

Ginkgo biloba 'Tit'

miłorząb dwuklapowy 'Tit'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Karłowa, wolno rosnąca forma o nieregularnym pokroju, osiągająca w wieku 10 lat około 1,5 m wysokości. Początkowo korona wąska, przypominająca kolumnową, w późniejszym okresie bardziej jajowata. Pędy liczne, sztywne, wzniesione, z charakterystycznymi zgrubieniami, gęsto ułożone. Pędy zróżnicowane na długo i krótkopędy. Liście sezonowe, skórzaste, wachlarzowate, zielone, jesienią pięknie przebarwiające się na złocistożółty kolor. Ma małe wymagania glebowe - dobrze rośnie nawet na glebach mniej żyznych. Odmiana polecana do małych ogrodów i ogrodów japońskich. Znalaziona w Japonii prawdopodobnie jako czarcia miotła. Do Europy sprowadzona pod koniec lat 70 XX wieku.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: H. J. Grootendorst 1978r. Dendroflora 15-16
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	nieregularny
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	odporność na zanieczyszczenia ładne jesienne zabarwienie ciekawy pokrój
zastosowanie	soliter (pojedynczo) pojemniki, balkony, tarasy ogrody orientalne ogrody przydomowe
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Ginkgo biloba* 'Tit' w Polsce

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin