



CROISIERE

- PA : 23'
- 2350 tr
- (Vi : 105 kts)

PREPARATION MACHINE

- Réchauffage carbu.
- **REDUCTION PA** : 15'
- Arc blanc, volets 10°
- PA : 19'
- (Vi : 80 kts)
- Phares (si nécessaire)



C/L Vent arrière

- V - Volets
- F - Freins en pression
- R - Réchauff. carbu. tiré

MISE EN DESCENTE

- PA : 13'
- (Vi : 80 kts)
- Vz : 400 ft/min

MONTEE NORMALE

- Plein gaz
- (Vi : 80 kts)

RENTREE DES TRAÎNEES

Obstacles effacés
Vi : > 70 kts

- Volets 0°

MONTEE INITIALE

- Plein gaz
- (Vi : 70 kts)

DECOLLAGE

Rotation : 60 kts

MISE EN PUISSANCE

- Moteur OK (2300 tr)
- Huile (pression, t°) dans le vert
- Badin actif

C/L Alignement

- Piano
- Gyro
- Chrono

CHOIX DE CONFIG. ATERRISSAGE

- Volets 0° - Vi 70 kts - PA : 11'
- Volets 10° - Vi 70 kts - PA : 13'
- Volets 20° - Vi 65 kts - PA : 15'
- Volets 40° - Vi 60 kts - PA : 17'

