

## Rosa 'John Franklin'

### róża 'John Franklin'

Grupa Shrub (Modern shrub)

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Róża parkowa z Grupy Explorer Series Collection, skupiającej odmiany przystosowane do chłodnego klimatu Kanady, charakteryzującego się krótkim okresem wegetacyjnym. Wyróżnia się długim kwitnieniem i dobrą odpornością na warunki zimowe. Z niedużych pąków rozwijają się czerwone, półpełne kwiaty o luźno ułożonych płatkach. Kwiaty średniej wielkości, mają około 8 cm średnicy, zbudowane z około 15 delikatnej pofalowanych płatków. Pachną słabo. Kwiaty skupione są w luźnych kwiatostanach na szczytach kolczastych pędów. Krzewy kwitną od połowy czerwca, a potem dość słabo powtarzają kwitnienie do jesieni. Pierwsze kwitnienie jest najbardziej obfite, potem kwiaty są zwykle mniejsze. Pędy sztywne i proste. Liście są bardzo duże, skórzaste, dekoracyjne, jasnozielone i połyskujące, młode liście są purpurowe, ułożone gęsto na pędach. Krzewy wzniesione, nieco rozłożyste, rosną silnie osiągając do 1,2 m wysokości i szerokości. Mrozoodporność dobra, ale na zimę zaleca się okrywanie podstaw krzewów kopczykami. Pędy w surowe zimy mogą przemarzać, ale po przycięciu dobrze odrastają. Odmiana rzadko porażana przez choroby. Wiosną wymaga cięcia takiego, jak inne silnie rosnące róże parkowe, a po kwitnieniu usuwania przekwitłych kwiatostanów. Najlepiej rośnie na żyznych glebach ogrodowych, na stanowiskach słonecznych. Odmiana polecana do sadzenia w parkach i ogrodach przydomowych. Rozstawa co 1-1,5 m w zależności od sposobu uprawy. Nazwa tej odmiany upamiętnia Johna Franklina (1786-1847), brytyjskiego admirała i badacza Arktyki, poszukującego m.in. przejścia nad Ameryką Północną od strony zachodnio-północnej.

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

#### **pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Felicitas Svejda Kanada; wprowadzenie do handlu: Central Experimental Farm, Ottawa, Ontario 1970

#### **grupa roślin**

róże

#### **grupa użytkowa**

róże parkowe

#### **forma**

krzew

#### **siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

#### **pokrój**

krzaczasty wyprostowany

#### **docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

#### **barwa liści (igieł)**

jasnozielone

#### **zimozieloność liści (igieł)**

liście opadające na zimę

#### **rodzaj kwiatów**

półpełne  
pachnące  
kwiatostan

#### **barwa kwiatów**

czerwone

#### **pora kwitnienia**

maj  
czerwiec  
lipiec  
sierpień  
wrzesień  
październik

#### **nasłonecznienie**

stanowisko słoneczne

#### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

#### **rodzaj gleby**

przeiętna ogrodowa  
próchniczna

#### **walory**

pachnące kwiaty  
ozdobne z kwiatów  
ozdobne z liści/igieł  
roślina kolczasta lub ciernista

#### **zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki  
zieleń publiczna  
rabaty  
pojemniki  
w grupach  
soliter (pojedynczo)

#### **strefa**

6

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

