



Pinus nigra subsp. nigra



Magasság	20 - 25 (40) m, fast growing
Szélesség	6-12m
Korona	broadly conical when young, later round, dark, dense crown
Kéreg és ágak	blackish grey with deep grooves, branches yellowish brown
Leaf	stiff needles, 2 together, dark green, 9 - 14 cm, evergreen
Virágok	unremarkable, yellow flowers, fragrant flowers
Gyümölcsök	hanging cones, single or in pairs, 5 - 8 cm
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	rendszerint nem mérgező emberek, (nagytestű) háziállatok és haszonállatok számára
Talajtípus	all
Talajnedvesség	Száraz talajon használható
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	5b (-26,0 és -23,4 °C)
Szélellenállóság	very good
Egyéb tűrőképességek	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
Fauna fák	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő, madártápláló fa
Alkalmazások	faültető edények, tetőkertek, tengerpart, ipari terület
Forma	magas törzsű fa, tőtől elágazó fák, többtörzsű fa, magas törzsű fenyő, specimen conifer
Eredet	Central and South-Eastern Europe
Szinonimák	Pinus nigra var. austriaca

Produces a very large, impressive tree with striking bark. Can be used as a low, branched tree or pruned to have a crown. When growing freely on its own, the branches are full down to the base. In its youth, the tree still grows pyramidal, but when mature it becomes broader, corymbose, to round. The blackish grey bark has deep grooves and is particularly decorative, especially in mature trees. Branches are bare and yellowish brown. The needles grow in bundles of 2 together and are a striking dark green, stiff and somewhat pointy. The almost symmetrical cones are light brown and usually hang in pairs or singly. Empty cones fall off in the spring. Suitable for many types of soil. Even grows in dry, calcareous soil. Tolerates shaping well, so this tree can be used in smaller spaces as well. Resistant to sea wind and highly resistant to air pollution.