

# Fraxinus excelsior 'Altena'

## Frêne commun 'Altena'



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres branchus de la base

### UTILISATION

**Lieu:** rue, parc, grand jardin, trafic, zone industrielle, paysage, coupe-vent, région côtière | **Pavage:** sans

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** pyramidale | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 20 - 25 m | **largeur:** 10 - 15 m | **zone de rusticité:** 4A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère le vent, tolère le vent marin | **Type de sol:** sol tourbeux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide, humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, teneur en nectar 0, teneur en pollen 1 | **Environnements extrêmes:** tolère le sel de déneigement, supporte la pollution atmosphérique

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** discrète | **Couleur des fleurs:** marron, violet | **Floraison:** avril - avril | **Couleur des feuilles:** vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, lancéolée, serretée, penée, composite | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** pas de fruits | **Couleur du tronc:** jaune, gris | **Tronc:** glabre, plus tard rugueuse | **Couleur des rameaux:** jaune, marron, gris | **Rameaux:** nu

