

https://www.vdberk.de/baume/picea-pungens-fat-albert/



## Picea pungens 'Fat Albert'



3-5 m
3-5m
breit pyramidal, dichte Krone
grau, schwarz
graugrün, blaugrün, wintergrünes Blatt
unauffällig, Blüten im Mai
grün, gelbbraun
keiner
nicht giftig (in der Regel)
Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden
verträgt trocknen Boden
verträgt keine Bepflasterung
4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Nährbaum für Vögel
kübel, dachgärten, industriegebiete, kleine gärten
Hochstamm, Koniferen Solitär

Breit pyramidenförmiger, kleiner Baum mit einer sehr dichten und gleichmäßigen Verästelung. Diese amerikanische Sorte wächst schließlich zu einem kompakten Baum von 3 bis 5 m Höhe heran. Die Nadeln sind intensiv hellblaugrau, stachelig und 2 bis 3 cm lang. Die langen zylinderförmigen Zapfen sind erst grün und färben sich beim Reifen gelbbraun. Diese Sorte eignet sich aufgrund der auffällig gleichmäßigen Form und guten, kompakten Wachstumsweise sehr für eine Verwendung in modernen Gestaltungen. Der Baum stellt niedrige Anforderungen an den Boden, solange dieser ausreichend nährstoffreich und feucht ist. Außerdem ist ein sonniger Standort erforderlich. Verträgt etwas mehr Trockenheit als andere Picea-Arten und ist resistent gegen Stadtklima und Luftverschmutzung.