

Pinus contorta

Pin tordu



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbres caractéristiques, conifères, arbustes solitaires | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol | **Forme:** bonsaï

UTILISATION

Lieu: parc, ceinture de verdure, grand jardin, région côtière | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** Végétation de prairie

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 10 - 15 m | **largeur:** 4 - 6 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent, tolère le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal | **Humidité du sol:** très sec, sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **Plante hôte/plante nourricière:** oiseaux, hiboux, petits mammifères | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse

PLANTKENMERKEN

Fleurs: discrète | **Couleur des fleurs:** jaune | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** vert foncé, dessous jaune-vert | **Feuilles:** à feuilles persistantes, aiguilles ou écailles, aiguilles longues | **Fruits:** cône | **Couleur des fruits:** marron clair | **Couleur du tronc:** marron foncé | **Tronc:** en rubans | **Couleur des rameaux:** orange, marron | **Rameaux:** nu

