

# Magnolia 'Randy'

magnolia 'Randy'



(C) fot. Grzegorz Falkowski

Małe drzewko lub wielopniowy krzew o wyprostowanym, prawie kolumnowym pokroju. Dorasta do wys. 2-3 m i podobnej szer. Liście ciemnozielone, eliptyczne, zastrzone. Pąki kwiatowe stojące, sierpowate. Kwiaty duże, do 12,5 cm śr., czerwonoróżowe zewnątrz i blad różowe po w środku. Złożone są z 9-11 tepali (działek). Kwitnie bardzo obficie przed rozwojem liści, początek V, nieco później niż magnolia Soulangea. Dzięki temu kwiaty mniej są narażone na przymrozki. Stanowisko słoneczne i lekko cieniste, osłonięte. Wymaga ziemi żyznej, dostatecznie wilgotnej, nie za ciężkiej, zasobnej w próchnicę, przepuszczalnej. Odczyn gleby lekko kwaśny (pH 5-6). Wrażliwa na mechaniczne uszkodzenie korzeni. Nie należy dopuszczać do przeschnięcia podłoża wokół rośliny, szczególnie od maja do lipca. Przycinanie pędów jest niewskazane. Korzystne jest całoroczne ściółkowanie. Zimą należy chronić system korzeniowy poprzez okrywanie. W sezonie warto magnolię nawozić, ale nie wolno używać nawozów zawierających wapń. Idealna do małych ogrodów. Ta odmiana to jeden z ośmiu mieszańców powstałych w 1965 w U. S. National Arboretum w Waszyngtonie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Francis de Vos i William Kosar, 1965 U. S. National Arboretum w Waszyngtonie, USA
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	purpurowofioletowe różowe
pora kwitnienia	maj
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

