

Weigela florida

Synonim lac.: *Weigela rosea* Lindl.

krzewuszką cudowną



(C) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka

(c) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie



(C) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka

(c) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie

Gatunek rośliny o dużej zmienności, będący rośliną rodzicielską dla wielu odmian ogrodowych. Średniej wielkości krzew o wyprostowanym pokroju, z zewnętrznymi pędami rozrastającymi się na boki. Dorasta do 3 m wys. i szer. Liście 4-10 cm, owalne lub eliptyczne, z zaokrąglonym końcem, zielone. Kwiaty 3-4 cm śr, lejkowate ze zrośniętym do połowy kielichem, cylindryczne, 5-krotne, różowe, wewnątrz jaśniejsze, V-VI. Kwiaty zebrane 1-3 razem, wyrastające w kątach liści, na krótkich pędach bocznych, wzdłuż zeszłorocznych gałęzi. Stanowisko słoneczne do lekko cienistego. Toleruje wszystkie ogrodowe wilgotne i żyzne gleby, kwaśne do lekko alkalicznych. Odmiana relatywnie odporna na mróz, ale przemarza w bardzo surowe zimy. Do parków i większych ogrodów.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

zasięg geograficzny

północne Chiny, Korea i Japonia (Kyushu)

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość

od 2 m do 3 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

kwiatostan

barwa kwiatów

różowe

pora kwitnienia

czerwiec

lipiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

roślina tolerancyjna

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

odczyn zasadowy

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

próchnicza

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

parki

zieleń publiczna

szpaler

w grupach

strefa

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;