

Fagus sylvatica 'Dawyck'

Hêtre colonnaire



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base | **Tige formée:** palissé | **Forme:** cône

UTILISATION

Lieu: avenue, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** tolérant à l'ombre

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: fastigiée, ovale étroite | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 20 - 25 m | **largeur:** 4 - 5 m | **zone de rusticité:** 5B - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre, ombre | **pH:** acide, neutre, basique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: chatons, discrète, petite | **Couleur des fleurs:** rouge-marron | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, ovale, brillante | **Couleur automnale:** marron | **Fruits:** comestibles, petits, petite noix épineuse | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** glabre | **Couleur des rameaux:** violet

