

# Rosa 'F.J. Grootendorst'

róża 'F.J. Grootendorst'

Grupa Hybrid Rugosa

Synonim łaciński: *Rosa* 'Grootendorst'



Parkowa odmiana pochodząca od róży pomarszczonej. Jej kwiaty przypominają miniaturowe goździki o ząbkowanych płatkach. Odmiana powstała w skutek skrzyżowania róży pomarszczonej (*Rosa rugosa*) z jedną z odmian róż z grupy wielokwiatowych (*Rosa polyantha*). Krzewy tworzą intensywnie wybarwione, amarantowo karminowe kwiaty, nie blaknące, małe 3-4 cm średnicy, pełne, z ząbkowanymi płatkami luźno wypełniającymi kwiat. Kwiaty są gęsto skupione po 20-30 w kwiatostanach, są lekko pachnące. Pojawiają się w początkach czerwca przez 3-4 tygodnie, a potem krzew powtarza kwitnienie w różnej obfitości aż do mrozów. Odmiana przekwita czysto, nie zawiązuje owoców, stąd nie ma potrzeby wycinania przekwitłych kwiatostanów. Liście są podobne jak u gatunku, soczyste zielone, duże, skórzaste, błyszczące, pomarszczone, gęsto ułożone na pędach. Pędy są grube, sztywne, proste, mocno rozgałęzione na szczytach, bardzo kolczaste, młode zielone, kilkuletnie jasnobrunatne. Krzewy żywotne, o regularnym pokroju, bardzo gęste, wzniesione do góry, przeciętnie dorastają do 1,5-2 m wysokości i 1,5 m szerokości. Nie wymagają okrywania na zimę, są tolerancyjne na choroby, sporadycznie potrzebują zabiegów ochrony roślin przeciwko szkodnikom. Na suchych i gorących stanowiskach mogą być porażane przez przedziorki. Cięcie wiosenne polega na wycinaniu pędów suchych i uszkodzonych. Co kilka lat warto odmłodzić krzewy poprzez wycięcie najstarszych pędów. Rośliny dobrze tolerują gleby mniej żyzne i suche, jednak na stanowiskach bardzo ubogich rosną źle. Można je sadzić w miejscach słonecznych i półcienistych, natomiast w miejscach zbyt zacienionych rosną i kwitną słabo. Krzewy polecane do sadzenia pojedynczo, w małych i dużych grupach, na rabatach z innymi gatunkami drzew i krzewów liściastych oraz iglastych, a także bylin, jednorocznych i cebulowych. Nadają się do tworzenia kompozycji swobodnych oraz sadzenia w formie żywopłotów. Rozstawa sadzenia 1,2-1,5 m, na żywopłoty – około 1 m.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): De Goey Holandia; wprowadzenie do handlu: F.J. Grootendorst & Sons 1918
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże parkowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne półpełne pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista



zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
	rabaty
	w grupach
	soliter (pojedynczo)
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Rosa* 'F.J. Grootendorst' w Polsce**

BÓR Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkoła Roślin Ozdobnych

