



Pinus pinea



Höjd	15 - 25 m
Bredd	8-10m
Krona	broad conical, later spherical with flattened top, half-open crown, capricious growing
Bark och grenar	orange-brown, with broad bark plates forming at a later age
blad	needles, 2 together, greyish green, 10 - 20 cm, evergreen
Blommor	unremarkable, flowers orange-brown, fragrant flowers
Frukter	hanging cones, 8 - 15 cm, shiny brown, edible fruits
Taggar/törnen	ingen
Giftighet	oftast inte giftig för människor, (stora) husdjur och boskap
Marktyp	sandy, tolerates dry conditions
Markfuktighet	Möjlig på torr mark
Platskrav	Tål ingen härdning
vinterhärdighet	7b (-14,9 do -12,3 °C)
Vindbeständighet	good
Övriga beständigheter	beständig mot vind
Faunaträd	beständig mot vind, födoträd för fåglar
Tillämpning	trädlådor, takträdgårdar, kustområde, industriområde
Form	högstam träd, flerstammigt träd, högstam barrträd, solitär barrträd
Ursprung	Mediterranean area, from the Canary Islands to Asia Minor

Mycket karaktäristiskt träd med en tillplattad sfärisk krona på en kraftig rak stam som skapar en fin paraplyform. Stammen är orangebrun och utvecklar senare djupa spår som skapar breda barkplattor. Unga kvistar är grönbruna till orange under det första året, senare matt orangebruna. Parvisa och radiella barr är samlade runt grenen. Speciellt i det unga tillväxtstadiet är barren jämnt grå, för att senare bli grågröna. Under de två första åren är kottarna gröna och runda till formen. Vid mognad, från och med det tredje året, blir de äggformade och glänsande bruna. Fröna, som är de berömda pinjenötterna, har varit en delikatess sedan romartiden. Tillsammans med Cupressus sempervirens är *Pinus pinea* ett specifikt träd som är vanligt i länderna runt Medelhavet.