

Blandin, P. 1979. Etudes sur les Pisauridae africaines XI. Genres peu connus ou nouveaux des Iles Canaries, du continent africain et de Madagascar (Araneae, Pisauridae). Revue Zool. afr. 93: 353.

Espèce-type : *Tallonina picta* Simon, 1889.

La figure 1 montre la forme générale du corps, mais l'ornementation n'a pas été représentée en raison de son mauvais état chez les spécimens étudiés. Le céphalothorax est un peu plus long que large (rapport longueur sur largeur de l'ordre de 1,1). La longueur céphalothoracique des femelles adultes varie entre 4,50 et 5,50 mm. L'abdomen est ovale, assez court (rapport longueur sur largeur de l'ordre de 1,6).

Les pattes locomotrices sont en position « latérigrade » comme chez les Sparassidae, ce qui justifie le nom donné par Strand. Les pattes des deux premières paires sont plus longues que les autres : chez la femelle représentée (fig. 1), la longueur des fémurs des P₁ et P₂ est de 6,90 mm, celle des fémurs des P₃ et P₄ de 6,00 mm.

L'épigyne (fig. 27) est plus long que large. Le septum médian s'élargit progressivement vers l'avant ; il est creusé d'une fossette médiane et limité par des fossettes en doigts de gant assez écartées. Sa surface est ridée. Les plages latérales sont réduites.

Matériel étudié :

1 ♂ immature, holotype. Ile de Nossibé (Madagascar), MNHN, ES n° 9180.

6 ♀ adultes, 4 ♀ immatures. Ile de Nossibé (Madagascar) (Stumpf leg.), SMF n° 4872.

1 épigyne monté entre lame et lamelle, SMF n° 16149.

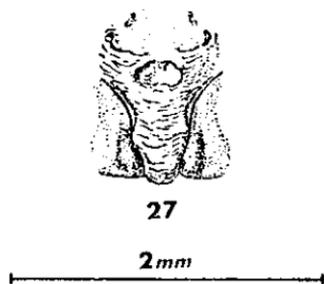
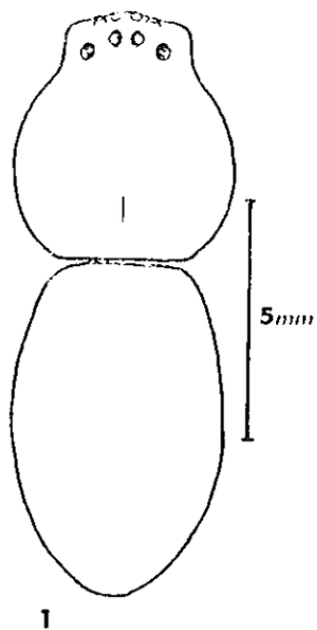


Fig. 1 - *Tallonia picta* ♀, forme du corps

