

Quercus robur 'Fastigiata'

Chêne pyramidal



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, place, terrain de stationnement, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle, paysage | **Pavage:** sans, ouvert, fermé

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: fastigiée | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 15 - 20 m | **largeur:** 5 - 6 m | **zone de rusticité:** 5A - 9A

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, oiseaux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** tolère le sel de déneigement, supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: chatons, discrète, pendante | **Couleur des fleurs:** jaune-vert | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** vert, dessous gris-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, obovale, brillante, lobée | **Couleur automnale:** jaune-marron | **Fruits:** frappants, grappe, gland | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** très cannelée | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** nu, ramification verticale | **Système racinaire:** profond, racine principale

