

Frangula alnus FINE LINE 'Ron Williams'

Synonim lac.: *Rhamnus frangula* FINE LINE 'Ron Williams'

nazwa handlowa: *Frangula alnus* FINE LINE

nazwa hodowlana: *Frangula alnus* 'Ron Williams'

kruszyna pospolita FINE LINE 'Ron Williams'

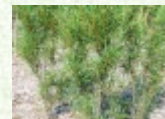


(C) fot. Bronisław Szmit

(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Krzew liściasty o interesujących liściach i wyjątkowo wąskim pokroju. Osiąga wysokość ok. 1,8 m, przy szerokości zaledwie 0,5 m. Pędy wzniesione do góry, delikatne. Liście sezonowe, ciemnozielone, wąskolancetowate (blaszka liściowa wzdłuż nerwu głównego), z brzegiem nieregularnie pofalowanym, 10 cm dł. i 3-5 mm szer. Takie niezwykle, bardzo długie liście przypominają z daleka liście paproci i nadają roślinie oryginalny „bambusowaty” wygląd. Jesienią przebarwiają się na interesujący maślanożółty kolor. Kwiaty drobne, białe, V-VI. Owoce to fioletowoczarne pestkowce, VII-IX. Krzew całkowicie mrozoodporny, strefa mrozoodporności 3a (niektóre źródła podają strefę 2a!). Bardzo niewymagający, nadaje się także na suche stanowiska. Polecany do sadzenia w donicach, na tarasach i balkonach, w ogrodach i zieleni publicznej, wszędzie tam gdzie nie ma wiele miejsca, także w formie wąskiego żywopłotu. Dobrze będzie się komponował z bylinami i trawami na rabatach i na brzegu zbiornika wodnego. opracowano na podstawie ankiety Konkursu Roślin - Nowości 2009; zgłaszający: Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych Joanna i Bronisław Szmit

autor: , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Ronald Williams, Scenic View Nursery, Green Bay, USA, Wisconsin, Green Bay; wprowadzenie do handlu: Spring Meadow Nursery 2004 USA, Grand Haven, Michigan

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

kolumnowy

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

barwa kwiatów

białe

pora kwitnienia

maj
czerwiec

owoce

czarne

pora owocowania

lipiec
sierpień

nasłonecznienie

stanowisko cieniste
stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne

wilgotność

roślina tolerancyjna

ph podłoża

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

roślina tolerancyjna

walory

ciekawy pokrój
ładne jesienne zabarwienie
ozdobne z liści/igieł

zastosowanie

zielen publiczna
żywopłot
rabaty
pojemniki, balkony, tarasy
w grupach



