

NIMES GARONS
SID CONV RWY 36
(Protégés pour / Protected for CAT A, B, C, D)

| SID | Itinéraires / Routes | Clr Initiale Initial clearance | RMK |
|--------|---|-----------------------------------|---|
| FJR 4N | <p>Monter dans l'axe. A 710 ft, tourner à gauche (ne pas tourner avant 0.6 NM DME NG) pour intercepter et suivre le RDL 046° FJR (RM 226°) vers ODADI puis LUNEL, FJR ensuite. Pente minimale théorique, 3.9% MNM jusqu'à 710ft, déterminée par un arbre (342 ft QDR 353° - 1 NM ARP), puis la pente théorique minimale réglementaire de 3.3% s'applique.</p> <p><i>Climb straight ahead. At 710 ft, turn left (do not turn before 0.6 NM DME NG) to intercept and follow RDL 046° FJR (MAG 226°) to ODADI then LUNEL, FJR next.</i></p> <p><i>Minimal theoretical climb gradient is 3.9% up to 710ft, determined by a tree (342 ft QDR 353° - 1 NM ARP), then the regulatory minimum theoretical climb gradient of 3.3% applies.</i></p> | <p>Par CTL</p> <p>By ATC</p> | <p>Pente ATS : 5.5% MNM jusqu'au FL 080</p> <p><i>ATS slope : 5.5% MNM up to FL 080</i></p> |

Départs omnidirectionnels / Omnidirectional departures RWY 36

Utilisables sur clairance particulière de l'APP.

Monter RM 355° jusqu'à 810ft, puis route directe en montée jusqu'à l'altitude de sécurité en route (R 190 active, suivre instructions du contrôle).

Pente minimale théorique 3.9% MNM jusqu'à 810ft, déterminée par un arbre (342 ft QDR 353° - 1 NM ARP), puis la pente théorique minimale réglementaire de 3.3% s'applique.

Pente ATS : 5.5% MNM jusqu'au FL assigné

Usable with APP specific clearance.

Climb MAG 355° up to 810ft, then direct route climbing to en-route safety altitude (R 190 active, follow ATC instructions).

Minimal theoretical climb gradient is 3.9% up to 810ft, determined by a tree (342 ft QDR 353° - 1 NM ARP), then the regulatory minimum theoretical climb gradient of 3.3% applies.

ATS slope : 5.5% MNM up to assigned level