

## **Weigela 'Rumba'**

Synonim lac.: *Weigela florida* 'Rumba'

### **krzewuszką 'Rumba'**

Grupa Pink-flowered



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Średniej wielkości krzew o wyprostowanym pokroju, z zewnętrznymi pędami rozrastającymi się na boki. Pędy brązowoczerwone. Dorasta do 1,7 m wys. i 1,5 m szer. Liście lancetowate z zaokrąglonym końcem, ciemnozielone z czerwonym odcieniem. Kwiaty ciemnopurpuroworóżowe, 2 cm śr., dzwonkowate ze zrośniętym do połowy czerwonym kielichem, cylindryczne, 5-krotne, VI-VII. Kwiaty zebrane w spore wiechy, złożone z 7-21 kwiatów, 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.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

#### **pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): F. Svedja Kanada; wprowadzenie do handlu: Ottawa Research Station 1985 Ottawa, Kanada

#### **grupa roślin**

liściaste

#### **grupa użytkowa**

liściaste krzewy

#### **forma**

krzew

#### **siła wzrostu**

roślina szybkorosnąca  
wzrost typowy dla gatunku

#### **pokrój**

krzewiasty wyprostowany

#### **docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

#### **barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

#### **zimozieloność liści (igieł)**

liście opadające na zimę

#### **rodzaj kwiatów**

pojedyncze  
kwiatostan

#### **barwa kwiatów**

purpurowe  
różowe

#### **pora kwitnienia**

czerwiec  
lipiec

#### **naświetlenie**

stanowisko słoneczne

#### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

#### **ph podłoża**

roślina tolerancyjna  
odczyn lekko kwaśny do obojętnego  
odczyn zasadowy

#### **rodzaj gleby**

przebiegła ogrodowa  
próchnicza

#### **walory**

ozdobne z kwiatów  
roślina miododajna

#### **zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki  
zieleń publiczna  
szpaler  
w grupach

#### **strefa**

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

