



Thuja plicata 'Atrovirens'



Magasság	15 - 25 m, fast growing
Szélesség	5-8m
Korona	narrow pyramidal, later narrow conical, dark, dense crown
Kéreg és ágak	twigs green to reddish brown, bark reddish brown, flaky and fibrous
Leaf	scales, glossy, very dark green, evergreen
Virágok	inconspicuous, fragrant flowers
Gyümölcsök	narrow oval cones, light brown, scaly, approx. 1 cm
Tüskés/tövises	egyik sem
Mérgező tulajdonság	mérgező összetevői vannak
Talajtípus	any
Talajnedvesség	rövid idejű árvíznek ellenáll
Ültetési hely követelményei	Nem viseli el az útburkolatokat
télállóság	6a (-23,3 és -20,6 °C)
Szélellenállóság	good
Egyéb türöképességek	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
Alkalmazások	ipari terület
Forma	magas törzsű fenyő, specimen conifer, sövény
Eredet	before 1897

Narrow, upright growing and densely branched tree which remains more slender than the species. The crown is initially narrow pyramidal and later narrow conical. Normally the tree grows to around 20 m tall with a width of about 4 m, but after many years it can become much taller. The bark is reddish brown, fibrous and flaky. The young twigs are green first, later turning reddish brown. Like the species, the lower branches can take root when they touch the ground and, seemingly form new trees. The scaly foliage is arranged in shingle form and glossy very dark green, in winter too. When crushed the foliage gives off a characteristically pleasant fragrance. The blossom and the oval cones which follow are inconspicuous. 'Atrovirens' can tolerate pruning and is therefore a good hedge plant. The glossy, dark green foliage can form an excellent background for colourful borders.