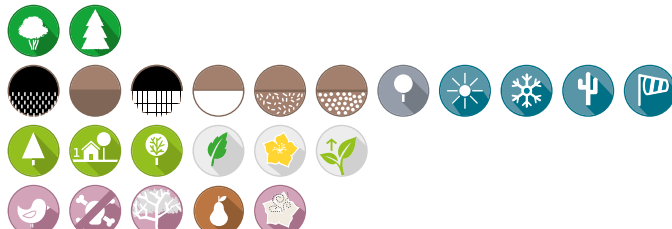




Pinus contorta



Magasság	10 - 20 (25) m
Szélesség	6-8m
Korona	broad pyramidal, half-open crown, capricious growing
Kéreg és ágak	bark yellowish brown and peeling, twigs bare and brownish yellow
Leaf	needles, 2 together, twisted, dark green, 3 - 5 cm, evergreen
Virágok	unremarkable, light brown, purple, fragrant flowers
Gyümölcsök	hanging cone, 2 - 5 cm, remain on the tree very long
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	5a (-28,8 és -26,1 °C)
Szélellenállóság	good
Egyéb tűrőképességek	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
Fauna fák	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő, madártápláló fa
Alkalmazások	tengerpart, ipari terület
Forma	többtörzsű fa, specimen conifer
Eredet	northern and western North America

In its region of origin, the tree grows to about 25 m, but it is often smaller when cultivated. *P. contorta* has an irregular pattern of growth, usually with multiple main trunks. As a result, the crown is often irregular and bushy. When young, it is still straight, and later it broadens with hanging branches, width of 6 - 8 m. When growing freely on its own, the tree is full all the way down. The yellowish brown bark is thin and peeling. The dark green needles are light underneath, they are twisted and grow in pairs. When closed, the hanging, slightly curved cones sometimes stay on the tree for up to 10 years. This does not have any detrimental effect on the seeds ability to germinate. Planted often for timber production. Is not very demanding when it comes to soil and even grows on poor, dry, sandy soil. Suitable for coastal areas. *Pinus contorta* is an important producer of timber. The tree makes very few demands on the soil and is thus planted in huge numbers.