



Bruxelles, 12 ianuarie 2015  
(OR. en)

5159/15  
ADD 11

ENV 9

**NOTĂ DE ÎNSOȚIRE**

---

Sursă:	Comisia Europeană
Data primirii:	9 ianuarie 2015
Destinatar:	Secretariatul General al Consiliului
Subiect:	Anexă la Directiva .../.../UE a Comisiei din XXX de stabilire a unor metode comune de evaluare a zgromotului, în conformitate cu Directiva 2002/49/CE

---

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul D034332/03 - Part 11.

---

Anexă: D034332/03 - Part 11

**RO****Tabelul I-4 (partea 3): Etapele procedurale implicate ale plecărilor**

ACFTID	ID_profil	Lungimea călătoriei	Numărul etapei	Tipul etapei	Tracțiune	ID_flapsuri punctului final (ft)	Altitudinea punctului final (ft)	Rata de urcare (ft/min)	Viteza față de aer în punctul final, calibrată (kt)	Procent_accelerare (%)
A320-232	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A320-232	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A320-232	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1040,6	199,9	
A320-232	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1170,7	218,4	
A320-232	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A320-232	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1001,5	250	
A320-232	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A320-232	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A320-232	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A320-232	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A320-232	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A320-232	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		921,9	210,9	
A320-232	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1033,9	226,5	
A320-232	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A320-232	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		876,3	250	
A320-232	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A320-232	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A320-232	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A321-232	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A321-232	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1235,6	195	
A321-232	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1376	219,7	
A321-232	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1127,8	250	
A321-232	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A321-232	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1180,9	199	
A321-232	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1316,8	222,2	
A321-232	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1070,3	250	
A321-232	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A321-232	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1127,9	203	

A321-232	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1259,2	224,8	
A321-232	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1015,1	250	
A321-232	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A321-232	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1039	209	
A321-232	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1161,6	228,6	
A321-232	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		923,7	250	
A321-232	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A321-232	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		889,6	210	
A321-232	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		969,1	226,5	
A321-232	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		752,3	250	

A321-232	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A321-232	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A321-232	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		819,7	194,9	
A321-232	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		920,7	210,8	
A321-232	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1039,9	234,6	
A321-232	ICAO_A	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1125,4	250	
A321-232	ICAO_A	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_A	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_A	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A321-232	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A321-232	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		778,4	198,9	
A321-232	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		874,3	213,7	
A321-232	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		987,1	236,1	
A321-232	ICAO_A	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1066,3	250	
A321-232	ICAO_A	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			

A321-232	ICAO_A	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_A	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A321-232	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A321-232	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		737,9	202,9	
A321-232	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		829,1	216,7	
A321-232	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		936,1	237,7	
A321-232	ICAO_A	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1009,5	250	
A321-232	ICAO_A	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_A	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_A	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A321-232	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A321-232	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		670,5	209,9	
A321-232	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		754,2	222,1	
A321-232	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		852,9	240,9	
A321-232	ICAO_A	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		917,2	250	
A321-232	ICAO_A	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_A	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

A321-232	ICAO_A	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A321-232	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A321-232	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		551,5	210	
A321-232	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		604,9	219,9	
A321-232	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		685,2	235,3	
A321-232	ICAO_A	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		749,8	250	
A321-232	ICAO_A	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_A	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_A	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A321-232	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1235,6	195	
A321-232	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1376	219,7	
A321-232	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1127,8	250	
A321-232	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_B	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_B	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				

A321-232	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1180,9	199	
A321-232	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1316,8	222,2	
A321-232	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1070,3	250	
A321-232	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_B	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_B	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A321-232	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1127,9	203	
A321-232	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1259,2	224,8	
A321-232	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1015,1	250	
A321-232	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_B	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_B	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A321-232	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A321-232	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1039	209	
A321-232	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1161,6	228,6	

A321-232	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		923,7	250	
A321-232	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A321-232	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A321-232	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A321-232	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		889,6	210	
A321-232	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		969,1	226,5	
A321-232	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A321-232	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		752,3	250	
A321-232	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A321-232	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A321-232	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1160,6	170,7	
A330-301	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1267,7	207,4	
A330-301	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1218,2	250	
A330-301	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			

A330-301	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1121,7	173,4	
A330-301	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1228,7	208,6	
A330-301	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1176	250	
A330-301	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1083,6	176,1	
A330-301	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1190,2	209,8	
A330-301	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1134,5	250	
A330-301	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				

A330-301	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-301	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1022,6	180,8	
A330-301	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1126,6	212,1	
A330-301	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1066,4	250	
A330-301	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-301	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-301	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		951,6	186,7	
A330-301	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1051,7	215,3	
A330-301	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		986,6	250	
A330-301	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-301	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-301	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		883,9	193	
A330-301	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		978,1	218,9	

A330-301	DEFAULT	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		908,7	250	
A330-301	DEFAULT	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		864,2	195	
A330-301	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		956,5	220,1	
A330-301	DEFAULT	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	DEFAULT	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		885,7	250	
A330-301	DEFAULT	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		722,8	170,7	
A330-301	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		783,9	193	
A330-301	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		965	210,2	
A330-301	ICAO_A	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1210,9	250	

A330-301	ICAO_A	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		694,4	173,3	
A330-301	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		758,4	194,7	
A330-301	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		938	211,3	
A330-301	ICAO_A	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1168,1	250	
A330-301	ICAO_A	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		668,3	176	
A330-301	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		734,4	196,4	
A330-301	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		911,9	212,4	
A330-301	ICAO_A	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1126,3	250	
A330-301	ICAO_A	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			

A330-301	ICAO_A	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		622	180,8	
A330-301	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		698,3	199,8	
A330-301	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		871,8	214,9	
A330-301	ICAO_A	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1057,8	250	
A330-301	ICAO_A	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		569,3	186,8	
A330-301	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		663,1	204,4	
A330-301	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		827,1	218,4	
A330-301	ICAO_A	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		977,1	250	
A330-301	ICAO_A	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

A330-301	ICAO_A	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	6	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	6	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		519,8	193	
A330-301	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		634,2	209,3	
A330-301	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		781	222,2	
A330-301	ICAO_A	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		898,1	250	
A330-301	ICAO_A	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-301	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-301	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		506,2	194,9	
A330-301	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		625,8	210,8	
A330-301	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		766,4	223,5	
A330-301	ICAO_A	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		875,2	250	
A330-301	ICAO_A	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_A	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_A	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A330-301	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1160,6	170,7	
A330-301	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1267,7	207,4	
A330-301	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1218,2	250	
A330-301	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1121,7	173,4	
A330-301	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1228,7	208,6	
A330-301	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1176	250	
A330-301	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1083,6	176,1	

A330-301	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1190,2	209,8	
A330-301	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1134,5	250	
A330-301	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		1022,6	180,8	
A330-301	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1126,6	212,1	
A330-301	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1066,4	250	
A330-301	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		951,6	186,7	
A330-301	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1051,7	215,3	
A330-301	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		986,6	250	

A330-301	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	6	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		883,9	193	
A330-301	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		978,1	218,9	
A330-301	ICAO_B	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		908,7	250	
A330-301	ICAO_B	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-301	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-301	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-301	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		864,2	195	
A330-301	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		956,5	220,1	
A330-301	ICAO_B	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-301	ICAO_B	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		885,7	250	
A330-301	ICAO_B	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-301	ICAO_B	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-301	ICAO_B	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A330-343	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1273,5	174,9	
A330-343	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1384,8	213,9	
A330-343	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1268,1	250	
A330-343	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1218,9	177,7	
A330-343	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1340,4	215	
A330-343	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1223,6	250	
A330-343	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1181,2	180,4	

A330-343	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1296,6	216,1	
A330-343	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1180	250	
A330-343	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1115,2	185,2	
A330-343	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1224,1	218,3	
A330-343	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1108,4	250	
A330-343	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1038,3	191,3	
A330-343	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1139,2	221,4	
A330-343	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1025,2	250	

A330-343	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-343	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		962,8	197,3	
A330-343	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		1054,3	224,5	
A330-343	DEFAULT	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		943,3	250	
A330-343	DEFAULT	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1000			
A330-343	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	I+F		869,5	200,8	
A330-343	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	I		948,6	225	
A330-343	DEFAULT	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	DEFAULT	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		842	250	
A330-343	DEFAULT	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A330-343	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		839,6	174,8	
A330-343	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		914,2	200,1	
A330-343	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1103,7	218,9	
A330-343	ICAO_A	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1253,2	250	
A330-343	ICAO_A	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		801,5	177,5	
A330-343	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		885,4	201,7	
A330-343	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1068,3	219,8	
A330-343	ICAO_A	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1208,4	250	
A330-343	ICAO_A	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				

A330-343	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		766,4	180,3	
A330-343	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		857,9	203,5	
A330-343	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1033,8	220,9	
A330-343	ICAO_A	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1164,8	250	
A330-343	ICAO_A	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		717,5	185,3	
A330-343	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		814,6	206,8	
A330-343	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		977,3	223	
A330-343	ICAO_A	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1093,5	250	
A330-343	ICAO_A	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			

A330-343	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		661,1	191,5	
A330-343	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		767	211,2	
A330-343	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		910,6	226,1	
A330-343	ICAO_A	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1011	250	
A330-343	ICAO_A	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	6	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			
A330-343	ICAO_A	6	4	Accelerare	Maximă de urcare	I+F		607,1	197,4	
A330-343	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	I		717	215,3	
A330-343	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		840,3	228,8	
A330-343	ICAO_A	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		929,9	250	
A330-343	ICAO_A	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_A	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_A	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de decolare	I+F				
A330-343	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	I+F	1500			
A330-343	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	I+F	3000			

A330-343	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		538	200,4		
A330-343	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		638,8	216,2		
A330-343	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		743,9	228,1		
A330-343	ICAO_A	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		830,4	250		
A330-343	ICAO_A	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
A330-343	ICAO_A	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
A330-343	ICAO_A	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
A330-343	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F					
A330-343	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000				
A330-343	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1273,5	174,9		
A330-343	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1384,8	213,9		

A330-343	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
A330-343	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1268,1	250		
A330-343	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
A330-343	ICAO_B	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
A330-343	ICAO_B	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
A330-343	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F					
A330-343	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000				
A330-343	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1218,9	177,7		
A330-343	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1340,4	215		
A330-	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de	ZERO	3000				

					urcare					
A330-343	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1223,6	250	
A330-343	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_B	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_B	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1181,2	180,4	
A330-343	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1296,6	216,1	
A330-343	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1180	250	
A330-343	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_B	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_B	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1115,2	185,2	
A330-343	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1224,1	218,3	
A330-343	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1108,4	250	
A330-343	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de	ZERO	7500			

					Urcare					
A330-343	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1038,3	191,3	
A330-343	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1139,2	221,4	
A330-343	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1025,2	250	
A330-343	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-343	ICAO_B	6	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A330-343	ICAO_B	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		962,8	197,3	
A330-343	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1054,3	224,5	
A330-343	ICAO_B	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	ICAO_B	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		943,3	250	
A330-343	ICAO_B	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_B	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_B	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A330-343	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A330-	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de	1+F	1000			

343					decolare					
A330-343	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		869,5	200,8	
A330-343	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		948,6	225	
A330-343	ICAO_B	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A330-343	ICAO_B	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		842	250	
A330-343	ICAO_B	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A330-343	ICAO_B	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A330-343	ICAO_B	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1019,3	177,6	
A340-211	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1101,1	215,2	
A340-211	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1165,6	250	
A340-211	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		973,9	180,5	
A340-211	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1061,1	216,3	
A340-	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de	ZERO	3000			

					urcare					
A340-211	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1120,6	250	
A340-211	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		930,2	183,1	
A340-211	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1021,2	217,3	
A340-211	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1076,1	250	
A340-211	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		860,1	188,2	
A340-211	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		955,9	219,5	
A340-211	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1003,9	250	
A340-211	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de	ZERO	7500			

211					urcare					
A340-211	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		779,4	194,9	
A340-211	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		879,4	222,9	
A340-211	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		920,2	250	
A340-211	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		705,2	199,2	
A340-211	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		802	224,4	
A340-211	DEFAULT	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		836,4	250	
A340-211	DEFAULT	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de	1+F	1000			

					decolare					
A340-211	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		519,8	199,2	
A340-211	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		591,5	218,2	
A340-211	DEFAULT	7	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		653,7	223,4	
A340-211	DEFAULT	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	DEFAULT	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		622,6	250	
A340-211	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	DEFAULT	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-211	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		832,3	177,4	
A340-211	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		890,6	206,8	
A340-211	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1039,6	227,9	
A340-211	ICAO_A	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1154,4	250	
A340-211	ICAO_A	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de	1+F	3000			

					urcare					
A340-211	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		793	180,4	
A340-211	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		855,5	208,3	
A340-211	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		999,1	228,5	
A340-211	ICAO_A	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1109,1	250	
A340-211	ICAO_A	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-211	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		754,7	183	
A340-211	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		820,5	209,4	
A340-211	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		959,1	228,8	
A340-211	ICAO_A	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1064,5	250	
A340-211	ICAO_A	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de	1+F		690,8	188,1	

					urcare					
A340-211	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		763	212,2	
A340-211	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		893,8	230	
A340-211	ICAO_A	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		991,5	250	
A340-211	ICAO_A	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-211	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		621,5	194,8	
A340-211	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		695,5	216,1	
A340-211	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		818,3	232,2	
A340-211	ICAO_A	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		906,8	250	
A340-211	ICAO_A	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	6	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-211	ICAO_A	6	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		555,3	199,2	
A340-	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de	1		627,4	218,1	

					Urcare					
A340-211	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		742,5	232,6	
A340-211	ICAO_A	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		824,1	250	
A340-211	ICAO_A	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-211	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-211	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		388,7	199,2	
A340-211	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		444,2	212,8	
A340-211	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		500,7	224,8	
A340-211	ICAO_A	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		555,6	235,4	
A340-211	ICAO_A	7	8	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		623	250	
A340-211	ICAO_A	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_A	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_A	7	11	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1019,3	177,6	
A340-211	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1101,1	215,2	
A340-	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de	ZERO	3000			

					urcare					
A340-211	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1165,6	250	
A340-211	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		973,9	180,5	
A340-211	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1061,1	216,3	
A340-211	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1120,6	250	
A340-211	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		930,2	183,1	
A340-211	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		1021,2	217,3	
A340-211	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1076,1	250	
A340-211	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-	ICAO_B	3	8	Urcare	Maximă de	ZERO	7500			

					urcare					
A340-211	ICAO_B	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		860,1	188,2	
A340-211	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		955,9	219,5	
A340-211	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1003,9	250	
A340-211	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		779,4	194,9	
A340-211	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		879,4	222,9	
A340-211	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		920,2	250	
A340-211	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-	ICAO_B	6	2	Urcare	Maximă de	1+F	1000			

					decolare					
A340-211	ICAO_B	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		705,2	199,2	
A340-211	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		802	224,4	
A340-211	ICAO_B	6	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		836,4	250	
A340-211	ICAO_B	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-211	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-211	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-211	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		519,8	199,2	
A340-211	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		591,5	218,2	
A340-211	ICAO_B	7	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		653,7	223,4	
A340-211	ICAO_B	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-211	ICAO_B	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		622,6	250	
A340-211	ICAO_B	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-211	ICAO_B	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-211	ICAO_B	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1518,1	178,9	
A340-642	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de	1+F		1534,7	191,5	

					decolare					
A340-642	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1638,4	240,3	
A340-642	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1461,4	250	
A340-642	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	2	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1481	178,3	
A340-642	DEFAULT	2	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1452,6	194,6	
A340-642	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1595,8	241,6	
A340-642	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1415	250	
A340-642	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	3	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1444,1	177,7	
A340-642	DEFAULT	3	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1382,6	197,7	
A340-	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de	1		1554,9	243	

642					decolare					
A340-642	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1374,5	250	
A340-642	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	4	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1383,2	176,9	
A340-642	DEFAULT	4	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1292	203	
A340-642	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1478,5	245,2	
A340-642	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1320,3	250	
A340-642	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	5	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1327,9	180,6	
A340-642	DEFAULT	5	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1209,7	210,1	
A340-642	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1373,5	248,4	
A340-	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de	ZERO	3000			

					urcare					
A340-642	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1410,4	250	
A340-642	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	6	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1185	185,4	
A340-642	DEFAULT	6	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1126,6	214,9	
A340-642	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1268,8	249,8	
A340-642	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		2048,9	250	
A340-642	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		868,2	214,9	
A340-642	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		929,6	241,1	
A340-642	DEFAULT	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	DEFAULT	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		748,4	250	
A340-	DEFAULT	7	7	Urcare	Maximă de	ZERO	5500			

					urcare					
A340-642	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1518,1	178,9	
A340-642	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	1	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		1110,7	191,6	
A340-642	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		1176,6	225,9	
A340-642	ICAO_A	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		1342,4	250	
A340-642	ICAO_A	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_A	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	2	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1481	178,3	
A340-642	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	2	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		1053,1	194,6	
A340-642	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		1135,6	227,4	
A340-642	ICAO_A	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		1292,5	250	
A340-642	ICAO_A	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-	ICAO_A	2	9	Urcare	Maximă de	ZERO	7500			

					Urcare					
A340-642	ICAO_A	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	3	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1444,1	177,7	
A340-642	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	3	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		1002,2	197,7	
A340-642	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		1095,6	228,9	
A340-642	ICAO_A	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		1243,9	250	
A340-642	ICAO_A	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_A	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	4	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1383,2	176,9	
A340-642	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	4	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		925,2	203,3	
A340-642	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		1029,9	232	
A340-642	ICAO_A	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		1164	250	
A340-642	ICAO_A	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-	ICAO_A	4	10	Urcare	Maximă de	ZERO	10000			

					Urcare					
A340-642	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	5	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1327,9	180,6	
A340-642	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	5	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		848,8	210,8	
A340-642	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		950,4	236,5	
A340-642	ICAO_A	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		1067,5	250	
A340-642	ICAO_A	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_A	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_A	6	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1185	185,4	
A340-642	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	6	4	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		780,5	219	
A340-642	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	1		875,9	242	
A340-642	ICAO_A	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	1		975,3	250	
A340-642	ICAO_A	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_A	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de	1+F				

642					decolare					
A340-642	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1500			
A340-642	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	1+F	3000			
A340-642	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	1+F		556,7	214,9	
A340-642	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	1		601,9	231,3	
A340-642	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		681,8	244	
A340-642	ICAO_A	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		729,1	250	
A340-642	ICAO_A	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_A	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_A	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1518,1	178,9	
A340-642	ICAO_B	1	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1534,7	191,5	
A340-642	ICAO_B	1	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1638,4	240,3	
A340-642	ICAO_B	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1461,4	250	
A340-642	ICAO_B	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-	ICAO_B	2	2	Accelerare	Maximă de	1+F		1481	178,3	

					decolare					
A340-642	ICAO_B	2	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1452,6	194,6	
A340-642	ICAO_B	2	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1595,8	241,6	
A340-642	ICAO_B	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1415	250	
A340-642	ICAO_B	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	3	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1444,1	177,7	
A340-642	ICAO_B	3	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1382,6	197,7	
A340-642	ICAO_B	3	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1554,9	243	
A340-642	ICAO_B	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1374,5	250	
A340-642	ICAO_B	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	4	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1383,2	176,9	
A340-	ICAO_B	4	3	Urcare	Maximă de	1+F	1000			

642					decolare					
A340-642	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1292	203	
A340-642	ICAO_B	4	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1478,5	245,2	
A340-642	ICAO_B	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1320,3	250	
A340-642	ICAO_B	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	5	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1327,9	180,6	
A340-642	ICAO_B	5	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1209,7	210,1	
A340-642	ICAO_B	5	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1373,5	248,4	
A340-642	ICAO_B	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1410,4	250	
A340-642	ICAO_B	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	6	2	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		1185	185,4	
A340-642	ICAO_B	6	3	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de	1+F		1126,6	214,9	

					decolare					
A340-642	ICAO_B	6	5	Accelerare	Maximă de decolare	1		1268,8	249,8	
A340-642	ICAO_B	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		2048,9	250	
A340-642	ICAO_B	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A340-642	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	1+F				
A340-642	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de decolare	1+F	1000			
A340-642	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	1+F		868,2	214,9	
A340-642	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		929,6	241,1	
A340-642	ICAO_B	7	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
A340-642	ICAO_B	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		748,4	250	
A340-642	ICAO_B	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
A340-642	ICAO_B	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
A340-642	ICAO_B	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1085	175,1	
A380-841	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1306	238,9	
A380-841	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de	ZERO		1497,8	250	

841					urcare					
A380-841	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1054	177,6	
A380-841	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1262,8	238,9	
A380-841	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1444,8	250	
A380-841	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1022,1	180,2	
A380-841	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1220,9	239,1	
A380-841	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1394,3	250	
A380-841	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		975,4	184,8	
A380-841	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1152,5	239,6	
A380-841	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de	ZERO		1313,6	250	

841					urcare					
A380-841	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		908,1	190,6	
A380-841	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1072,2	240,8	
A380-841	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1220,7	250	

A380-841	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		843	196,7	
A380-841	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		994,4	242,4	
A380-841	DEFAULT	6	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	DEFAULT	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1134,1	250	
A380-841	DEFAULT	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		783	202,7	
A380-841	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		925	244,4	
A380-841	DEFAULT	7	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			

A380-841	DEFAULT	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1065,1	250	
A380-841	DEFAULT	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	DEFAULT	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	DEFAULT	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	DEFAULT	8	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		622,4	220	
A380-841	DEFAULT	8	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		744,8	251,7	
A380-841	DEFAULT	8	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	DEFAULT	8	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1049,1	175,1	
A380-841	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1257,9	233,9	
A380-841	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1403,3	250	
A380-841	ICAO_A	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1005,4	177,7	
A380-841	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1217,2	234,1	
A380-841	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1355,3	250	

A380-841	ICAO_A	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		965,1	180,3	
A380-841	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1177,8	234,5	
A380-841	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1308,6	250	
A380-841	ICAO_A	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		912,3	184,9	
A380-841	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1113,9	235,4	
A380-841	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1231,9	250	
A380-841	ICAO_A	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		850,1	190,8	
A380-841	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1038,8	237,1	
A380-841	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1141,2	250	

A380-841	ICAO_A	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	6	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		789,5	196,9	
A380-841	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		965,9	239,1	
A380-841	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1053	250	
A380-841	ICAO_A	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		735,4	203,1	
A380-841	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		900,3	241,6	
A380-841	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		973,7	250	
A380-841	ICAO_A	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_A	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_A	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-841	ICAO_A	8	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-841	ICAO_A	8	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		587,9	220	
A380-841	ICAO_A	8	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		722,8	249,2	
A380-841	ICAO_A	8	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		762,6	250	

A380-841	ICAO_A	8	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1085	175,1	
A380-841	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1306	238,9	
A380-841	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1497,8	250	
A380-841	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1054	177,6	
A380-841	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1262,8	238,9	
A380-841	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1444,8	250	
A380-841	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1022,1	180,2	
A380-841	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1220,9	239,1	
A380-841	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1394,3	250	

A380-841	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		975,4	184,8	
A380-841	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1152,5	239,6	
A380-841	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1313,6	250	
A380-841	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		908,1	190,6	
A380-841	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1072,2	240,8	
A380-841	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1220,7	250	
A380-841	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		843	196,7	
A380-841	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		994,4	242,4	
A380-841	ICAO_B	6	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1134,1	250	

A380-841	ICAO_B	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		783	202,7	
A380-841	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		925	244,4	
A380-841	ICAO_B	7	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1065,1	250	
A380-841	ICAO_B	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-841	ICAO_B	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-841	ICAO_B	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-841	ICAO_B	8	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		622,4	220	
A380-841	ICAO_B	8	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		744,8	251,7	
A380-841	ICAO_B	8	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-841	ICAO_B	8	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1086	175,1	
A380-861	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1312,2	239,2	
A380-861	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1499,1	250	
A380-861	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A380-861	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1056	177,6	
A380-861	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1269	239,2	
A380-861	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1446,4	250	
A380-861	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1024,4	180,2	
A380-861	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1226,4	239,2	
A380-861	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1394,9	250	
A380-861	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		972,5	184,7	
A380-861	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1158,3	239,8	
A380-861	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1315,9	250	
A380-861	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A380-861	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		906,2	190,4	
A380-861	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1080,4	240,9	
A380-861	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1225,2	250	
A380-861	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		840	196,4	
A380-861	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1003	242,5	
A380-861	DEFAULT	6	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1139	250	
A380-861	DEFAULT	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		777,6	202,7	
A380-861	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		930,4	244,6	
A380-861	DEFAULT	7	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1063,2	250	
A380-861	DEFAULT	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

A380-861	DEFAULT	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	DEFAULT	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	DEFAULT	8	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		618,5	220	
A380-861	DEFAULT	8	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		746,6	251,8	
A380-861	DEFAULT	8	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	DEFAULT	8	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1057,7	175,1	
A380-861	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1257,2	233,9	
A380-861	ICAO_A	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1386,8	250	
A380-861	ICAO_A	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1012,5	177,6	
A380-861	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1208,1	233,8	
A380-861	ICAO_A	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1339,4	250	
A380-861	ICAO_A	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				

A380-861	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		970	180,2	
A380-861	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1168,2	234,1	
A380-861	ICAO_A	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1293	250	
A380-861	ICAO_A	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		908,4	184,8	
A380-861	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1103,5	235	
A380-861	ICAO_A	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1216,8	250	
A380-861	ICAO_A	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		847,3	190,5	
A380-861	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		1029,6	236,5	
A380-861	ICAO_A	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1129,4	250	
A380-861	ICAO_A	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				

A380-861	ICAO_A	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	6	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	6	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		786	196,7	
A380-861	ICAO_A	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		955,7	238,5	
A380-861	ICAO_A	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1041,8	250	
A380-861	ICAO_A	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	7	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	7	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		728,1	203,1	
A380-861	ICAO_A	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		886,1	241,1	
A380-861	ICAO_A	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		959,3	250	
A380-861	ICAO_A	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_A	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_A	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1500			
A380-861	ICAO_A	8	3	Urcare	Maximă de urcare	D_1+F	3000			
A380-861	ICAO_A	8	4	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		577,2	220	
A380-861	ICAO_A	8	5	Accelerare	Maximă de urcare	D_1		705,6	248,6	
A380-861	ICAO_A	8	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		749,1	250	
A380-861	ICAO_A	8	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				

A380-861	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1086	175,1	
A380-861	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1312,2	239,2	
A380-861	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1499,1	250	
A380-861	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1056	177,6	
A380-861	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1269	239,2	
A380-861	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1446,4	250	
A380-861	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		1024,4	180,2	
A380-861	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1226,4	239,2	
A380-861	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1394,9	250	
A380-861	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				

A380-861	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		972,5	184,7	
A380-861	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1158,3	239,8	
A380-861	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1315,9	250	
A380-861	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		906,2	190,4	
A380-861	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1080,4	240,9	
A380-861	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1225,2	250	
A380-861	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	6	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_B	6	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		840	196,4	
A380-861	ICAO_B	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		1003	242,5	
A380-861	ICAO_B	6	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	6	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1139	250	
A380-861	ICAO_B	6	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	7	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				

A380-861	ICAO_B	7	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		777,6	202,7	
A380-861	ICAO_B	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		930,4	244,6	
A380-861	ICAO_B	7	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	7	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1063,2	250	
A380-861	ICAO_B	7	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
A380-861	ICAO_B	8	1	Decolare	Maximă de decolare	D_1+F				
A380-861	ICAO_B	8	2	Urcare	Maximă de decolare	D_1+F	1000			
A380-861	ICAO_B	8	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_1+F		618,5	220	
A380-861	ICAO_B	8	4	Accelerare	Maximă de decolare	D_1		746,6	251,8	
A380-861	ICAO_B	8	5	Urcare	Maximă de urcare	D_1	3000			
A380-861	ICAO_B	8	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAC11 1	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	8				
BAC11 1	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	8	1000			
BAC11 1	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	8		1942	158	
BAC11 1	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT1		1457	178	
BAC11 1	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT1		1000	198	
BAC11 1	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAC11 1	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
BAC11 1	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAC11 1	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

BAC11 1	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAC11 1	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	8				
BAC11 1	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	8	1000			
BAC11 1	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	8		1809	163	
BAC11 1	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT1		1357	183	
BAC11 1	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT1		1000	203	
BAC11 1	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAC11 1	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
BAC11 1	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAC11 1	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAC11 1	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAC11 1	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	8				
BAC11 1	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	8	1000			
BAC11 1	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	8		1665	169	
BAC11 1	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT1		1249	189	
BAC11 1	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT1		1000	209	
BAC11 1	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAC11 1	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
BAC11 1	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAC11 1	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAC11 1	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

BAE146	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	18					
BAE146	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000				
BAE146	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		970	171		
BAE146	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	201		
BAE146	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
BAE146	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	250		
BAE146	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
BAE146	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
BAE146	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
BAE146	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	18					
BAE146	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000				
BAE146	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		801	178		
BAE146	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		750	208		
BAE146	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
BAE146	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		750	250		
BAE146	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
BAE146	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
BAE146	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
BAE146	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	18					
BAE146	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000				
BAE146	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		671	184		

BAE146	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		500	214	
BAE146	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAE146	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		500	250	
BAE146	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAE146	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAE146	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAE300	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	18				
BAE300	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000			
BAE300	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		920	176	
BAE300	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	206	
BAE300	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAE300	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	250	
BAE300	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAE300	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAE300	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAE300	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	18				
BAE300	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000			
BAE300	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		762	183	
BAE300	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		750	213	
BAE300	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAE300	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		750	250	

BAE300	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAE300	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAE300	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BAE300	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	18				
BAE300	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	18	1000			
BAE300	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	18		622	189	
BAE300	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		500	219	
BAE300	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BAE300	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		500	250	
BAE300	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BAE300	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BAE300	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
BEC58P	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
BEC58P	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	TO		1040	115	
BEC58P	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	TO	1000			
BEC58P	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	TO		1040	130	
BEC58P	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
BEC58P	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
BEC58P	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
BEC58P	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CIT3	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	20				

CIT3	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	20		1146	149	
CIT3	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	20	1500			
CIT3	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	10		1146	174	
CIT3	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CIT3	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1503	250	
CIT3	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CIT3	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CIT3	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CL600	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	20				
CL600	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	20		1554	163	
CL600	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	20	1500			
CL600	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	10		1554	200	
CL600	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CL600	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1771	250	
CL600	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CL600	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CL600	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CL601	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	20				
CL601	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	20		1673	177	
CL601	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	20	1500			
CL601	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	10		1673	200	

CL601	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CL601	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1724	250	
CL601	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CL601	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CL601	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA17 2	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	ZERO-C				
CNA17 2	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO-C		500	75	
CNA17 2	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	ZERO-C	1000			
CNA17 2	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO-C		500	80	
CNA17 2	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO-C	3000			
CNA17 2	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO-C	5000			
CNA17 2	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO-C	8000			
CNA18 2	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	F-20D				
CNA18 2	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	F-20D		500	80	
CNA18 2	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	ZERO	1000			
CNA18 2	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO		500	85	
CNA18 2	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA18 2	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5000			
CNA18 2	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	8000			
CNA18 2	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA20 8	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	F-20D				

CNA20 8	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	F-20D		915	104	
CNA20 8	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	ZERO	1000			
CNA20 8	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		846	115	
CNA20 8	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	2000			
CNA20 8	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	4000			
CNA20 8	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	6000			
CNA20 8	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	8000			
CNA20 8	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA44 1	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
CNA44 1	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	TO		1216	120	
CNA44 1	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO		1216	140	
CNA44 1	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de decolare	ZERO	3000			
CNA44 1	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA44 1	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA44 1	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA50 0	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
CNA50 0	DEFAULT	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	12		997	131	
CNA50 0	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	12	1500			
CNA50 0	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	1		997	200	
CNA50 0	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA50 0	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1459	250	

CNA50	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA50	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA50	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA51	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_15				
CNA51	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_15	535			
CNA51	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_15		1500	138,3	
CNA51	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de decolare	D_15	1500			
CNA51	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171	
CNA51	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA51	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA51	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA51	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA51	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA51	FLAPS_0	1	1	Decolare	Maximă de decolare	ZERO_D				
CNA51	FLAPS_0	1	2	Urcare	Maximă de decolare	ZERO_D	601			
CNA51	FLAPS_0	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO_D		1500	138,3	
CNA51	FLAPS_0	1	4	Urcare	Maximă de decolare	ZERO_D	1500			
CNA51	FLAPS_0	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171	
CNA51	FLAPS_0	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA51	FLAPS_0	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA51	FLAPS_0	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			

CNA51	FLAPS_0	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA51	FLAPS_0	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA51	FLAPS_15	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_15				
CNA51	FLAPS_15	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_15	535			
CNA51	FLAPS_15	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_15		1500	138,3	
CNA51	FLAPS_15	1	4	Urcare	Maximă de decolare	D_15	1500			
CNA51	FLAPS_15	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171	
CNA51	FLAPS_15	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA51	FLAPS_15	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA51	FLAPS_15	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA51	FLAPS_15	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA51	FLAPS_15	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA52	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-15				
CNA52	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-15	482,5			
CNA52	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D-15		1500	140,3	
CNA52	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de decolare	D-15	1500			
CNA52	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171	
CNA52	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA52	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA52	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA52	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			

CNA52 5C	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA55 B	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_15				
CNA55 B	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_15	379			
CNA55 B	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_15		1500	146,5	

CNA55 B	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de decolare	D_15	1500			
CNA55 B	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171,5	
CNA55 B	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA55 B	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA55 B	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA55 B	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA55 B	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA55 B	FLAPS_0	1	1	Decolare	Maximă de decolare	ZERO_D				
CNA55 B	FLAPS_0	1	2	Urcare	Maximă de decolare	ZERO_D	420			
CNA55 B	FLAPS_0	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO_D		1500	156	
CNA55 B	FLAPS_0	1	4	Urcare	Maximă de decolare	ZERO_D	1500			
CNA55 B	FLAPS_0	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	181,1	
CNA55 B	FLAPS_0	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA55 B	FLAPS_0	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA55 B	FLAPS_0	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA55 B	FLAPS_0	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA55 B	FLAPS_0	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA55 B	FLAPS_15	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D_15				

CNA55	FLAPS_15	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D_15	379			
CNA55	FLAPS_15	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	D_15		1500	146,5	
CNA55	FLAPS_15	1	4	Urcare	Maximă de decolare	D_15	1500			
CNA55	FLAPS_15	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1500	171,5	
CNA55	FLAPS_15	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	3000			
CNA55	FLAPS_15	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO_C		1000	250	
CNA55	FLAPS_15	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	5500			
CNA55	FLAPS_15	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	7500			
CNA55	FLAPS_15	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO_C	10000			
CNA560	DEFAULT_E	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
CNA560	DEFAULT_E	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	277			
CNA560	DEFAULT_E	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1500	161,7	
CNA560	DEFAULT_E	1	4	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA560	DEFAULT_E	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	15		1500	186,7	
CNA560	DEFAULT_E	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA560	DEFAULT_E	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
CNA560	DEFAULT_E	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA560	DEFAULT_E	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA560	DEFAULT_E	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA560	DEFAULT_U	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
CNA560	DEFAULT_U	1	2	Accelerare	Maximă de decolare	15		1200	148	
CNA560	DEFAULT_U	1	3	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA560	DEFAULT_U	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	ZERO		1500	175	

CNA560	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA560	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1500	250	
CNA560	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA560	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA560	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA560	DEFAULT	1	10	Decolare	Maximă de decolare	15				
CNA560	DEFAULT	1	11	Accelerare	Maximă de decolare	15		1500	158	
CNA560	DEFAULT	1	12	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA560	DEFAULT	1	13	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1500	185	
CNA560	DEFAULT	1	14	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA560	DEFAULT	1	15	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1500	250	
CNA560	DEFAULT	1	16	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA680	DEFAULT	1	17	Decolare	Maximă de decolare	15				
CNA680	DEFAULT	1	18	Urcare	Maximă de decolare	15	386			
CNA680	DEFAULT	1	19	Accelerare	Maximă de decolare	15		1000	140,6	
CNA680	DEFAULT	1	20	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA680	DEFAULT	1	21	Accelerare	Maximă de urcare	15		1500	175	
CNA680	DEFAULT	1	22	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA680	DEFAULT	1	23	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1500	250	
CNA680	DEFAULT	1	24	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA680	DEFAULT	1	25	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA680	DEFAULT	1	26	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA750	DEFAULT	1	27	Decolare	Maximă de decolare	15				

CNA750	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	277			
CNA750	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1500	161,7	
CNA750	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA750	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	15		1500	186,7	
CNA750	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA750	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
CNA750	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA750	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA750	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA750	FLAP_15	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
CNA750	FLAP_15	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	277			
CNA750	FLAP_15	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1500	161,7	
CNA750	FLAP_15	1	4	Urcare	Maximă de decolare	15	1500			
CNA750	FLAP_15	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	15		1500	186,7	
CNA750	FLAP_15	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA750	FLAP_15	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
CNA750	FLAP_15	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA750	FLAP_15	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA750	FLAP_15	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CNA750	FLAP_5	1	1	Decolare	Maximă de decolare	5				
CNA750	FLAP_5	1	2	Urcare	Maximă de decolare	5	285			
CNA750	FLAP_5	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	5		1500	168,9	
CNA750	FLAP_5	1	4	Urcare	Maximă de decolare	5	1500			

CNA750	FLAP_5	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	5		1500	193,9	
CNA750	FLAP_5	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CNA750	FLAP_5	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
CNA750	FLAP_5	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CNA750	FLAP_5	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CNA750	FLAP_5	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	595			
CRJ9-ER	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	555			
CRJ9-ER	DEFAULT	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	525			
CRJ9-ER	DEFAULT	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			

CRJ9-ER	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	485			
CRJ9-ER	DEFAULT	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	465			
CRJ9-ER	DEFAULT	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	0-204	3000			
CRJ9-ER	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	595			
CRJ9-ER	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-ER	ICAO_A	1	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-ER	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	

CRJ9-ER	ICAO_A	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	555			
CRJ9-ER	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-ER	ICAO_A	2	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-ER	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_A	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	525			
CRJ9-ER	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-ER	ICAO_A	3	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-ER	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_A	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	485			
CRJ9-ER	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-ER	ICAO_A	4	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-ER	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_A	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	465			
CRJ9-ER	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-ER	ICAO_A	5	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			

CRJ9-ER	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_A	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	595			
CRJ9-ER	ICAO_B	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	555			
CRJ9-ER	ICAO_B	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	525			
CRJ9-ER	ICAO_B	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

CRJ9-ER	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	485			
CRJ9-ER	ICAO_B	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-ER	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-ER	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	465			
CRJ9-ER	ICAO_B	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-ER	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-ER	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-ER	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-ER	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	615			
CRJ9-LR	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	575			

CRJ9-LR	DEFAULT	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	DEFAULT	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	545			
CRJ9-LR	DEFAULT	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	0-204	3000			
CRJ9-LR	DEFAULT	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	505			
CRJ9-LR	DEFAULT	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	DEFAULT	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	DEFAULT	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	DEFAULT	4	7	Urcare	Maximă de urcare	0-250	10000			
CRJ9-LR	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	455			
CRJ9-LR	DEFAULT	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de urcare	0-204		500	204	

CRJ9-LR	DEFAULT	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	DEFAULT	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	DEFAULT	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_A	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_A	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	615			
CRJ9-LR	ICAO_A	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-LR	ICAO_A	1	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-LR	ICAO_A	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_A	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_A	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_A	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	575			
CRJ9-LR	ICAO_A	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-LR	ICAO_A	2	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-LR	ICAO_A	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	U-8		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_A	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_A	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_A	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	545			
CRJ9-LR	ICAO_A	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-LR	ICAO_A	3	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-LR	ICAO_A	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	U-8		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_A	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_A	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_A	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	505			

CRJ9-LR	ICAO_A	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-LR	ICAO_A	4	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-LR	ICAO_A	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	U-8		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_A	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_A	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_A	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	455			
CRJ9-LR	ICAO_A	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1500			
CRJ9-LR	ICAO_A	5	4	Urcare	Maximă de urcare	U-8	3000			
CRJ9-LR	ICAO_A	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_A	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_B	1	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_B	1	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	615			
CRJ9-LR	ICAO_B	1	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	ICAO_B	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	ICAO_B	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	ICAO_B	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_B	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_B	2	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_B	2	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	575			
CRJ9-LR	ICAO_B	2	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	ICAO_B	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	ICAO_B	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	ICAO_B	2	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	

CRJ9-LR	ICAO_B	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_B	3	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_B	3	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	545			
CRJ9-LR	ICAO_B	3	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	ICAO_B	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	ICAO_B	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	ICAO_B	3	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_B	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_B	4	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_B	4	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	505			
CRJ9-LR	ICAO_B	4	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	ICAO_B	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	ICAO_B	4	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	ICAO_B	4	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_B	4	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CRJ9-LR	ICAO_B	5	1	Decolare	Maximă de decolare	D-8				
CRJ9-LR	ICAO_B	5	2	Urcare	Maximă de decolare	D-8	455			
CRJ9-LR	ICAO_B	5	3	Urcare	Maximă de decolare	U-8	1000			
CRJ9-LR	ICAO_B	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	0-204		500	204	
CRJ9-LR	ICAO_B	5	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CRJ9-LR	ICAO_B	5	6	Accelerare	Maximă de urcare	0-250		500	250	
CRJ9-LR	ICAO_B	5	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CVR580	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	10				

CVR580	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
CVR580	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1907	130	
CVR580	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1430	150	
CVR580	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CVR580	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CVR580	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CVR580	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CVR580	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
CVR580	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
CVR580	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1557	136	
CVR580	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1168	156	
CVR580	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CVR580	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CVR580	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CVR580	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
CVR580	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
CVR580	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
CVR580	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1321	140	
CVR580	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		991	160	
CVR580	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
CVR580	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
CVR580	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
CVR580	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

DC1010	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1904	159	
DC1010	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1428	174	
DC1010	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	189	
DC1010	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1010	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1010	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1010	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1799	163	
DC1010	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1350	178	
DC1010	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	193	
DC1010	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1010	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1010	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1010	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1670	167	

DC1010	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1253	182	
DC1010	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	197	
DC1010	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1010	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1010	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1010	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1494	174	
DC1010	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1121	189	
DC1010	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	204	
DC1010	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1010	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1010	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1010	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1335	180	
DC1010	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1002	195	
DC1010	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	210	
DC1010	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			

DC1010	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1010	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1010	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	10				
DC1010	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	10	1000			
DC1010	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	10		1191	186	
DC1010	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		894	201	
DC1010	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		800	216	
DC1010	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1010	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		800	250	
DC1010	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1010	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1010	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1040	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC1040	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC1040	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2255	175	
DC1040	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1692	190	
DC1040	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	205	
DC1040	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1040	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1040	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1040	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

DC1040	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC1040	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC1040	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				
DC1040	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2146	178		
DC1040	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1610	193		
DC1040	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	208		
DC1040	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC1040	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250		
DC1040	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC1040	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC1040	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC1040	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC1040	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				
DC1040	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2050	181		
DC1040	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1538	196		
DC1040	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	211		
DC1040	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC1040	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250		
DC1040	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC1040	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC1040	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC1040	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC1040	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				

DC1040	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1859	187	
DC1040	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1395	202	
DC1040	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	217	
DC1040	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1040	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1040	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1040	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1040	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1040	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC1040	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC1040	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1639	195	
DC1040	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1229	210	
DC1040	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	225	
DC1040	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC1040	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC1040	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC1040	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC1040	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC1040	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC1040	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC1040	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1436	203	
DC1040	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1077	218	
DC1040	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	233	

DC1040	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC1040	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250		
DC1040	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC1040	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC1040	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC1040	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC1040	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				
DC1040	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1170	211		
DC1040	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		878	226		
DC1040	DEFAULT	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		800	241		
DC1040	DEFAULT	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC1040	DEFAULT	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		800	250		
DC1040	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC1040	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC1040	DEFAULT	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC3	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO					
DC3	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	400				
DC3	DEFAULT	1	3	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC3	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	126		
DC3	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC3	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC3	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC3	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	TO					

DC3	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	400			
DC3	DEFAULT	2	3	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC3	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		800	130	
DC3	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC3	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC3	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC3	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DC3	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	400			
DC3	DEFAULT	3	3	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC3	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		633	134	
DC3	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC3	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC6	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DC6	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	1500			
DC6	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	TO		818	135	
DC6	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC6	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC6	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC6	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC6	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DC6	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	1500			
DC6	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	TO		643	143	
DC6	DEFAULT	2	4	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			

DC6	DEFAULT	2	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC6	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC6	DEFAULT	2	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC6	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DC6	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	1500			
DC6	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	TO		498	149	
DC6	DEFAULT	3	4	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC6	DEFAULT	3	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC6	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC6	DEFAULT	3	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC850	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2205	149	
DC850	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1654	169	
DC850	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	189	
DC850	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			

DC850	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2089	153	
DC850	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1567	173	
DC850	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	193	
DC850	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC850	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1930	158	
DC850	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1448	178	
DC850	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	198	
DC850	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC850	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1743	165	

DC850	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1308	185	
DC850	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	205	
DC850	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC850	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1541	173	
DC850	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1156	193	
DC850	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	213	
DC850	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC850	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC850	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC850	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1397	180	
DC850	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1048	200	

DC850	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	220	
DC850	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC850	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC850	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC850	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC850	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		2055	160	
DC860	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1541	180	
DC860	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	200	
DC860	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC860	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1959	164	
DC860	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1470	184	
DC860	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	204	

DC860	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC860	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1827	168	
DC860	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1371	188	
DC860	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	208	
DC860	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC860	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1668	175	
DC860	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1251	195	
DC860	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	215	
DC860	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			

DC860	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC860	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1491	182	
DC860	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1118	202	
DC860	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	222	
DC860	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC860	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1394	187	
DC860	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1046	207	
DC860	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	227	
DC860	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	

DC860	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC860	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC860	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC860	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1275	192	
DC860	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		956	212	
DC860	DEFAULT	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		900	232	
DC860	DEFAULT	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC860	DEFAULT	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	250	
DC860	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC860	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC860	DEFAULT	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		2405	160	
DC870	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1804	180	
DC870	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	200	
DC870	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			

DC870	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		2289	164	
DC870	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1717	184	
DC870	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	204	
DC870	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		2129	168	
DC870	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1597	188	
DC870	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	208	
DC870	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

DC870	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1938	175	
DC870	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1454	195	
DC870	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	215	
DC870	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1727	182	
DC870	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1295	202	
DC870	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	222	
DC870	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

DC870	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1611	187	
DC870	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1209	207	
DC870	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	227	
DC870	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC870	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC870	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC870	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1470	192	
DC870	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1103	212	
DC870	DEFAULT	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	232	
DC870	DEFAULT	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC870	DEFAULT	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC870	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC870	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC870	DEFAULT	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	12				

DC8QN	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		2055	160	
DC8QN	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1541	180	
DC8QN	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	200	
DC8QN	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1959	164	
DC8QN	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1470	184	
DC8QN	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	204	
DC8QN	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			

DC8QN	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1827	168	
DC8QN	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1371	188	
DC8QN	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	208	
DC8QN	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	4	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	4	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	4	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1668	175	
DC8QN	DEFAULT	4	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1251	195	
DC8QN	DEFAULT	4	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	215	
DC8QN	DEFAULT	4	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	4	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	4	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	4	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	4	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	5	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	5	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	5	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1491	182	

DC8QN	DEFAULT	5	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1118	202	
DC8QN	DEFAULT	5	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	222	
DC8QN	DEFAULT	5	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	5	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	5	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	5	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	5	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	6	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	6	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	6	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1394	187	
DC8QN	DEFAULT	6	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		1046	207	
DC8QN	DEFAULT	6	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	227	
DC8QN	DEFAULT	6	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	6	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC8QN	DEFAULT	6	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	6	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	6	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC8QN	DEFAULT	7	1	Decolare	Maximă de decolare	12				
DC8QN	DEFAULT	7	2	Urcare	Maximă de decolare	12	1000			
DC8QN	DEFAULT	7	3	Accelerare	Maximă de decolare	12		1275	192	
DC8QN	DEFAULT	7	4	Accelerare	Maximă de decolare	INT		956	212	

DC8QN	DEFAULT	7	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		900	232	
DC8QN	DEFAULT	7	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC8QN	DEFAULT	7	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		900	250	
DC8QN	DEFAULT	7	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC8QN	DEFAULT	7	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC8QN	DEFAULT	7	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC910	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC910	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC910	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2296	136	
DC910	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1722	146	
DC910	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	181	
DC910	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC910	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC910	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC910	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC910	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC910	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC910	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC910	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2070	143	
DC910	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1553	153	
DC910	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	188	

DC910	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC910	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC910	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC910	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC910	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC910	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC910	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC910	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1901	149	
DC910	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1426	159	
DC910	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	194	
DC910	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC910	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC910	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC910	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC910	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC930	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC930	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC930	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1741	154	
DC930	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1306	164	
DC930	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	199	
DC930	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			

DC930	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC930	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC930	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC930	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC930	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC930	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC930	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1559	161	
DC930	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1169	171	
DC930	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	206	
DC930	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC930	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC930	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC930	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC930	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC930	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC930	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC930	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1406	168	
DC930	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1055	178	
DC930	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	213	
DC930	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC930	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	

DC930	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC930	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC930	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC93LW	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC93LW	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC93LW	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1741	154	
DC93LW	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1306	164	
DC93LW	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	199	
DC93LW	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC93LW	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC93LW	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC93LW	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC93LW	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC93LW	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC93LW	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC93LW	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1559	161	
DC93LW	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1169	171	
DC93LW	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	206	
DC93LW	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC93LW	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC93LW	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			

DC93LW	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC93LW	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC93LW	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC93LW	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC93LW	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1406	168	
DC93LW	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1055	178	
DC93LW	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	213	
DC93LW	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC93LW	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC93LW	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC93LW	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC93LW	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC950	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC950	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC950	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1983	159	
DC950	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1487	169	
DC950	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	204	
DC950	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC950	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC950	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC950	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			

DC950	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC950	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC950	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC950	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1843	164	
DC950	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1382	174	
DC950	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	209	
DC950	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC950	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC950	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC950	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC950	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC950	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC950	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC950	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1698	170	
DC950	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1274	180	
DC950	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	215	
DC950	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC950	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC950	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC950	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC950	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			

DC95HW	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC95HW	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				
DC95HW	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1983	159		
DC95HW	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1487	169		
DC95HW	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	204		
DC95HW	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC95HW	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250		
DC95HW	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC95HW	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC95HW	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC95HW	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15					
DC95HW	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000				
DC95HW	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1843	164		
DC95HW	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1382	174		
DC95HW	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	209		
DC95HW	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000				
DC95HW	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250		
DC95HW	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500				
DC95HW	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500				
DC95HW	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000				
DC95HW	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15					

DC95HW	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC95HW	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1698	170	
DC95HW	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1274	180	
DC95HW	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INTR		1000	215	
DC95HW	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC95HW	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC95HW	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC95HW	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC95HW	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q7	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q7	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC9Q7	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2296	136	
DC9Q7	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1722	146	
DC9Q7	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	181	
DC9Q7	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q7	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q7	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q7	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q7	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q7	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q7	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			

DC9Q7	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		2070	143	
DC9Q7	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1553	153	
DC9Q7	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	188	
DC9Q7	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q7	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q7	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q7	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q7	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q7	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q7	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC9Q7	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1901	149	
DC9Q7	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1426	159	
DC9Q7	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	194	
DC9Q7	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q7	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q7	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q7	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q7	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q9	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q9	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC9Q9	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1741	154	

DC9Q9	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1306	164	
DC9Q9	DEFAULT	1	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	199	
DC9Q9	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q9	DEFAULT	1	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q9	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q9	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q9	DEFAULT	1	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q9	DEFAULT	2	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q9	DEFAULT	2	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC9Q9	DEFAULT	2	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1559	161	
DC9Q9	DEFAULT	2	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1169	171	
DC9Q9	DEFAULT	2	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	206	
DC9Q9	DEFAULT	2	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q9	DEFAULT	2	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q9	DEFAULT	2	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q9	DEFAULT	2	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q9	DEFAULT	2	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DC9Q9	DEFAULT	3	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DC9Q9	DEFAULT	3	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DC9Q9	DEFAULT	3	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1406	168	
DC9Q9	DEFAULT	3	4	Accelerare	Maximă de decolare	5		1055	178	

DC9Q9	DEFAULT	3	5	Accelerare	Maximă de urcare	INT		1000	213	
DC9Q9	DEFAULT	3	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DC9Q9	DEFAULT	3	7	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1000	250	
DC9Q9	DEFAULT	3	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DC9Q9	DEFAULT	3	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DC9Q9	DEFAULT	3	10	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DHC6	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DHC6	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	1000			
DHC6	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	TO		952	98	
DHC6	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DHC6	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DHC6	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DHC6	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DHC6QP	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	TO				
DHC6QP	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	TO	1000			
DHC6QP	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	TO		952	98	
DHC6QP	DEFAULT	1	4	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DHC6QP	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DHC6QP	DEFAULT	1	6	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DHC6QP	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DHC7	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	25				

DHC7	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	25	1000			
DHC7	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	25		933	102	
DHC7	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de decolare	10		700	122	
DHC7	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DHC7	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		700	160	
DHC7	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DHC7	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DHC7	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			
DHC8	DEFAULT	1	1	Decolare	Maximă de decolare	15				
DHC8	DEFAULT	1	2	Urcare	Maximă de decolare	15	1000			
DHC8	DEFAULT	1	3	Accelerare	Maximă de decolare	15		1491	110	
DHC8	DEFAULT	1	4	Accelerare	Maximă de urcare	5		1119	125	
DHC8	DEFAULT	1	5	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	3000			
DHC8	DEFAULT	1	6	Accelerare	Maximă de urcare	ZERO		1119	165	
DHC8	DEFAULT	1	7	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	5500			
DHC8	DEFAULT	1	8	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	7500			
DHC8	DEFAULT	1	9	Urcare	Maximă de urcare	ZERO	10000			