



Ilex crenata



Altura	2-3 (5) m
Anchura	1-2m
Copa	dark, dense crown
Corteza y ramas	brown
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
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, cúbico, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol multi tronco

El acebo japonés es una especie muy variable que suele permanecer en forma de arbusto, pero que puede crecer hasta convertirse en un pequeño árbol al cabo de muchos años. La copa es de ovalada a redonda, a veces de forma algo irregular. Las hojas también son muy variables en forma y tamaño. Desde hojas ovoides de hasta 3 cm de longitud hasta hojas ovoides invertidas, a menudo esféricas, de sólo 1 cm de longitud. Las hojas son de color verde medio a verde oscuro mate a brillante. Como todos los Ilex, I. crenata es dioica. Por tanto, las flores masculinas y femeninas se encuentran en plantas diferentes. Las flores son pequeñas y discretas. Las flores femeninas, tras la polinización, van seguidas de pequeñas bayas negras y brillantes.

Ilex crenata El Ilex crenata es un arbusto particularmente versátil. Adecuado para plantar tanto en solitario como en grupos, pero también para formar setos de baja a media altura. La planta se utiliza a veces como sustituto del Buxus. En suelos pesados e insuficientemente permeables, el crecimiento puede estancarse, haciendo que la planta se vuelva pegajosa.

Existen decenas de cultivares. Existen decenas de cultivares de I. crenata en el mercado. Algunos se diferencian por tener un hábito de crecimiento compacto o bajo. Otros cultivares tienen hojas amarillas, con manchas amarillas o blancas. Muy conocidos son el cultivar con hojas convexas: 'Convexa' y el de hojas amarillas 'Golden Gem'.

