



Pseudotsuga menziesii var. *glauca*



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, Stammbüsche, Nadelgehölze/Koniferen

VERWENDUNG

Ort: Park, großer Garten | **Bodenversiegelung:** keine | **Bepflanzungskonzepte:** Präriebepflanzung

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: pyramidal | **Kronenstruktur:** halboffen | **Höhe:** 12 - 18 m | **Breite:** 4 - 8 m | **Winterhärtezone:** 5A - 7B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Ton, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch

PLANTKENMERKEN

Blüten: diskret | **Blütenfarbe:** Rot | **Blütezeit:** Januar - Dezember | **Blattfarbe:** Graublau | **Blatt:** immergrün, Nadeln oder Schuppen, kurze Nadeln | **Frucht:** diskret, klein, Kegel | **Fruchtfarbe:** Braun | **Rindenfarbe:** Graubraun | **Rinden:** tief furchig | **Zweigefarbe:** Graubraun | **Zweige:** kahl

