

# *Tsuga canadensis* 'Nana Gracilis'

choina kanadyjska 'Nana Gracilis'

Synonim łaciński: *Tsuga canadensis* 'Gracilis'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Stara odmiana wyselekcjonowana w XIX w, częściej występująca pod nazwą T.c. Gracilis. Być może współcześnie jest uprawianych pod tą nazwą kilka podobnych do siebie selektów. Jest to karłowa odmiana choiny o zwartym, płaskokulistym pokroju. Po dziesięciu latach osiąga 0,9 m szer. i 0,4 m wys. Pędy ułożone promieniście, regularnie, nadają roślinie schludny, jednolity wygląd. Końce pędów lekko zwisające. Igły krótkie, spłaszczone, żywozielone. Młode jasne przyrosty ładnie kontrastujące z ciemnymi igłami. Wymaga stanowisk osłoniętych oraz żyznych, umiarkowanie wilgotnych gleb. Do sadzenia w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach i w różnych cieniowych partiach małych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: (Waterer ex Gordon) Beissn. (1962)1891 Handb. Nadelholz. 402. 1891
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płaskokulisty krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza przeiętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ciekawy pokrój
zastosowanie	soliter (pojedynczo) rabaty ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## **Producenci *Tsuga canadensis* 'Nana Gracilis' w Polsce**

PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych