

Rosa 'Navoika'

Róża 'Navoika'

Grupa Floribunda & Climbing Floribunda



(C) fot. Gabriel Tomżyński

Odmiana wielokwiatowa o wielobarwnych kwiatach, w odcieniu brzoskwini, o płatkach częściowo żółtych, różowych, kremowych. Kwiaty niezbyt duże, średnicy około 10 cm, po rozwinięciu półpełne, szlachetnie zbudowane, lekko pachnące. Pędy niezbyt długie, sztywne, proste, często zakończone kilkoma pąkami kwiatowymi. Liście połyskujące, skórzaste, rzadko rozmieszczone na pędach. Krzewy rosną niezbyt silnie, dorastają do około 0,8 m wysokości przy szerokości 0,5 m. Wymaga corocznego cięcia wiosną. Po kwitnieniu usuwa się przekwitłe kwiatostany. Powtarza kwitnienie do jesieni. Na zimę zalecane kopczykowanie lub ściółkowanie. Krzew polecany do sadzenia w ogrodach przydomowych, na różankach, oraz uprawy na kwiat cięty. Nadaje się do sadzenia na mniejszych rabatach wraz z bylinami, trawami, krzewami. Rozstawa sadzenia co 50-60 cm.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|---------------------|---|
| pochodzenie | polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Jan Byczkowski Polska; wprowadzenie do handlu: Szkółka Byczkowscy 1997 |
| grupa roślin | róże |
| grupa użytkowa | róże wielokwiatowe |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | krzewiasty wyprostowany |
| docelowa wysokość | od 0,5 m do 1 m |
| barwa liści (igieł) | jasnozielone |

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

| | |
|-----------------|--|
| rodzaj kwiatów | pełne pachnące kwiatostan |
| barwa kwiatów | pomarańczowe łososiowe wielobarwne żółte |
| pora kwitnienia | czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przebiegła ogrodowa próchnicza |
| walory | pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista |
| zastosowanie | ogrody przydomowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte w grupach |
| strefa | 6b |



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