D		Démarrage moteur		Vp: kt			Fb:				Puissance		
		MON	IONTÉE										
QNH: CROI					:	-							
Trsp.:							Г						
Rm /		sans w	Heures	Reports			1						
$ /_{\mathbf{x}} ^{1}$	Dist	T avec w	E/R				⊢						
 ^ 		avec w											
							1						
			\leq										
\vdash	_												
\vee L							1						
			\angle										
\vdash	\dashv	-											
\vee I							l						
			\angle										
$\vdash \downarrow$	_												
/													
\vdash		-											
l l					10	20		40			70	80	90
TOTAL				a 		0.35	30 0.5	0.6	50 0.75	0.8	0.9	1	1
Roul/décol 10'L				Sin	0.17	0.35	0.5	0.0	0.75	0.0	0.5		
TrajetL			HORAMETRE DPT:										
VentL			ARR:										
Réserve 30'L													
10% TSVL			Piste										
			QNH					T					
Carbu. mini L			Conso	V rotat°			D. décollage						
Embarqué L			L/H	V montée	D. atterrissage								
Auton. départHmn Extinct. mot. àHmn				V approche Date : Couché du soleil (HL)									
Extinct. m	Couch	e au s	они (nL).	•••••	H.		min					

Chrono - Cap - Altitude - Estime - Radio - Radio-nav - Moteur - carburant