



Prunus 'Umineko'



| | |
|----------------------------|---|
| Höhe | 6 - 8 m |
| Breite | 3-4m |
| Krone | säulenförmig, halboffene Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | graubraun, glatt |
| Blatt | oval, dunkelgrün, 5 - 6 cm |
| Herbstfärbung | Orange, Rot, Lila |
| Blüte | reinweiß, einfach, Ø circa 2,5 cm, 2 bis 3 zusammen, April, duftende Blüten |
| Früchte | keine, fruchtlose Sorte |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | nicht giftig (in der Regel) |
| Bodenart | alle, möglichst nicht zu nass |
| Bepflasterung | verträgt Teilbepflasterung |
| Winterhärte | 6 (-23,3 bis -17,8 °C) |
| Windbeständig | redlich |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) |
| Faunabaum | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze |
| Verwendung | alleen und breite straßen, schmale straßen, kübel, kleine gärten |
| Form | Hochstamm, mehrstämmige Baum |
| Ursprung | Collingwood Ingram, England, 1928 |

Eine schmal aufstrebende Zierkirsche, mit einer säulenförmigen Kronenform. Sie wird 6 bis 8 m hoch, jedoch breiter als *P. serrulata* 'Amanogawa'. Die Rinde ist graubraun und glatt. Das dunkelgrüne, ovale Blatt hat einen scharf gezähnten Blattrand. Es ist circa 7 cm groß und bekommt eine schöne, orange bis rotviolette Herbstfarbe. Blüht im April überschwänglich mit einfachen, weißen Blüten, die zu zwei oder drei zusammen stehen und einen Durchmesser von circa 2,5 cm haben. Die Blüten erscheinen gleichzeitig mit dem hellgrün austreibenden Blatt. 'Umineko' entstand aus einer Kreuzung zwischen *P. incisa* und *P. serrulata* var. *speciosa*. Auch *P. 'Snow Goose'* entstammt dieser Kreuzung. Aufgrund des Blütenreichtums und der auffälligen Kronenform ist 'Umineko' ein vielseitig verwendbarer Baum.