

PHASE DU VOL	VITESSE Km/h (Kt)	RPM	VOLET
ROTATION	100 (55)	Mini 2200	1 cran
MONTEE INITIALE	140 (75)	Plein Gaz	1 cran
MONTEE CONTINUE	150 (80)	Plein Gaz	0°
MONTEE PENTE MAX	130 (70)	Plein Gaz	1 cran
MONTEE Vz MAX	150 (80)	Plein Gaz	0°
CROISIERE 75%	215 (115)	2400	0°
PALIER ATTENTE	150 (80)	1800	0°
PALIER APPROCHE	140 (75)	2000	1 cran
FINALE	140 (75)		0°
FINALE	130 (70)		1 cran
FINALE	120 (60)		2 crans

Finesse Max	VS0	VS1	VFE	VA	VNO	VNE
Lisse 150 km/h 1 ^{er} cran 140 km/h	93	99	170	215	260	308

Limitation vent de travers : 22 kts

Distance décollage (0 Ft/ Std 15°) : 500 m

Distance atterris (0 Ft/ Std 15°) : 485 m

Quantité carburant (utilisable) 100 L

Conso horaire croisière à 75% -2500 tr/mn = 33 l/h

Hélice SENSENICH 64 " = perfos - Section 7 (7.4)

Masse Max - décollage / atterrissage : 1000 Kg

Limitation soute bagages : 40 kg

Huile : min 4 quarts (3.8l) – max 8 quarts (7,5l)

	VS	1,1	1,2	1,3	1,45
<i>Inclinaison max</i>		0°	10°	20°	37°
<i>Marge/ Décrochage</i>		10%	20%	25%	30%
Attente	99	109	119	129	144
Approche	93	102	112	121	135
Atterris.	87	96	105	113	126

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