



Ilex crenata 'Glory Gem'



Altura	1-2 m
Anchura	0,5-1m
Copa	dark, dense crown
hoja	green, evergreen
Flores	white, flowers in May, June
Frutos	black
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	tiene componentes tóxicos
Tipo de suelo	loamy soil, sandy soil, peaty soil, calcareous soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6 (-23,3 a -17,8 °C)
Resistencia al viento	very good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol huésped para mariposas
Aplicación	jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Origen	U.S. National Arboretum, Washington D.C., USA, 1993

Glory Gem" tiene un porte erguido con ramas que se extienden en diagonal. La planta alcanza unos 2 m de altura y al menos 2 m de diámetro. Las ramitas jóvenes son de color marrón púrpura oscuro, la corteza vieja es de color marrón grisáceo oscuro. Las hojas, típicas de Ilex crenata, son de inversamente ovadas a ampliamente elípticas y de 1-1,5 cm de largo. Son de un verde oscuro brillante, lo que da a la planta un aspecto saludable. El 'Glory Gem' es un cultivar femenino de floración abundante. Numerosas florecillas blancas son visibles en la mata hacia finales de mayo-principios de junio. Tras la polinización (por lo que debe haber una planta macho cerca), se forman bayas negras y brillantes.

La 'Glory Gem' 'Glory Gem' es muy adecuado para su uso en pequeños grupos de plantación o como seto bajo y ancho o seto en bloque. Puede cultivarse en cualquier suelo, pero preferiblemente rico en humus y suficientemente húmedo pero bien drenado. En suelos pesados e insuficientemente permeables, el crecimiento se estancará, haciendo que la planta se vuelva pegajosa.

Zona de rusticidad 6. .