

Catalpa bignonioides 'Nana'

surmia bignoniowa 'Nana'



Drzewo o niemal idealnie kulistej koronie i dużych ozdobnych liściach. Stara odmiana uzyskana we Francji w 1850 roku. W pierwszych latach uprawy rośnie dosyć szybko. Po 10 latach jej korona osiąga do 1 do 2 m średnicy, starsze egzemplarze mają korony średnicy 3-5 m. Większość dostępnych w sprzedaży roślin to drzewa oferowane w formie piennej, uzyskane przez szczepienie na podkładce na wysokości około i powyżej 2 metrów. Ich cechy charakterystyczne to grube gałęzie, z których wyrastają duże, sercowate, jasnozielone liście o średnicy do 20 cm. Błazki liściowe są osadzone na długich ogonkach. To one stanowią element ozdobny, bo w przeciwieństwie do gatunku, odmiana 'Nana' nie tworzy kwiatów. Bywa podatna na ataki mszyc. Latem liście mogą być porażone przez mączniaka i choroby wywołujące plamistości. Pomimo tego drzewa te są warte uwagi i sadzenia, bo wnoszą do ogrodów powiew egzotyki. Surmia bignoniowa 'Nana' preferuje gleby żyzne, gliniaste lub próchniczne, przepuszczalne, umiarkowanie wilgotne, stanowiska słoneczne lub półcieniste, osłonięte od wiatru. Młode rośliny są wrażliwe na mróz i podczas surowych zim, zwłaszcza na wschodzie kraju, mogą przemarzać. W miastach, gdzie temperatura jest zwykle nieco wyższa, drzewa te sady się w parkach, na placach zabaw, w ogródkach oraz przy osiedlowych uliczkach. Drzewa można też uprawiać w dużych pojemnikach i wykorzystywać do dekoracji tarasów czy kawiarnianych ogródków

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Szkółki Massona 1850
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna gliniasta

walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe parkowe ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo) ogrody osiedlowe
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Catalpa bignonioides* 'Nana' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski
 CUR J.Z.W. Hurtownia Szkołkarska
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DĄBRÓWKA Szkołki Roślin Ozdobnych
 DZIAK - IGLAKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936
 GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.
 HAJDROWSKI Bogdan Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 IGLAK Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 KOSTKA Szkołka Karol Kostka
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkołkarskie
 ŁAPIŃSKI Marta Olecka Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów
 MIZAK Szkołki Drzew Alejowych i Krzewów Ozdobnych
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 NOWACKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych Halina Nowacka
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PAWLAK Mariusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów
 PIECH Szkołka
 PIEKIEŁKO Justyna & Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Antoni Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkołkarskie
 SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SÓJKA Szkołki Gospodarstwo Szkołkarskie
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka

TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

ZDUNEK Szkółka

