

https://www.vdberk.es/arboles/fagus-sylvatica-dawyck/



## Fagus sylvatica 'Dawyck'



Altura	20 - 25 m
Anchura	4-5m
Сора	narrow pyramidal, dark, dense crown
Corteza y ramas	smooth, grey bark, soft
hoja	oval to ovate, curved leaf margin, dark green, 4 - 10 cm
Tono otoñal	amarillo
Flores	small inconspicuous catkins, May
Frutos	nuts, burrs with brush-like shell, 1 - 2 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	well-drained, rich soil of high humus content, not too wet
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5b (-26,0 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Aplicación	avenidas y calles anchas, calles estrechas
Forma	árbol de tronco alto, árbol de tronco corto
Origen	Lt. Col. A. Balfour, Dawyck, Scotland, 1864
Sinónimos	Fagus s. 'Fastigiata'

El Fagus sylvatica 'Dawyck' es un árbol esbelto, columnar, con ramas erguidas de las que crecen ramitas erguidas. La ramificación comienza en la parte baja del tronco. Es muy estable dimensionalmente y puede alcanzar una altura de 20 - 25 m y una anchura de unos 3 m. La corteza blanda es lisa y de color gris. Las hojas, de forma ovalada a ovoide, son de color verde oscuro brillante y alcanzan un tamaño de 4 a 10 cm. 'Dawyck' florece con flores pequeñas, poco llamativas y menos profusamente que F. sylvatica. A la floración le siguen nueces grandes de 10 - 20 mm, el árbol no es rico hasta más tarde en la vida. 'Dawyck' es adecuado como árbol solitario, de avenida y de parque y prefiere suelos bien drenados, no demasiado húmedos y ricos en humus. Es moderadamente resistente al viento. Comercializado por A. Hesse, Weener (D), 1913.