

# Acer xfreemanii 'Armstrong'

klon Freemana 'Armstrong'

Synonim łaciński: *Acer rubrum* 'Armstrong'



(C) Fot. Wojciech Grąbczewski



Ozdobne drzewo liściaste dorastające do 10-15 m wysokości i 3-5 m szerokości, o dosyć wąskim pokroju i regularnej, eliptycznej koronie. Z wiekiem korona staje się nieco szersza. Gałęzie są wyprostowane, wzniesione. Liście 5-klapowe, 12-14 cm długości, jasnozielone, z wierzchu błyszczące, od spodu szaro-zielone, podobne do klonu srebrzystego, intensywnie przebarwiające się jesienią na kolor czerwony. Drzewo preferuje gleby wilgotne, przepuszczalne, stanowiska słoneczne do półcienistych. Odmiana odporna na mróz. Nadaje się zarówno do obsadzania wąskich ulic, jak i wszędzie tam, gdzie nie ma dużo przestrzeni. Dobrze prezentuje się jako soliter, oraz sadzona w grupach. Drzewo szczególnie atrakcyjne jesienią. Spotykane w handlu również pod nazwą *Acer rubrum* 'Armstrong'.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech GRĄBCZEWSKI - Szkółka Runów Wojciech Grąbczewski

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty wyprostowany jajowaty
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone pomarańczowe
pora kwitnienia	marzec kwiecień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne drzewo alejowe parkowe szpaler w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5

autor opisu tabelarycznego: Wojciech Grąbczewski, Wojciech GRĄBCZEWSKI - Szkółka Runów;

## Producenci *Acer xfreemanii* 'Armstrong' w Polsce

GRĄBCZEWSKI Wojciech - Szkółka Runów  
 PIECH Szkółka  
 SZMIT Szkółka  
 WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych