# (ASIIPOM

### 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

Per. № 2.O.34.002

Douala Дуала FKKD (B)

Cameroon Камерун

## **LANDING MINIMUMS**

RWY	A/c	ILS X		ILS Y, Z		LOC (GS out)	
type			ALS out		ALS out		ALS out
30	Falcon RRJ95 B737	65x600 224'	65x1200 224'	70x600 234'	70x1200 234'	130x1300 440'	130x2000 440'

RWY	A/c type	RNAV (GNSS) LNAV/VNAV		RNAV (GNSS) LNAV		VOR Z		VOR Y	
			ALS out		ALS out		ALS out		ALS out
	Falcon	85x800	85x1600	130x1300	130x2000	130x1300	130x2000	145x1500	145x2200
		284'	284'	440'	440'	440'	440'	480'	480'
30	RRJ95	100x1500	100x1600	130x1500	130x2000	130x1500	130x2000	145x1500	145x2200
30	KKJ95	343'	343'	440'	440'	440'	440'	480'	480'
	B737	85x800	85x1600	130x1300	130x2000	130x1300	130x2000	145x1500	145x2200
	D/3/	284'	284'	440'	440'	440'	440'	480'	480'

RWY	A/c type	RNAV (GNSS) LNAV/VNAV	RNAV (GNSS) LNAV	VOR Z	VOR Y
12	Falcon RRJ95 B737	135x2000 474'	170x2400 580'	170x2400 590'	185x2800 640'

	A/c	CIRCLE-TO-LAND				
RWY	type	DAYTIME ONLY				
		MDA (H)	VIS			
	Falcon	760' (220m)	2400m			
12/30	RRJ95	760' (220m)	3000m			
	B737	760' (220m)	3600m			

# **TAKE-OFF MINIMUMS**

RWY	A/c type	With Runway Centerline Lights (RCLL) and	Without Runway Centerline Lights (RCLL) with Runway Lights (RL)		Runway Centerline Marking (RCLM) without RCLL & RL	
		Runway Lights (RL)	DAY	NIGHT ( Runway End Identifier Lights are Needed)	DAY	NIGHT
12/30	Falcon RRJ95 B737	400m				-

Дата введения в действие	
25.11.2019	

# (ASIIPOM

### 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

Per. № 2.O.34.002

RWY Heading 118/298

RWY Dimensions 2850x45m

ARP Coordinates N 04 00.7 E 009 42.5

AD Elevation 34'/ 10m