



Magnolia denudata



| | |
|----------------------------|---|
| Höhe | 6-9 m |
| Breite | 6-9m |
| Krone | eiförmig bis breit eiförmig, dichte Krone, malerisch wachsend |
| RINDE UND ÄSTEN | Zweige dunkelbraun, Rinde graubraun, rau |
| Blatt | verkehrt eiförmig bis breit elliptisch, dunkelgrün, 7-15 cm |
| Blüte | weiß bis hellrosafarben, ca. 10 cm, Ende März/April, duftende Blüten |
| Früchte | zusammengestellte Kapsel Frucht, dunkelgrün bis rötlich, Samen mit roter Schale |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | nicht giftig (in der Regel) |
| Bodenart | luftig, gut durchlässig |
| Bepflasterung | verträgt Teilbepflasterung |
| Winterhärte | 6 (-23,3 bis -17,8 °C) |
| Windbeständig | mäßig |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) |
| Verwendung | alleen und breite Straßen, kleine Gärten |
| Form | Hochstamm, Stammbusch, mehrstämmiger Baum |
| Ursprung | Ost- und Südchina |
| Synonyme | Magnolia yulan |

Mittelgroßer Baum mit einer breit runden Krone von bis zu ca. 9 m Höhe. Diese Höhe wird erst nach vielen Jahren erreicht. In der Natur kann der Baum über 15 m hoch werden. Die jungen Zweige sind anfänglich behaart, nach der ersten Saison sind sie jedoch kahl. Die alte Rinde ist graugrün und fühlt sich rau an. Die großen vasenförmigen Blüten unterscheiden sich leicht in puncto Form und Farbe. Die Blütenblätter variieren hinsichtlich der Breite. Die Blüten sind für gewöhnlich reinweiß, vollständig oder teilweise hellrosafarbene Formen kommen auch vor. Sie duften herrlich frischsauer. Der Baum blüht schon in jungen Jahren so üppig, dass er sich sehr als Parkbaum eignet.