

Quercus petraea 'Eastcolumn'

Chêne sessile 'Eastcolumn'



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, parc, ceinture de verdure, cimetière, trafic, zone industrielle, paysage, coupe-vent | **Pavage:** sans, ouvert, fermé | **Concepts de végétation:** plantation urbaine

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: fastigiée | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 12 - 15 m | **largeur:** 2 - 4 m | **zone de rusticité:** 5A - 10B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Type de sol: loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, oiseaux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: chatons, discrète, pendante | **Couleur des fleurs:** jaune-marron | **Floraison:** mai - juin | **Couleur des feuilles:** bourgeonnant en jaune, vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, étroite, lobée | **Couleur automnale:** jaune-marron | **Fruits:** gland | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** cannelée | **Couleur des rameaux:** gris-marron

