

PARIS CHARLES DE GAULLE

Réacteurs (R) et hélices (H) / Jets (R) and propellers (H)

SID RNAV RWY 08L - 08R			
BAXIR 5L 115 < FL < 195	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct <u>PG088</u> puis direct vers BEKOS. Vers BAXIR. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then to BEKOS. To BAXIR.	FL 100 (R) (1) 5000 AMSL (H) (1)	Voir utilisation / See use : A 6 - B 13
BUBLI 5L	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct <u>PG088</u> puis direct vers BEKOS. Vers BUBLI. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then to BEKOS. To BUBLI.	FL 100 (R) (1) 5000 AMSL (H) (1)	Voir utilisation / See use : UG 42
AGOPA 5H	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers PG101. Vers OXCEL puis vers ABOBO. Vers ADADA puis vers AGOPA. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to PG101. To OXCEL then to ABOBO. To ADADA then to AGOPA. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL
ERIXU 5H	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers PG101. Vers OXCEL puis vers ABOBO. Vers EDOXA puis vers ERIXU. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to PG101. To OXCEL then to ABOBO. To EDOXA then to ERIXU. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL
LATRA 5H	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers PG102. Vers LAPAX puis vers LALUX. Vers LATRA. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to PG102. To LAPAX then to LALUX. To LATRA. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL
OKASI 5H	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers OSTIP. Vers ODEBU puis vers OKASI. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to OSTIP. To ODEBU then to OKASI. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL
PILUL 5H	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers CLM. Vers MLN puis vers PEKIM. Vers PILUL. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to CLM. To MLN then to PEKIM. To PILUL. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL
AGOPA 5L	Monter vers le niveau initial (Ne pas tourner avant la DER) jusqu'à PG081 sur la route 084° M RWY08L (respectivement route 081° M RWY08R) puis vers <u>PG082</u> . Direct vers <u>PG088</u> puis direct vers PG101. Vers OXCEL puis vers ABOBO. Vers ADADA puis vers AGOPA. MAX IAS 280 kt. Climb to initial level (Do not turn before DER) to <u>PG081</u> on course 084° M RWY08L (respectively course 081° M RWY08R) then direct to <u>PG082</u> . Direct to <u>PG088</u> then direct to PG101. To OXCEL then to ABOBO. To ADADA then to AGOPA. MAX IAS 280 kt.	FL 120 (R) (1)	NIL