

Pinus nigra 'Goldfingers'
sosna czarna 'Goldfingers'



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



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



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Odmiana o pokroju drzewiastym i o interesującym zabarwieniu igieł. Drzewo o średniej sile wzrostu. Po 10 latach dorasta 2-3 m wysokości i 1,5 m szerokości. Z czasem osiągnie znacznie większe rozmiary, do kilku metrów wysokości. Korona luźna, z poziomymi konarami w regularnych okółkach, w miarę upływu czasu gęstnieje i nabiera kształtu szerokiego stożka. Cechą charakterystyczną są żółtozielone igły utrzymujące kolor przez cały rok. Wiosną i latem barwa jest mniej intensywnie żółta, po jesiennych przymrozkach zmienia kolor na zdecydowanie żółty. Igły zebrane po dwie, sztywne, grube, o długości 10-15 cm. Odmiana dla pełnego wybarwienia igieł wymaga stanowiska słonecznego. Rośnie na każdym glebach, zarówno suchych piaszczystych jak i gliniastych. Roślina odporna na suszę. Polecana do większych ogrodów przydomowych i parków. Należy sadzić pojedynczo w eksponowanych miejscach.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	drzewiasty rozłożysty szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna soliter (pojedynczo)
strefa	5b

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;