



PRÉ-AFFICHAGES

DR400-140B

F-GAOX

PHASE DU VOL	CONFIGURATION	RPM	VI	VZ indicatif
DECOLLAGE	VOLETS : 15°	PG	55 (100)	
MONTÉE INITIALE	VOLETS : 15°	PG	70 (130)	500
MONTÉE CONTINUE	LISSE	PG	80 (150)	500
MONTÉE PENTE MAX	VOLETS : 15°	PG	70 (130)	
MONTÉE Vz MAX	LISSE	PG	75 (140)	600
CROISIÈRE 75% (MSL - conso 30 L / hr)	LISSE	2400	120 (220)	0
DESCENTE VNO	LISSE	2400	140 (260)	
PALIER ATTENTE	LISSE	1900	80 (150)	0
PALIER APPROCHE	VOLETS : 15°	2000	80 (150)	0
APPROCHE DESCENTE	VOLETS : 15°	1500	80 (150)	400
APPROCHE FINALE	LISSE	1500	80(150)	400
	VOLETS : 15°	1600	70(130)	350
	VOLETS : 60°	1700	65(120)	300

Dist. Décollage 1000 kg (T°STD & SL) : **580 m**Dist. Atterrissage 1000 kg (T°STD & SL) : **510 m**Limitation vent de travers (démontré) : **22 (40)**Vs1 (v. 0°) : **54 (99)**Vs (v. 15°) : **51 (93)**Vs0 (v. 60°) : **47 (87)**V finesse max : **78 (145)**Vs (incl. 30°) : **58 (106)**Vs (incl. 60°) : **76 (140)**VNO : **140 (260)**VA : **116 (215)**VNE : **166 (308)**VFE : **91 (170)**Qté Carburant Total (Utilisable) : **110 L (100 L)**Autonomie : **03h00**Facteurs de Charge Limites : **+3,8 / -1,9**

	Vs (kts)	1,1	1,2	1,3	1,45
inclinaison max	0°	10°	20°	37°	
marge / décroch	10%	20%	25%	30%	
Attente	54	59	65	70	78
Appr.	51	56	61	66	74
Atter.	47	52	56	61	68

Les vitesses sont indiquées en nœuds et entre parenthèses en km/h ; exemple : **Kt (Km/h)**

version du 20/12/2009

Ce guide reprend les paramètres conseillés par l'ACBA, il ne remplace pas le manuel de vol