



# Robinia pseudoacacia

## 'Bessoniana'



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Højde                       | 15 - 20 m   |
| Bredde                      | 10-15m  |
| Trækrone                    | broad oval to broad ovoid, half-open crown  |
| Bark og grene               | twigs olive green to brown, almost thornless, bark grey-brown, deeply grooved                           |
| Blad                        | odd-pinnate, 20 - 30 cm, 9 - 19 leaf segments, 1.5 - 4.5 cm, green, feathered leaf                      |
| Blomster                    | rarely blossoms, in pendent racemes to 10 cm, cream white, about 2 cm, fragrant, June, fragrant flowers |
| Frugter                     | seldom present, flat leathery pod, reddish brown, 5 - 10 cm   |
| Torne                       | ingen   |
| Toksicitet                  | har giftige komponenter   |
| Jordtype                    | few requirements as long as well drained  |
| Jordfugtighed               | Tåler tør jord  |
| Krav til væksstedet         | Tåler hærdning  |
| vinterhårdhed               | 5a (-28,8 til -26,1 °C)   |
| Vindbestandighed            | moderate to good  |
| Øvrige modstandsdygtigheder | modstandsdygtig mod frost (vinterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vejsalt                          |
| Anvendelse                  | alléer og brede veje, industriområde  |
| Form                        | højstammet træ, flerstammet træ   |
| Oprindelse                  | Baumschule Laurentius, Leipzig, Germany, 1859   |

En prydplante med en ligevoksende stamme og en bredt oval, senere bredt ægformet krone. Kronen er betydeligt tættere i strukturen end hos arten. Højde 15 - 20 m. Den gråbrune bark er dybt rillet, og grenene er næsten tornløse. Bladene er som hos arten. 'Bessoniana' blomstrer kun sjældent, og blomsterne sidder i mere kompakte klaser end hos arten. Træet har lave rødder og er noget vindfølsomt, men lider mindre af grenbrud end andre sorter. 'Bessoniana' er et godt allé- og gadetræ på grund af sin regelmæssige kroneform. Hårdførhedszone: 5a