

## ***Picea pungens* 'Hoopsii'** świerk kłujący 'Hoopsii'



(C) fot. Gabriel Tomżyński  
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



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



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



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI  
Szkołka Roślin



(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław  
Szkołka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Wiesław Szydło SZYDŁO Wiesław  
Szkołka Roślin Ozdobnych



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI  
Szkołka Roślin

Jedna z najlepszych drzewiastych odmian świerka kłującego, charakteryzująca się regularnym stożkowym pokrojem i pięknym zabarwieniem igieł. Rośnie silnie, dorastając po wielu latach do 15 m wysokości. Korona, przy dobrym nasłonecznieniu, ugałęziona do samej ziemi. Gałęzie sztywne, odstające pod kątem prostym od pnia. Igły kłujące, długości do 3 cm, czterokanciaste, srebrzystoniebieskie po obu stronach, pięknie wybarwione, ułożone promieniście na pędach. Szyszki zwisające, jasnobrązowe, długości 6-10 cm, z drobnymi, miękkimi łuskami. Do sadzenia w miejscach słonecznych. Roślina o małych wymaganiach glebowych, odporna na niskie temperatury i suszę. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Nadaje się do dużych ogrodów i parków. Najładniej wyglądają rośliny posadzone pojedynczo na dużej przestrzeni. Odmiana rozmnażana przez szczepienie. Młode szczepione rośliny wymagają palikowania do momentu wytworzenia regularnego pokroju.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMZYŃSKI Szkołka Roślin;

### **pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hoops Nursery WA, USA; wprowadzenie do handlu: przed 1958

### **grupa roślin**

iglaste

### **grupa użytkowa**

iglaste

### **forma**

drzewo

### **siła wzrostu**

roślina szybkorosnąca  
wzrost typowy dla gatunku

### **pokrój**

stożkowy

### **docelowa wysokość**

od 10 m do 15 m

### **barwa liści (igieł)**

szare, niebieskawe, srebrzyste

### **zimozieloność liści (igieł)**

igły zimozielone

### **owoce**

brązowe  
szyszki, szyszkojagody

### **nasłonecznienie**

stanowisko słoneczne

### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne  
roślina tolerancyjna



<b>ph podłoża</b>	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
<b>rodzaj gleby</b>	przeiętna ogrodowa próchniczna roślina tolerancyjna
<b>walory</b>	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
<b>zastosowanie</b>	ogrody przydomowe parki szpaler soliter (pojedynczo)
<b>strefa</b>	4

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

