SBMN_STAR_01G 1/2

STANDARD ARRIVAL CHART INSTRUMENT (STAR) **RNAV KULAB 1A** ACC AMAZÔNICO 125.40 125.80 121.50 TWR PONTA PELADA ATIS 127.65 APP MANAUS TA 4000' 119.25 119.70 120.40 121.50 118.60 (180.1T) **<196** 6.0 MAPMO (180.1T)**∢196** 6.0 4 - Informações complementares no verso da Carta 3 - GNSS certificado requerido 2 - RNAV 1: Sistema de Vigilância ATS requerido 1 - RNAV 1 ou RNP PAGEK 4000' (270 1T) **₹ 286 −** 14 5 SBEG SBMN 270 1T 7.0 RMK DAGTI (270.9T **(287** 13.8 FL100 **107** ▶ (090.9T) (270.9T) 287 (270.9T **₹287** - 19.1 MALPU (263.7T **280** 49.8 DEC 16° W - 2017 MSA 25 NM ARP: S03 08.75/ W059 59.10 SEM ESCALA NOT TO SCALE KULAB (263.7) CHANGES FREQ,

CARTA DE CHEGADA PADRÃO POR INSTRUMENTOS (STAR) STANDARD ARRIVAL CHART

MANAUS / Ponta Pelada, MIL (SBMN) RWY 09

RUMENT (STAR)	KNAV KOLAL
——————————————————————————————————————	
HEGADA KULAB 1A	
anter rumo 280 até MALPU. Curvar à direita, rumo 287 até DAGTI. Curvar à esque	
ırvar à esquerda, rumo 196 até ARSOS. Então, completar procedimento autorizado	o pelo ATC.
——— FALHA DE COMUNICAÇÃO ——	
complete a chegada até ARSOS e execute procedimento autorizado pelo ATC.	