



## Carpinus turczaninowii



|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Hauteur</b>            | 6 à 8 (15) m  |
| <b>Largeur</b>            | 6-8m  |
| <b>Couronne</b>           | arrondie, Couronne fermée et dense, grillig groeiend                            |
| <b>Écorce et branches</b> | jeunes rameaux vert olive, branches et écorce plus matures gris foncé et lisses |
| <b>Fleurs</b>             | monoïques, avril  |
| <b>Fruits</b>             | en strobiles, 3 à 6 cm  |
| <b>Épines</b>             | Aucun   |
| <b>Toxicité</b>           | non toxique (habituellement)  |
| <b>Type de sol</b>        | Peu d'exigences ; préfère les sols limoneux                                     |
| <b>Pavage</b>             | Supporte le revêtement/pavage partiel   |
| <b>Rusticité</b>          | 7 (-17,7 à -12,3 °C)  |
| <b>Rusticité</b>          | 7 (-17,7 à -12,3 °C)  |
| <b>Autre résistances</b>  | très bonne  |
| <b>Application</b>        | bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins                          |
| <b>Form</b>               | arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc                         |
| <b>Provenance</b>         | Japon, Corée, Chine septentrionale  |

Bel arbre de petite à moyenne dimension, ses branches retombent gracieusement de façon à former une belle couronne arrondie. Les rameaux d'un an sont vert olive, l'écorce plus mature est gris foncé. Ses feuilles sont profondément nervurées, vert foncé sur la partie supérieure et vert nettement plus clair sur le revers. Se pare de peu de couleurs automnales. Les chatons sont discrets mais les strobiles vert clair se composent de bractées relativement grandes. Les strobiles poussent en général en grand nombre. Les racines se développent plutôt en surface. Cet arbre est peu exigeant quant au sol mais se plaît surtout sur des sols limoneux. Ses feuilles en décomposition améliorent la fertilité du sol.