

(图 361)。体长 2.0。

本种与非洲象牙海岸分布的 *W. nigra* Carayon 1958 及我国的褐乌花蝽 *W. brunnea* Bu et Zheng 1990 相近，雄虫阳基侧突属于同一类型。但本种抱器叶部内缘中部有一叶状突起，鞭的内支有一指向基方的刺突与 *niger* 明显不同；与褐乌花蝽相比，前胸背板前角略成方肩状，雄虫抱器鞭部外支基部外侧无齿，内支外侧的齿突亦不同。

**观察标本** 正模♂，云南武定狮子山，1986. VIII. 8，郑乐怡采；副模：12♀♀，同前。

**分布** 云南（武定）。

### 云南乌花蝽 *Wollastoniella yunnanensis* Bu et Zheng, 1990

*Wollastoniella yunnanensis* Bu et Zheng, 1990, *Entomotaxonomia*, XII (2): 81, 84. (orig. descrip.; type-locality: China (Yunnan: Jinghong); types deposited in DBNU)  
Zheng & Bu, 1990, *Contr. Tianjin Nat. Hist. Mus.*, 7: 6.

体黑褐色，毛被较长密（图 351）。头部具光泽，光滑，几无刻点，暗褐色，前端黄褐至淡褐；长 0.25（雄）或 0.26（雌），宽 0.37，单眼间距为单眼直径的 4.5 倍（雄）或 5.0 倍（雌）；复眼上生有少量短毛。触角浅黄色，柔软，各节长 0.08:0.25:0.15:0.25，其上的毛疏长蓬松，长者超过该节直径的 2 倍。前胸背板（图 357）黑；长 0.32，领宽 0.34，后缘宽 0.76；侧缘在前角处倾垂，弧形拱弯甚弱，然后几乎直行；前角薄边甚窄，最宽处约为复眼直径的 1/3；胝区稍隆出，光滑，中央具数列长毛，易脱落，胝后缘下陷明显；后叶刻点较大，略呈横皱状。小盾片黑褐，中部有一下凹的横沟。前翅黑褐，侧缘弧形外拱，布满稀浅而规则的刻点，毛被较密，多少平伏；外革片长 0.58（雄）或 0.68（雌），楔片长 0.18；膜片基部灰褐，向端渐变为灰白。足浅黄色。雄虫阳基侧突叶部的基部宽，端部呈二宽片状分叉，各片均成宽短的三角形，叶前半外缘在腹面加厚；鞭一支，着生于叶右侧中央，基部扩展宽大，端部向前弯曲，弯曲处在叶的端部以外（图 362）。体长 1.4—1.7。

本种体型比较接近 *W. nigra* Carayon, *W. ferruginea* Carayon 和宽边乌花蝽 *W. marginella* Bu et Zheng, 但以其独特的抱器区别于属内其他种。

**观察标本** 正模♂，云南景洪，1979. X. 9，郑乐怡采；副模：1♀，同前；1♂，同前，1979. X. 8，邹环光采。

**分布** 云南（景洪）。