Betula nigra 'Dura Heat' Betula noir 'Dura Heat', Bouleau des rivières 'Dura Heat'



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbres de climat

UTILISATION

Lieu: avenue, parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, cimetière, oued | Pavage: sans, ouvert | Concepts de végétation: Végétation de climat, Végétation de prairie

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale large | Structure du houppier: semi-ouverte | hauteur: 9 - 12 m | largeur: 8 - 10 m | zone de rusticité: 4A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | Type de sol: loess, sol argileux sablonneux, argileux, sableux, sol limoneux | Matières organiques: normal, riche en humus | Humidité du sol: légèrement humide, humide | Exposition: soleil, mi-ombre | pH: neutre | Plante hôte/plante nourricière: papillons | Environnements extrêmes: tolère la sécheresse, tolère la chaleur, supporte les inondations de courte durée

PLANTKENMERKEN

Fleurs: chatons, discrète | Couleur des fleurs: marron, vert | Floraison: avril - mai | Couleur des feuilles: vert foncé | Feuilles: à feuilles caduques, rhomboïdale, épaisse, tannée, serretée | Couleur automnale: jaune | Fruits: frappants, chatons | Couleur des fruits: jaunemarron | Couleur du tronc: marron-cannelle | Tronc: en rubans, peu cannelée | Couleur des ramaux: rouge-marron | Rameaux: nu | Système racinaire: compact, fortement ramifié



