

Rosa SCARLET MEIDILAND 'Meikrotal'

róża SCARLET MEIDILAND 'Meikrotal'

Grupa Shrub (Modern shrub)

nazwa handlowa: *Rosa SCARLET MEIDILAND* nazwa hodowlana: *Rosa 'Meikrotal'* Synonim łaciński: *Rosa SCARLET MEILANDÉCOR*



Klasyczna odmiana okrywowa lub niewielka parkowa, o czysto karminowoczerwonych kwiatach i łukowatych pędach. Pąki kwiatowe są wydłużone. Kwiaty są małe, półpełne do pełnych, zbudowane z około 20 płatków zwiniętych w kształcie kielicha, mają 3 do 4 cm średnicy i są zebrane w wielokwiatowych, bardzo dużych, luźnych kwiatostanach. Kwiaty dobrze utrzymują kolor, nie blakną w słońcu, nie pachną. Kwitnienie jest bardzo obfite i powtarza się do mrozów. Kolejne kwiatostany tworzą się pod już przekwitającymi. Płatki po kwitnieniu nie zawsze łatwo się osypują. Pędy łukowate, dobrze rozgałęzione i z niezbyt licznymi, ale dużymi kolcami, o liściach błyszczących, ciemnozielonych, dość dużych. Krzewy rosną szybko i intensywnie, są żywotne, dość luźne ale sadzone w grupach szybko tworzą zwartą masę. Gdy rosną swobodnie osiągają przeciętnie około 1 m wysokości i szerokości. Tolerancja na choroby jest wysoka, krzewy są zdrowe i również wysoce odporne na mróz. Na zimę nie wymagają okrywania, wystarczy ściółkowanie grubszą warstwą kory. Coroczne cięcie nie jest konieczne, zależy od warunków zimowych, przeważnie wystarczy odmładzanie krzewów poprzez ścinanie wszystkich pędów co kilka lat na wysokości około 20 cm. Odmiana tolerancyjna na wysokie temperatury, nadaje się świetnie do sadzenia na gorących, silnie nasłonecznionych stanowiskach, na południowych skłonach skarp. Ma niskie wymagania pielęgnacyjne, dobrze prezentuje się na dużych areałach. Można ją sadzić na terenach zieleni miejskiej, w parkach, przy trasach komunikacyjnych, ulicach. Wysoka wytrzymałość na mróz i tolerancja na choroby skłania również do uprawy amatorskiej, na rabatach, w ogrodach skalnych, w kompozycjach wielogatunkowych. Ładnie prezentuje się oferowana w formie piennej oraz uprawiana w pojemnikach. Rozstawa sadzenia: 0,5-0,6 m.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Meilland International 1987 Francja
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	pełne półpełne kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

