

Stewartia pseudocamellia stewartie faux camélia, stewartie à grandes fleurs



TYPES DE PLANTES

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

UTILISATION

Lieu: parc, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: pyramidale large | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 10 - 15 m | **largeur:** 4 - 6 m | **zone de rusticité:** 6B - 11A

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: ne tolère pas le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide | **Exposition:** mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles

PLANTKENMERKEN

Fleurs: en forme de bol, frappante | **Couleur des fleurs:** blanc, jaune doré, orange | **Floraison:** juin - août | **Couleur des feuilles:** vert foncé, bourgeonnant en vert clair | **Feuilles:** à feuilles caduques, obovale, ovale, tannée, légèrement poilue, serretée | **Couleur automnale:** jaune d'or, jaune-orange, orange-rouge, rouge-violet, violet | **Fruits:** frappants, petits, capsule | **Couleur des fruits:** marron, noir | **Couleur du tronc:** jaune, orange, marron clair, marron-cannelle, gris-marron, gris-vert | **Tronc:** en rubans, glabre | **Couleur des rameaux:** gris-marron | **Rameaux:** nu, ramification verticale | **Système racinaire:** superficiel, finement ramifié, racines fines

