



Fagus sylvatica 'Dawyck'



Altura	20 - 25 m
Anchura	4-5m
Copa	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.