

Rosa ROTE HANNOVER 'Bokrahan'

róża ROTE HANNOVER 'Bokrahan'

Grupa Shrub (Modern shrub)

nazwa handlowa: *Rosa ROTE HANNOVER* nazwa hodowlana: *Rosa 'Bokrahan'*

Odmiana okrywowa pochodząca od *Rosa maria* × *graebnerae*, odpowiednia do sadzenia w trudnych warunkach miejskich oraz na duże powierzchnie i żywopłoty. Kwiaty różowoamarantowe, mocno pachnące, pojedyncze, średniej wielkości, średnicy 5-8 cm, skupione po kilka w kwiatostanach. Kwitnienie powtarza od początku czerwca do jesieni, pseudoowoce kuliste do płaskokulistych, średnicy około 1,5 cm, ciemnoczerwone. Liście złożone z 5-7 listków, soczyste zielone i połyskujące, jesienią żółte i pomarańczowe. Krzewy osiągają 60-90 cm wysokości, w dobrych warunkach uprawy są wyższe i rozrastają się przez odrosty korzeniowe. Odmiana wysoce odporna na choroby grzybowe. Ma niskie wymagania glebowe, toleruje suszę, nie wymaga corocznego cięcia ani okrywania. Może rosnąć na stanowiskach nie w pełni nasłonecznionych. Na 1 metr kwadratowy sadzi się 3 rośliny.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Jan Kees Kraan Holandia; wprowadzenie do handlu: Boot & Co. przed 2006
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże parkowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowe różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	czerwone ozdobne i jadalne kuliste



pora owocowania	lipiec sierpień
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki rekultywacja zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	4



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