

Pinus mugo 'Sherwood Compact'

sosna górska 'Sherwood Compact'



(C) fot. Władysław Szudło



Wolnorosnąca odmiana kosodrzewiny o regularnym, płaskokulistym pokroju. Roczny przyrost zaledwie 4-5 cm. Po 10 latach dorasta do 0,5 m wysokości i 0,6 średnicy. Pędy sztywne, wyprostowane, zakończone rozetką z jasnym pączkiem pośrodku. Igły krótkie, bardzo gęste, ułożone promieniście, lekko zakrzywione do środka, relatywnie krótkie, 3-4 cm, zebrane po dwie, żywo zielone. Roślina o małych wymaganiach glebowych, w pełni mrozoodporna, odporna na suszę. Wymaga stanowiska słonecznego. Do sadzenia w małych ogrodach, na wrzosowiskach i w ogrodach skalnych. Dobrze prezentuje się na rabatach, w kompozycjach z innymi miniaturowymi iglakami. Bywa oferowana w handlu w atrakcyjnej formie miniaturowego drzewka, zaszczerpiona na niewysokim pniu. Może być uprawiana w pojemnikach. Zgłoszona do Konkursu Roślin - Nowości 2010; zgłaszający: Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie GARDEX

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: 1985; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Andy Sherwood USA; wprowadzenie do handlu: Sherwood Nursery 1985 Gresham, Oregon, USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płaskokulisty kulisty

docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Pinus mugo* 'Sherwood Compact' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
 DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
 NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych