEIL - 500' VIS - 2400m	1080' (310m)	(1345') (410m)	4000
28	Falcon	MDA (H) - 550' (150m) CEIL - 500' VIS - 2400m	790' (220m)	(1050') (320m)	3200
	B737	MDA (H) - 550' (150m) CEIL - 500' VIS - 2400m	1080' (310m)	(1345') (410m)	4000

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
10/28	Falcon B737	-	600	600	Landing Minimum	-

RWY Heading

102/282

167/347

RWY Dimensions

3003x45m

1518x45m

ARP Coordinates

S 12 54.5

W 038 19.4

AD Elevation

66'/20m

Дата утверждения	Дата введения в действие 06.09.2016	
------------------	--	--