



Cornus officinalis



Altura	6 - 8 (10) m
Anchura	6-8m
Copa	broad ovoid to round, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	young twigs brown, bark grey-brown and scaling olive green
hoja	ovate to oval, glossy green, 5 - 12 cm long
Tono otoñal	rojo
Flores	in small umbels, yellow, February/March
Frutos	shiny red berry, edible, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	fairly dry, limy, light clay or sandy soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6b (-20,5 a -17,8 °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
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto, árbol de tronco corto, árbol multi tronco
Origen	Northeast China, Japan and Korea

Árbol de tamaño medio hasta unos 8 m, primero con una copa piramidal que más tarde se convierte en ovoide ancha. Debido a las ramas laterales algo caídas a una edad más avanzada, la copa acabará siendo casi redonda. Las hojas de color verde brillante se vuelven rojo vivo en otoño. Las flores amarillas se presentan en pequeñas umbelas y se abren a mediados de febrero. Este árbol es el equivalente asiático del C. mas. La principal diferencia es que las hojas de C. officinalis tienen de 6 a 7 nervaduras laterales en lugar de 3 a 5 y las ramitas jóvenes son marrones en lugar de verdes. Además, C. officinalis florece aproximadamente una semana antes que C. mas. El árbol requiere un hábitat bastante seco, preferiblemente cálido, en suelo arcilloso claro calcáreo o arenoso.