

Picea pungens 'Omega'

świerk kłujący 'Omega'



Odmiana świerka kłującego o regularnym pokroju i srebrzystym zabarwieniu igieł. Pokrój szeroki, stożkowy. Wzrost silny, porównywalny do wzrostu świerków rozmnażanych z siewu. Po 10 latach osiąga do 2-3 m wysokości. Dorasta do 10-15 m wysokości i 5-8 m szerokości. Gałęzie w regularnych okółkach, sztywne, szeroko poziomo rozpostarte. Igły długie, sztywne, grube, czworokanciaste, kłujące, ułożone na pędach promieniście, srebrzystoniebieskie po obu stronach, zachowujące swoją barwę przez cały rok. Szyszki 6-10 cm długości, o pofalowanych łuskach, jasnobrązowe. Do sadzenia na stanowiskach słonecznych. Odmiana o niewielkich wymaganiach glebowych. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Wytrzymała na mrozy. Najlepiej wygląda posadzona pojedynczo lub w niewielkiej grupie w dużych ogrodach i w parkach. Odmiana rozmnażana przez szczepienie. Młode szczepione rośliny wymagają podwiązania do palika.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: Harry J. van de Laar 1983 Dendroflora 20; wprowadzenie do handlu: szkółki Verweij przed 1983 Boskoop, Holandia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	szyszki, szyszkojagody
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Picea pungens* 'Omega' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin