

Rosa UNCLE WALTER 'Macon'

nazwa handlowa: *Rosa UNCLE WALTER*

nazwa hodowlana: *Rosa 'Macon'*

róża UNCLE WALTER 'Macon'

Grupa Hybrid Tea & Climbing Hybrid Tea



Róża wielkokwiatowa o aksamitnych, ciemnoczerwonych płatkach. Pąki są ciemnoczerwone, smukłe i kształtne, rozwijające się w szlachetnie zbudowane, luźno wypełnione (do 35 płatków) i duże (średnicy około 12 cm) kwiaty, o regularnie ułożonych, mocnych, spiczastych płatkach. Kwiaty są odporne na niesprzyjającą, deszczową i wilgotną pogodę, ale nie lubią ostrego słońca, które potrafi 'przypalić' brzegi płatków. Kwiaty są osadzone pojedynczo lub po kilka (do 9) w kwiatostanach na szczytach oliwkowo-purpurowych pędów. Pachną łagodnie i przyjemnie. Krzewy kwitną w czerwcu, po cięciu powtarzają kwitnienie aż do mrozów. Pędy są długie i proste, niezbyt grube, z licznymi kolcami w dolnej części. Liście są duże, skórzaste, dekoracyjne, ciemnozielone i błyszczące, młode purpurowe. Krzewy wzniesione, smukłe, osiągają do 1,5 m wysokości i około 0,6 m szerokości. Odporność na mróz dość dobra, ale na zimę konieczne jest okrycie kopczykiem podstawy roślin. Tolerancja na choroby przeciętna, wskazane są opryski zapobiegające chorobom liści, zwłaszcza w wilgotne lata. Wiosną tnie się krzewy podobnie, jak inne róże wielkokwiatowe, a po kwitnieniu przycina przekwitłe pędy. Najlepiej uprawiać ją na żyznej glebie ogrodowej na stanowisku słonecznym, ale nie bezpośrednio narażonym na ostre słońce w południe. Odmiana odpowiednia na rabaty jednolite i mieszane, polecana do sadzenia wśród innych gatunków roślin o stonowanej kolorystyce, w miejscach reprezentacyjnych, w ogrodach przydomowych. Dobra na kwiat cięty. Rozstawa sadzenia co 50-60 cm.

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Samuel Darragh McGredy IV Irlandia Północna; wprowadzenie do handlu: Mc Gredy 1963

grupa roślin

róże

grupa użytkowa

róże wielkokwiatowe

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzaczasty 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
kwiatostan

barwa kwiatów

czerwone

pora kwitnienia

czerwiec
lipiec
sierpień
wrzesień
październik

naświetlenie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa
próchniczna
gliniasta

walory

pachnące kwiaty
ozdobne z kwiatów
roślina kolczasta lub ciernista



zastosowanie

ogrody przydomowe
parki
rabaty
kwiaty cięte
w grupach

strefa

6b

autorzy: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;

