



Acer platanoides CONQUEST ('Conzam')



| | |
|----------------------------|--|
| Höhe | 10-12 m |
| Breite | 6-8m |
| Krone | eirund/eiförmig, dichte Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | Borke dunkelgrau, Äste hellbraun |
| Blatt | 5-/7-lappig, dunkelrot bis purpurgrün |
| Herbstfärbung | Orange, Rot |
| Blüte | gelbgrün, in Dolden, vor der Blattentwicklung |
| Früchte | geflügelte Nuss (Samara), 3,5-4,5 cm lang |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | mit giftigen Teilen |
| Bodenart | alle Bodenarten, außer morastiger Boden |
| Bodenfeuchtigkeit | verträgt kurzzeitige Überflutung |
| Bepflasterung | verträgt Teilbepflasterung |
| Winterhärte | 4 (-34,4 bis -28,9 °C) |
| Windbeständig | wenig empfindlich, nicht beständig gegen Seewind |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) |
| Faunabaum | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter |
| Verwendung | alleen und breite straßen, schmale straßen, industriegebiete |
| Form | Hochstamm |
| Ursprung | Lake County Nursery, Perry, OH, USA, 2009 |
| Synonyme | Acer platanoides 'Conquest' |

Zunächst nahezu säulenförmig wachsend, aber später etwas breiter und schließlich mit eiförmiger Krone. Entstand als Mutation aus 'Crimson King' und hat das gleiche glänzende, dunkelrote Blatt, das vor allem im Frühmit giftigen Teilenhrr auffällt. Später im Sommer färbt sich das Blatt purpurgrün bis dunkelgrün, wobei die stets vorhandenen jungen Triebe für eine attraktive Farbkombination sorgen. Im Herbst färbt sich das Blatt orangerot. Diese Sorte ähnelt etwas der Sorte 'Crimson Sentry', hat aber ein stärkeres Wurzelsystem. Eignet sich gut für schmalere Alleen und Straßen sowie für Plätze. Wächst auf allen Böden, verträgt jedoch kein stagnierendes Grundwasser und moorige Böden.