

## TAHITI FAA'A

SID RNAV RWY 04			
CAT	A B C D		
NAV BOX	GNSS uniquement / only -RNAV 1		
Climb gradient	<p>(1) Pente théorique de montée 4.8 % à maintenir jusqu'à 400 ft, déterminée par les grues du quai au long cours d'altitude max 256 ft situées au plus près à 1800 m de la DER et 550 m à droite de l'axe jusqu'à 2200 m de la DER et 390 m de l'axe. Si abstraction de ces obstacles, la pente théorique est de 3.3 %. <i>Theoretical climb slope 4.8%, to maintain up to 400 ft, determined by cranes in the harbour, elevation MAX 256 ft, located as close as 1800 m from DER end 550 m to the right of runway axis until 2200 m from the DER and 390 m of runway axis.</i> <i>Otherwise, theoretical climb slope is 3.3 %.</i></p> <p>(2) Pente ATS 5.5 % minimum jusqu'à 2000 ft. <i>MNM ATS climb slope 5.5% up to 2000 ft.</i></p> <p>(3) Pente ATS 5 % minimum jusqu'à 9000 ft. <i>MNM ATS climb slope 5% up to 9000 ft.</i></p>		
General RMK	Les waypoints soulignés sont des WP "à survoler" / <i>Underlined waypoints are "flyover" WP</i>		
<b>SID</b>	<b>Itinéraires / Routes</b>	<b>CLR initiale</b> <i>Initial clearance</i>	<b>RMK</b>
<b>VAITE 4E</b>	Monter (1) (2) RM 041°, à 500 ft tourner à gauche direct vers AA503, puis VAITE. <i>Climb (1) (2) MAG 041°, at 500 ft turn left direct to AA503, then VAITE.</i>	5000 ft	
<b>IKELO 4E</b>	Monter (1) RM 041°, à 500 ft tourner à gauche direct vers AA505, puis IKELO. <i>Climb (1) MAG 041°, at 500 ft turn left direct to AA505, then IKELO.</i>	5000 ft	
<b>BENKO 4E</b>	Monter (1) RM 041°, à 1000 ft direct MOANA, puis virer à droite vers AA501 puis BENKO. <i>Climb (1) MAG 041°, at 1000 ft direct MOANA, then turn right to AA501 then BENKO.</i>	5000 ft	
<b>PASTI 4E</b>	Monter (1) (3) RM 041°, à 1000 ft direct MOANA, puis virer à droite vers AA501 puis PASTI à 9000 ft minimum. <i>Climb (1)(3) MAG 041°, at 1000 ft direct MOANA, then turn right to AA501 then PASTI at 9000 ft minimum.</i>	9000 ft	