

Rosa NAOMI 'Poulren022'

róża NAOMI 'Poulren022'

Grupa Shrub (Modern shrub)

nazwa handlowa: *Rosa NAOMI* nazwa hodowlana: *Rosa 'Poulren022'* Synonim łaciński: *Rosa REMEMBER*

Urzekająca zapachem delikatnych kwiatów odmiana parkowa o szerokich możliwościach zastosowania, z kolekcji odmian hodowcy Renaissance. Kwiaty intensywnie różowe, nieco jaśniejsze wraz z przekwitaniem, bardzo pełne (do około 75 płatków), o coraz drobniejszych płatkach skupiających się wokół centrum kwiatu i w pełni rozkwitu ukazujące złociste pręciki. Kwiaty bardzo duże, średnicy około 12 cm, skupione po kilka do kilkunastu w kwiatostanach na szczytach prostych i sztywnych pędów. Kwitnie od około połowy czerwca i powtarza cyklicznie kwitnienie do późnej jesieni. Wskazane cięcie przekwitłych kwiatostanów. Młode wiosenne liście purpurowe, potem soczyście zielone, lśniące, gładkie. Krzewy rosną dość silnie, są zwarte i dorastają przeciętnie do około 0,8 m. Odmiana o dobrej tolerancji na choroby grzybowe, ale w wilgotne lata może wymagać oprysków zapobiegających rozwojowi chorób grzybowych. Ma wysokie wymagania glebowe, chociaż toleruje okresową suszę. Wymaga corocznego wiosennego cięcia, wskazane jest kopczykowanie przed zimą chroniące krzewy przed przemarzeniem. Może rosnąć na stanowiskach nie w pełni nasłonecznionych. Odpowiednia do sadzenia w parkach i ogrodach, na rabatach, także na niewysokie żywopłoty i szpalery, oraz do uprawy w pojemnikach. Rozstawa co 50-60 cm, na 1 m² sadi się przeciętnie 4-5 roślin.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Mogens Nyegaard Olesen Dania, 2003 r.; wprowadzenie do handlu: Poulsen Roser A/S 2011 r. Dania
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże wielokwiatowe róże parkowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne pachnące
barwa kwiatów	fioletowe różowe

	czerwiec
	lipiec
pora kwitnienia	sierpień
	wrzesień
	październik
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
	próchnicza
	gliniasta
walory	pachnące kwiaty
	ozdobne z kwiatów
	ozdobne z liści/igieł
	roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
	ogrody orientalne
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	rabaty
	w grupach
	soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Bogdan Hajdrowski, Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż Bogdan HAJDROWSKI;