









- El adulto es de color negro brillante, de aproximadamente 3.5-4.5 mm de longitud, alas marrón amarillentas y venas color amarillo pálido y patas de color marrón.
- La proporción que se puede encontrar en campo es de poco mas de 20 hembras por 1 macho. Raramente se puede encontrar más machos que hembras.
- La hembra es fácilmente identificable, ya que La hembra posee un ovipositor largo con el que deposita sus huevos en pequeños grupos, debajo de las escamas que protegen el ostiolo (ojo) del siconio (higo 'fruto').
- Ojos rojizos muy grandes.
- La oviposición se realiza preferentemente en higos verdes, pero también se ataca a los que maduran. Las larvas se alimentan de los tejidos del siconio, destruyendo el fruto. La infestación de higos verdes suele provocar la caída prematura de la fruta, que los productores suelen confundir con problemas fisiológicos de los árboles. La mosca completa de 4 a 5 generaciones por año y pasa el invierno en la etapa de pupa en el suelo.