Tecoma capensis, es una especie del género Tecoma, perteneciente a la familia de las bignoniáceas.

Es un arbusto erecto, que alcanza un tamaño de 3-8 m de altura y una anchura similar. Normalmente siempre verde, puede perder sus hojas en climas más fríos. En ciertos hábitats puede apoyarse, lo que significa que dispara puntas de crecimiento largos que se apoyan en los tallos y ramas de otras plantas, así como cantos rodados, enrejados, cercas y muros; esto puede llevar a la planta a aparecer desordenada. Las hojas miden hasta 15 cm de largo, son opuestas, ligeramente dentadas, de color verde a verde oscuro, y pinnadas con 5-9 folíolos oblongos. Las flores son tubulares, estrechas, de unos 7,5 cm de largo, y se producen en diferentes momentos a lo largo del año. Se agrupan en largos racimos terminales de 10-15 cm de largo. Las flores en color van del naranja a naranja-rojo albaricoque.