Prunus x schmittii Cerisier du Japon 'Schmittii'



COULEURS SAISONNIÈRES

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige

UTILISATION

Lieu: rue, parc, ceinture de verdure, trafic, zone industrielle, région côtière | Pavage: sans, ouvert, fermé

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ovale étroite | Structure du houppier: semi-ouverte | hauteur: 8 - 10 m | largeur: 3 - 4 m | zone de rusticité: 5A - 7A

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent, tolère le vent marin | **Type de sol**: sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sol limoneux | **Matières organiques**: riche en humus | **Humidité du sol**: sec, légèrement humide | **Exposition**: soleil, mi-ombre | **pH**: acide, neutre, basique | **Environnements extrêmes**: tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: singulière, petite | Couleur des fleurs: rose | Floraison: avril - avril | Couleur des feuilles: vert | Feuilles: à feuilles caduques, lancéolée, serretée | Couleur automnale: jaune-orange | Fruits: petits, cerise | Couleur des fruits: rouge | Couleur du tronc: rougemarron | Tronc: peu cannelée | Couleur des ramaux: rouge-marron | Rameaux: nu



TreeEbb