

Rosa 'Gloed'

róża 'Gloed'

Synonim łaciński: *Rosa 'Alpenglügen'*

Róża okrywowa o płaskim pokroju, tworząca bardzo gęste i szerokie krzewy, dorastające nawet do 80-100 cm średnicy przy około 40 cm wysokości. W czasie kwitnienia tworzy dywan z intensywnie krwistoczerwonych, pojedynczych kwiatów o średnicy 3-4 cm, o płatkach lekko pofalowanych. Kwiaty są zebrane w duże kwiatostany. Krzewy wymagają stanowisk słonecznych. Dobrze rosną na każdej przeciętnej glebie ogrodowej. Odmiana charakteryzuje się wysoką odpornością na choroby i dobrą mrozoodpornością. Łatwa w uprawie, zdrowa i niezawodna. Polecana do sadzenia w grupach, do zadarniania miejsc trudnodostępnych, takich jak skarpy, ronda, pasy zieleni przy ulicach. Doskonale sprawdza się w ogrodach przydomowych.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Krzewów Ozdobnych i Róż Bogdan HAJDROWSKI Bogdan Hajdrowski

| | |
|-----------------------------|---|
| pochodzenie | odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Hans Jürgen Evers Niemcy; wprowadzenie do handlu: Rosen-Tantau/Tantau Roses 2005 |
| grupa roślin | róże |
| grupa użytkowa | róże okrywowe |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina szybkorosnąca wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | płożący krzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 0,2 m do 0,5 m od 0,5 m do 1 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | półpełne pojedyncze |
| barwa kwiatów | czerwone |
| pora kwitnienia | czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |



| | |
|--------------|--|
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeiętna ogrodowa |
| walory | ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach |
| strefa | 6a |

autor opisu tabelarycznego: Bogdan Hajdrowski, Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż Bogdan HAJDROWSKI;

Producenci Rosa 'Gloed' w Polsce

HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin