



Orthotylus diamantinus n.sp.: Fig. 16 – Vésica; Fig. 17 – Parâmetro esquerdo; Fig. 18 – Parâmetro direito.

***Stictolophus amapaensis*, n. sp.**

(Figs. 27-30)

Caracterizada pela coloração do corpo e pela estrutura da genitália do macho.

Macho: comprimento 3,8 mm, largura 1,4 mm. *Cabeça*: comprimento 0,2 mm, largura 0,8 mm, vértice 0,40 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,3 mm; II, 0,8 mm; III, 0,4 mm; IV, 0,4 mm. *Pronoto*: comprimento 0,8 mm, largura na base 1,2 mm. *Cúneo*: comprimento 0,48 mm, largura na base 0,44 mm (holótipo).

Coloração geral lutescente-citrina a pálido-amarelada com áreas negras; cabeça negra, fronte com mancha pálido-amarelada, antena negra (exceto segmentos I e III que são pálidos ou fuscos) pronoto citrino, disco com mancha negra arredondada atingindo a margem posterior, escutelo negro; hemiélitros lutescente-citrinos, faixa mediana longitudinal ocupando o clavo (exceto porção basal), endocório e dois terços apical do embólio negros; membrana fusca, pálida na porção apical.

Lado inferior lutescente-citrino, fenda coxal posterior, região mesoesternal, meso e meta pleuras enegrecidos, porção apical dos fêmures (cerca