



Pinus nigra subsp. nigra



Højde	20 - 25 (40) m, hurtigt voksende
Bredde	6-12m
Trækrone	bredt kegleformet når den er ung, senere rund, mørk, tæt krone
Bark og grene	sortgrå med dybe riller, grene gulbrune
Blad	stive nåle, 2 sammen, mørkegrønne, 9 - 14 cm, stedsegrønne
Blomster	ubemærket, gule blomster, duftende blomster
Frugter	hængende kogler, enkelt eller parvis, 5 - 8 cm
Torne	ingen
Toksicitet	normalt ikke giftigt for mennesker, (store) kæledyr og husdyr
Jordtype	alle
Jordfugtighed	Tåler tør jord
Krav til væksstedet	Tåler ikke hærdning
vinterhårdhed	5b (-26,0 til -23,4 °C)
Vindbestandighed	meget god
Øvrige modstandsdygtigheder	modstandsdygtig mod frost (vinterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind
Faunatræ	modstandsdygtig mod frost (vinterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind, træ med næring til fugle
Anvendelse	trækasser, taghaver, kubusformet, industriområde
Form	højstammet træ, fjedret træ, flerstammet træ, højstammet nåletræ, enkeltstående nåletræ
Oprindelse	Central- og Sydøsteuropa
Synonymer	Pinus nigra var. austriaca

Danner et meget stort, imponerende træ med en karakteristisk bark. Kan anvendes som et lavt forgrenet eller et kronet træ. Hvis det er fritstående, forbliver grenene fyldige ned til basen. I sin ungdom vokser det pyramideformet, men i alderdommen bliver det bredere, skærmformet til rundt. Den sortgrå bark er dybt rillet og særligt dekorativ på gamle træer. Grenene er nøgne og gulbrune. Nålene sidder i bundter af 2 sammen og er markant mørkegrønne, stive og let stikkende. De næsten symmetriske kogler er lysebrune og hænger normalt i par eller alene. Tomme kogler falder af om foråret. Velegnet til mange jordtyper Vokser på tør kalkholdig jord. Tåler beskæring godt, hvilket gør den velegnet til mindre steder. Er modstandsdygtig over for havvind og meget modstandsdygtig over for luftforurening.