

Pinus parviflora 'Tempelhof'

sosna drobnokwiatowa 'Tempelhof'



Szybko rosnące drzewo o ładnym, niebieskim zabarwieniu igieł. Pokrój początkowo luźny, nieregularny. Z czasem drzewo zagęszcza się, tworząc nieregularny stożek, często z kilkoma przewodnikami. Roczne przyrosty 8-15 cm (czasem 40 cm). Po 10 latach dorasta do 2 m wys., osiąga 6 m wys. Igły zebrane po 5 szt, długie, mocno wybarwione na niebiesko, tworzą charakterystyczne miotełki na końcach pędów. Igły oglądane z bliska okazują się nie jednolite w kolorze. Szyszki liczne, skupione po kilka, długo pozostają na drzewie i stanowią dodatkową atrakcję. Wymagania glebowe i wilgotnościowe bardzo małe. Do sadzenia na stanowiskach słonecznych. Odmiana dobra do cięcia i formowania. Polecana do każdego rodzaju ogrodu.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie pierwsza publikacja: H.J. Grootendorst 1969 Dendroflora 6; odkrywca, hodowca (selekcjoner): znaleziona w Giborn Arboretum, Doorn; wprowadzenie do handlu: L. Konijn Nursery, Ederveen Holandia

grupa roślin iglaste

grupa użytkowa iglaste



| | |
|-----------------------------|---|
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | szerokostożkowy nieregularny |
| docelowa wysokość | od 5 m do 10 m |
| barwa liści (igieł) | szare, niebieskawe, srebrzyste |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| owoce | szyszki, szyszkojagody ozdobne |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | roślina tolerancyjna podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna gliniasta przeciętna ogrodowa piaszczysta |
| walory | roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne szyszki/szyszkojagody ciekawy pokrój |
| zastosowanie | soliter (pojedynczo) rabaty ogrody orientalne ogrody skalne ogrody przydomowe |
| strefa | 6a |

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

