

Rosa SWEET HAZE 'Tan97274' PBR

nazwa handlowa: Rosa SWEET HAZE

nazwa hodowlana: Rosa 'Tan97274'

róża SWEET HAZE 'Tan97274'

Grupa Shrub (Modern shrub)

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Róża parkowo-okrywowa o urokliwych, lilaróżowych, pojedynczych kwiatach z pomarańczowoczerwonymi pręcikami. Należy do grup odmian Cityflor®, polecanych przez hodowcę do sadzenia w trudnych warunkach miejskich. Kwiaty nieduże średnicy 4-6 cm, słabo pachnące, zebrane w kwiatostany całkowicie pokrywające krzewy w czasie pełni kwitnienia. Kwiaty pojawiają się w drugiej połowie czerwca. Następnie róża cyklicznie powtarza kwitnienie do przymrozków. Kwiaty przywabiają owady. Owoce zawiązują się, ale niezbyt regularnie, są drobne, pomarańczowoczerwone. Liście nieduże, soczyściezielone, błyszczące, skórzaste, gęsto ułożone na niezbyt kolczastych i bardzo splecionych, rozgałęziających się pędach. Jesienią liście przybierają wiśniowy odcień. Krzewy rosną intensywnie, są bardzo gęste, zwarte, o niezbyt regularnym pokroju, rozłożyste, dorastają do 50-70 cm wysokości i podobnej szerokości. Krzewy są dosyć wytrzymałe na mróz, wystarczy im grubsze ściółkowanie. Wysoka tolerancja na choroby, rzadko chorują nawet w wilgotne lata. Cięcie wiosenne wskazane tylko po mroźnych zimach, kiedy część pędów przemarza. Co kilka lat zalecane cięcie odmładzające. Po kwitnieniu odmiana zawiązuje owoce więc nie należy usuwać przekwitłych kwiatostanów. Preferuje stanowiska słoneczne, ewentualnie półcieniste, znosi gorsze warunki glebowe i krótkotrwałe susze. Odmiana o szerokich możliwościach zastosowania, sadzona przede wszystkim jako parkowa i okrywowa, na terenach zieleni miejskiej, w parkach i ogrodach, także amatorsko. Może rosnąć sama, na jednolitych rabatach, ale doskonale komponuje z innymi krzewami, także iglastymi, bylinami o ozdobnych liściach, trawami, paprociami, gatunkami kwitnącymi zwłaszcza na białe i niebiesko. Nadaje się do sadzenia w ogrodach skalnych, przy murkach, w formie niskich, nieformowanych żywopłotów, a także w formie piennej i w pojemnikach. Przeciętą gęstość sadzenia to 3-5 sztuk na metr kwadratowy.

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hans Jürgen Evers 1997 Niemcy;
wprowadzenie do handlu: ROSEN TANTAU 2003 Europa

grupa roślin

róże

grupa użytkowa

róże okrywowe

róże parkowe

forma

krzew

siła wzrostu

roślina szybkorosnąca

pokrój

krzewiasty rozłożysty

docelowa wysokość

od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze

kwiatostan

barwa kwiatów

różowe

lila

pora kwitnienia

czerwiec

lipiec

sierpień

wrzesień

październik

owoce

pomarańczowe

ozdobne

kuliste

pora owocowania

sierpień

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa

walory

ładne jesienne zabarwienie

odporność na zanieczyszczenia

ozdobne owoce

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

roślina kolczasta lub ciernista



zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
zieleń publiczna
roślina okrywowa
ogrody skalne
ogrody wrzosowiskowe
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
rabaty
pojemniki, balkony, tarasy
w grupach
soliter (pojedynczo)

nagrody

UK: Rose of the year 2007, ADR Rose 2004, Silber Genf 2002, Silber
Baden-Baden 2002

strefa

5b

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

