

# *Robinia pseudoacacia* 'Tortuosa'

## Robinier faux-acacia 'Tortuosa'



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbres caractéristiques, arbustes solitaires | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu:** parc, grand jardin, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** évasée | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 8 - 12 m | **largeur:** 5 - 8 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

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

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** grappe, papilionacées, pendante, parfum de fleur | **Couleur des fleurs:** blanc-crème | **Floraison:** juin - juin | **Couleur des feuilles:** vert, dessous gris-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, épines de feuilles, penée, Fixatrices d'azote | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** rarement des fruits, gousses | **Couleur des fruits:** marron | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** très cannelée, tournée | **Couleur des rameaux:** marron | **Rameaux:** épineux, zigzagant, ramification verticale | **Système racinaire:** superficiel, étendu, racine principale, racines-crampons