



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbustes solitaires

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, place, parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, petit jardin, patio, trafic, zone industrielle, zone écologique | **Pavage**: sans, ouvert, fermé | **Concepts de végétation**: Végétation écologique

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: évasée large | Structure du houppier: fermée | hauteur: 4 - 5 m | largeur: 2 - 3 m | zone de rusticité: 5A - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent, tolère moyennement le vent marin | Type de sol: loess, sol argileux sablonneux, argileux, argileux, argileux, sableux, sol limoneux | Matières organiques: riche en humus | Humidité du sol: légèrement humide | Exposition: soleil | pH: acide, neutre, basique (5.5 - 8.2) | Plante hôte/plante nourricière: abeilles, papillons, oiseaux, petits mammifères | Environnements extrêmes: supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: frappante, singulière, petite, parfum fruité | Couleur des fleurs: blanc | Floraison: mai - mai | Couleur des feuilles: vert | Feuilles: à feuilles caduques, ellipse, serretée, lobée | Couleur automnale: jaune | Fruits: frappants, petits, pomme ornementale | Couleur des fruits: rouge | Couleur du tronc: marron foncé | Tronc: glabre, plus tard rugueuse | Couleur des ramaux: marron foncé | Rameaux: nu, avec lenticelles | Système racinaire: profond, superficiel, étendu, finement ramifié



