

Rosa MORNING SUN 'Tan10608'

róża MORNING SUN 'Tan10608'

nazwa handlowa: Rosa MORNING SUN nazwa hodowlana: Rosa 'Tan10608'

Róża bukietowa o kwiatach w barwie ciepłego, jaskrawego pomarańcza, wraz z rozwojem kwiatu i przekwitaniem przybierająca odcień łososiowy. Pąki szlachetnego kształtu, po rozwinięciu kwity o luźno ułożonych płatkach. Kwiaty średniej wielkości, średnicy około 8 cm, półpełne, zbudowane z 17-25 płatków, lekko pachnące, osadzone po kilka w kwiatostanach na szczytach pędów. Pędy sztywne, proste, z przeciętną liczbą kolców. Liście błyszczące, skórzaste, soczyście zielone, gęsto rozmieszczone na pędach. Krzewy rosną niezbyt silnie, są wzniesione, szerokie. Dorastają do 0,5 - 0,8 m wysokości, przy szerokości 50-70 cm. Wymaga corocznego cięcia wiosną. Regularne usuwanie przekwitłych kwiatostanów pobudza krzew do tworzenia nowych pąków i kwitnienia powtarzającego się do jesieni. Na zimę zalecane kopczykowanie. Rośnie bardzo zdrowo, sporadycznie porażana przez choroby liści. Krzewy tej odmiany mają zastosowanie przede wszystkim jako róże rabatowe, sadzone w parkach i na terenach zieleni publicznej, w ogrodach amatorskich, zwłaszcza masowo w miejscach reprezentacyjnych. Polecana do obsadzania mniejszych rabat wraz z bylinami, trawami i innymi krzewami. Rozstawa sadzenia co 50-60 cm, 5-6 szt. / m².

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Christian Evers, 2010 r. Niemcy; wprowadzenie do handlu: Rosen-Tantau/Tantau Roses 2016 r. Niemcy
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 ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	półpełne kwiatostan
barwa kwiatów	pomarańczowe łososiowe wielobarwne

	czerwiec
	lipiec
pora kwitnienia	sierpień
	wrzesień
	październik
	listopad
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
	próchniczna
	gliniasta
walory	pachnące kwiaty
	ozdobne z kwiatów
	ozdobne z liści/igieł
	roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
	kwiaty cięte
	w grupach
	soliter (pojedynczo)
	ogrody osiedlowe
strefa	6b



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