

https://www.vdberk.es/index.php/arboles/cornus-mas-aurea/



Cornus mas 'Aurea'



Altura	5 - 6 m
Anchura	5-6m
Сора	wide ovoid to round, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	grey-brown, slightly peeling, young twigs red-green
hoja	oval to ovate, yellow, 5 - 10 cm
Tono otoñal	amarillo, naranja
Flores	in small umbels, light yellow, February/March
Frutos	glossy red berry-like stone-fruit, edible, edible fruits
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	preferably calcareous
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °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 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	unknown

Variedad de cornejo amarillo con hojas amarillas. Árbol pequeño de tallos múltiples y copa densa, casi redonda. De crecimiento lento. Crece tan alto como ancho. El follaje es amarillo dorado y también amarillo bueno en verano. Amarillo a rojo anaranjado en otoño. Florece de forma prominente en invierno, mucho antes de que aparezcan las hojas. La planta se cubre entonces completamente de flores amarillas dispuestas en pequeñas umbelas globulares. Las drupas ovaladas, de color rojo brillante y hasta unos 2 cm de diámetro, aparecen a principios de otoño. Cuelgan de tallos cortos y son comestibles, pero tienen un sabor ligeramente ácido. Útiles para mermeladas, zumos y para hacer vino. Este cultivar suele dar muchos frutos, que contrastan con las hojas amarillas. Las raíces están muy ramificadas y son poco profundas. Prefiere los suelos calcáreos.