



Pinus peuce



Højde	10 - 20 (30) m
Bredde	5-8m
Trækrone	smal pyramideformet til søjleformet, senere mere afrundet, halvåben krone
Bark og grene	glat, gråbrun bark, senere skællet, kviste skinnende grønne
Blad	nåle, 5 sammen, grågrønne, 7 - 11 cm, stedsegrønne
Blomster	ualmindelige, velduftende blomster
Frugter	hængende kogler, lysebrune til rødbrune, 8 - 15 cm
Torne	ingen
Toksicitet	normalt ikke giftigt for mennesker, (store) kæledyr og husdyr
Jordtype	af alle typer, fortrinsvis godt gennemtrængelige og fugtighedsregulerende
Krav til væksstedet	Tåler ikke hærdning
vinterhårdhed	6a (-23,3 til -20,6 °C)
Vindbestandighed	godt
Øvrige modstandsdygtigheder	modstandsdygtig mod frost (winterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind
Faunatræ	modstandsdygtig mod frost (winterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind, træ med næring til fugle
Anvendelse	industriområde, lille have
Form	højstammet træ, enkeltstående nåletræ
Oprindelse	Albanien, Makedonien, Bulgarien og det nordlige Grækenland

Et hurtigtvoksende nåletræ med en smal, opret vækstform med mere vandret forgrening senere. Hvis træet er fritstående, vil grenene forblive fyldte helt ned til bunden. Bredde 4,5 - 7 m. Vækstformen ligner P. cembra, men P. peuces mindre stive og grågrønne nåle er en tydelig forskel. Den glatte bark er gråbrun og flager senere af i skæl. Unge kviste er først skinnende grønne og bliver senere gråbrune. I spidsen er de grågrønne og ret tykke nåle samlet i bundter af fem. Disse bundter er fordelt radialt på kvistene. De cylindriske kogler er spredte eller hængende og er 8 - 15 cm lange og 2 - 3 cm brede. De kan stå alene eller i grupper. Kræver en solrig placering og er ufølsom over for meldug.