

Juniperus communis 'Sentinel'

Synonim lac.: *Juniperus communis* 'Pencil Point'

jałowiec pospolity 'Sentinel'



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

Jedna z najwęższych, wąskokolumnowych form jałowca pospolitego, dorastająca po 10 latach uprawy do 1,5 m wysokości i zaledwie 0,3 m szerokości. Docelowo osiąga około 4 m wysokości i 0,5 m średnicy. Odmiana podobna do *J. communis* 'Arnold', ale węższa i jeszcze bardziej zwarta. Pędy i gałązki krótkie, cienkie, wzniesione, ustawione pionowo, blisko siebie, tworzą jednolitą powierzchnię. Brak przewodnika, wierzchołek wąski, spiczasty. Igły krótkie, sztywne, ostre i kłujące, stalowozielone, osadzone po 3 wokół pędów. Od góry igły są nieco wklęsłe, z szerokimi pasami srebrzystego, woskowego nalotu, od spodu zielone. Ponieważ pędy są ustawione pionowo a igły odstające, widać zarówno górną, jak i dolną ich stronę, co daje ciekawy efekt kolorystyczny. Wierzchołki gałązek, zwłaszcza gdy dają letnie przyrosty, są jaśniejsze i z oddali przypominają rozrzucone gwiazdki. Roślina łatwa w uprawie, o skromnych wymaganiach glebowych. Doskonale rośnie na stanowiskach słonecznych, na przeciętnych glebach ogrodowych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, dobrze zdrenowanych. Krzew dosyć odporny na mróz, ale w najchłodniejszych rejonach kraju zaleca się sadzenie w miejscach osłoniętych od wiatru oraz okrywanie przed zbyt silnym nasłonecznieniem. Polecany do uprawy pojedynczo lub w grupach w ogrodach przydomowych, na skalniakach, wrzosowiskach, na rabatach z karłowatymi roślinami iglastymi.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca (karłowa)
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty w grupach
strefa	6a

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;