

Picea pungens 'Mrs. Cessarerinii'

świerk kłujący 'Mrs. Cessarerinii'

Synonim łaciński: *Picea pungens* 'Mrs. Cesarini'



Rzadko spotykana, karłowa odmiana świerka kłującego. Rośnie bardzo powoli przybierając formę regularnej, spłaszczonej kuli. Po 10 latach osiąga 0,7 m średnicy. Pędy bardzo gęste, krótkie, sztywne. Wiosną wyraźnie widoczne liczne, pomarańczowobrazowe pączki na końcach pędów, ładnie kontrastujące ze starymi igłami. Igły kłujące, grube, 1-1,2 cm długie, czterokanciaste, ułożone na gałązkach promieniście, zielonkawoniebieskie. Roślina bardzo odporna, całkowicie mrozoodporna, o małych wymaganiach glebowych. Dobrze rośnie na wszystkich uprawnych, ogrodowych glebach, najlepiej na żyznych, wilgotnych, przepuszczalnych, kwaśnych lub lekko kwaśnych. Wymaga stanowiska słonecznego. Odmiana zaliczana do ciekawostek ogrodowych. Do sadzenia pojedynczo na rabatach, w ogrodach skalnych, wrzosowiskowych i do pojemników. Rozmnażana przez szczepienie. Czasami oferowana w handlu w formie miniaturowego drzewka, szczepiona na niewysokim pniju.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

iglaste

krzew

roślina wolnorosnąca

płaskokulisty

od 1 m do 2 m

szare, niebieskawe, srebrzyste
ciemnozielone

igły zimozielone

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

podłoże wilgotne

roślina tolerancyjna

odczyn kwaśny

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

przeiętna ogrodowa

próchniczna

roślina tolerancyjna

walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Picea pungens* 'Mrs. Cessarerinii' w Polsce

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

