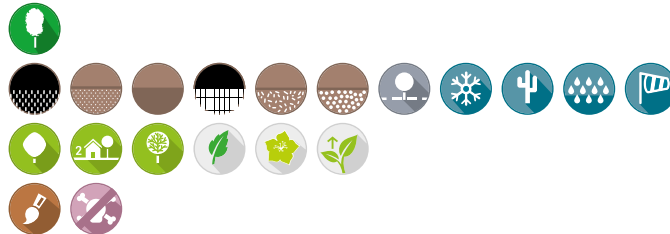




Carpinus orientalis



| | |
|----------------------------------|---|
| Altura | 6 – 8 (15) m |
| Anchura | 6-8m |
| Copa | round/spherical, dark, dense crown |
| Corteza y ramas | twigs brown-grey, bark grey, smooth |
| hoja | ovoid, 2.5-6 cm long and 1.5-3.5 cm wide, glossy green |
| Tono otoñal | amarillo |
| Flores | yellow green, April |
| Frutos | catkins, 3-6 cm long |
| Espinas/púas | Ninguno |
| Toxicidad | no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado |
| Tipo de suelo | clayed soil, loamy soil, sandy soil, peaty soil |
| Humedad del suelo | Se puede plantar en suelos áridos, Se puede plantar en suelos húmedos |
| Requisitos de colocación | Soporta superficies pavimentadas en parte |
| resistencia a las heladas | 6a (-23,3 a -20,6 °C) |
| Resistencia al viento | good |
| Otras resistencias | resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento |
| Forma | árbol de tronco alto |

Carpinus orientalis es un arbusto grande a árbol pequeño densamente ramificado con una copa ampliamente ascendente, eventualmente en forma de jarrón. Con el tiempo, el árbol puede alcanzar más de 10 m de altura, pero normalmente, con una altura de 6-8 m, permanece más bajo en cultivo. Las ramitas jóvenes de color gris parduzco son densamente vellosas. La corteza vieja es gris y lisa. Las hojas lustrosas son de color verde oscuro con el margen doblemente dentado. Los amentos fructíferos no son muy grandes, pero aumentan el valor ornamental de este árbol originario de Europa. Se diferencia del carpe común (C. betulus) en que las hojas de C. orientalis son más pequeñas y las glumas de los amentos fructíferos no tienen lóbulos.

Carpinus orientalis Carpinus orientalis crece en todos los suelos, siempre que sean suficientemente nutritivos.

Tolera bien tanto los suelos secos como los húmedos.