



Sorbus domestica



Altura	10 - 15 (20) m
Anchura	8-10m
Copa	ovoid to spherical, half-open crown
Corteza y ramas	grey, deeply grooved, twigs glossy brown
hoja	imparipinnate, approx. 20 cm, 11 - 21 leaf segments, dark green, feathered leaf
Tono otoñal	amarillo, naranja
Flores	white, in umbels with felt-like hairs, Ø 12 cm, May/June
Frutos	apple- or pear-shaped, 2.5 - 3 cm long, yellowish-green, red on the sunny side, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	makes few demands, suitable for extremely hard soils
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	5b (-26,0 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	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 nutritivo para pájaros
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Southern Europe, North Africa, Asia Minor

Árbol de crecimiento lento con una copa ovoide ondulada. Más tarde las ramas empiezan a doblarse un poco y se ensancha hasta convertirse en esférica. *S. domestica* tiene una ramificación baja que crea un tronco corto y con el tiempo llega a ser tan ancho como alto. Al cabo de unos años, la corteza gris se vuelve profundamente estriada. Las hojas imparipinnadas miden unos 20 cm de largo y tienen de 11 a 21 folíolos. Tienen el envés ligeramente afelpado y el borde fuertemente dentado, son ovaladas u ovoides y miden de 3 a 8 cm de largo. El color en otoño va del amarillo al amarillo anaranjado. Tras la floración aparecen frutos comestibles de manzana o pera. Son de color amarillo verdoso y tienen un rubor rojo en la parte soleada. *S. domestica* puede envejecer pero es muy canceroso. El árbol produce una madera muy dura que se utiliza en la fabricación de muebles.