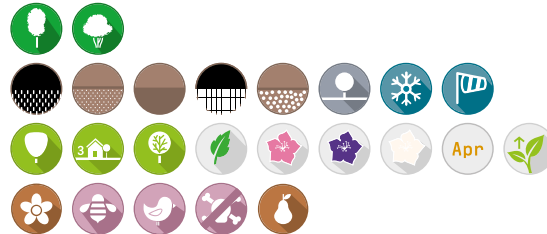




Malus 'Adirondack'



| | |
|----------------------------|---|
| Höhe | 4 m |
| Breite | 2-3m |
| Krone | vasenförmig, halboffene Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | braun |
| Blatt | grün |
| Blüte | violettrosa, weiss, hellrosa, Blüten im April |
| Früchte | orange, rot |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | nicht giftig (in der Regel) |
| Bodenart | Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden |
| Bepflasterung | verträgt bepflasterte Standorte |
| Winterhärte | 5a (-28,8 bis -26,1 °C) |
| Windbeständig | gut, empfindlich gegen Seewind |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut |
| Faunabaum | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel |
| Verwendung | schmale straßen, kübel, industriegebiete, kleine gärten, innenhof gärten |
| Form | Hochstamm, mehrstämmige Baum |

Ein noch selten angepflanzter Zierapfel mit einer trichterförmigen Krone und einer Höhe bis zu circa 4 m. Die Blätter sind dunkelgrün gefärbt. Die einfachen Blüten sind in der Knospe violettrosa, aber einmal geöffnet werden sie weiß mit ein wenig rot, bei einem Durchmesser von 4 - 4,5 cm. Im Herbst bilden sich auffällige orangerote Früchte mit einem Durchmesser von 1,1 cm. 'Adirondack' eignet sich für Parks, Gärten und Grünanlagen. Der Baum stellt hohe Anforderungen an den Boden, der feuchtigkeitspendend und fruchtbar sein muss. Er ist praktisch schorffresistent und sehr empfindlich gegen Seewind. Klimazone: 5a