

TOULOUSE BLAGNAC
SID CONV RWY 32L / 32R
(Protégés pour / Protected for CAT A, B, C, D)

SID CONV RWY 32L / 32R			
CAT	A B C D		
Climb gradient	Pente ATS : voir description des SID. En cas d'impossibilité le pilote doit en aviser le contrôle à la demande de mise en route. Pente minimale théorique de montée : RWY32L : l'obstacle constitué par l'arbre d'altitude 589 ft à 950 m de la DER et 390 m à gauche de l'axe de piste détermine une pente théorique de montée de 3,8 % jusqu'à l'altitude de 630 ft AMSL. <i>ATS slopes : see SID description.</i> <i>If not possible the pilot must advise control at the run up request.</i> <i>Minimum Theoretical climb gradient :</i> RWY32L : obstacle tree of altitude 589 ft at 950 m from DER and 390 m left of runway axis gives a minimum theoretical climb gradient of 3.8 % until an altitude of 630 ft AMSL.		
General RMK	Nuisance : appliquer les procédures à moindre bruit / respect noise abatement procedures (AD 2 LFBO ENV). Vitesse : FL < 100 MAX IAS 250 kt. Speed : FL < 100 MAX IAS 250 kt.		
SID	Itinéraires / Routes	Clr Initiale Initial clearance	RMK
AMOLO 6B UIR seulement. UIR only.	Monter dans l'axe . A 2 NM TOU, rejoindre TOU. A TOU, tourner à droite RM 094° pour intercepter le RDL 064° TOU. Suivre le RDL 064° TOU (RM 064°) jusqu'à MEDAP (34 NM TOU). A MEDAP, tourner à droite pour intercepter le RDL 102° GAI. Suivre le RDL 102° GAI (RM 102°) jusqu'à AMOLO. <i>Climb on runway axis.</i> <i>At 2 NM TOU, go to TOU.</i> <i>At TOU, turn right RM 094° to intercept RDL 064° TOU.</i> <i>Follow RDL 064° TOU (RM 064°) to MEDAP (34 NM TOU).</i> <i>At MEDAP, turn right to intercept RDL 102° GAI.</i> <i>Follow RDL 102° GAI (RM 102°) to AMOLO.</i>	FL 070	Pente ATS : 6 % MNM jusqu'au FL 140. FL 200 MNM à AMOLO. Prochain secteur : Prévoir Toulouse APP 129.305 MHz. ATS slope : 6 % MNM until FL 140. FL 200 MNM at AMOLO. Next sector : Expect Toulouse APP 129.305 MHz.
FINOT 6B FIR seulement FIR only	Monter dans l'axe. A 2 NM TOU, rejoindre TOU. A TOU, tourner à droite RM 114° pour intercepter le RDL 085° TOU. Suivre le RDL 085° TOU (RM 085°) jusqu'à FINOT (31 NM TOU). <i>Climb on runway axis.</i> <i>At 2 NM TOU, go to TOU.</i> <i>At TOU, turn right RM 114° to intercept RDL 085° TOU. Follow RDL 085° TOU (RM 085°) to FINOT (31 NM TOU).</i>	FL070	Pente ATS : 6 % MNM jusqu'au FL 070. Prochain secteur : Prévoir Toulouse APP 129.305 MHz. ATS slope : 6 % MNM until FL 070. Next sector : Expect Toulouse APP 129.305 MHz.