

# Rosa INNOCENCIA 'Korstarnow'

róża INNOCENCIA 'Korstarnow'

Grupa Floribunda & Climbing Floribunda

nazwa handlowa: Rosa INNOCENCIA nazwa hodowlana: Rosa 'Korstarnow'

Ceniona odmiana rabatowa i okrywowa. Kwiaty białe do śmietankowych, słabo pachnące, półpełne zbudowane z 9-16 płatków, nieduże, średnicy około 6 cm, skupione po kilkanaście i więcej w kwiatostanach na szczytach pędów. Kwitnie od około połowy czerwca i powtarza kwitnienie cyklicznie do późnej jesieni. Przycięcie przekwitłych kwiatostanów przyspiesza pojawienie się kolejnych paków kwiatowych. Liście o drobnych listkach, gęsto ułożone na pędach, soczyście zielone, lśniące, gładkie, jesienią z ciemnym akcentem bordo. Pędy mocno rozgałęzione, wzniesione, potem rozkładające się przy powierzchni gruntu. Krzewy rosną dość silnie, są gęste i zwarte, tworzą okrywy na powierzchni terenu. Dorastają przeciętnie do około 0,5 m wysokości. Odmiana rośnie zdrowo, toleruje gleby w gorszej kulturze i okresową suszę. Wskazane coroczne wiosenne cięcie oraz ściółkowanie przed zimą, chroniące krzewy przed przemarzeniem. Może rosnać na stanowiskach nie w pełni nasłonecznionych. Odpowiednia do sadzenia w warunkach miejskich, w parkach i ogrodach, na dużych powierzchniach, oraz do uprawy w pojemnikach. Rozstawa co 50 cm, na 1 m<sup>2</sup> sadi się przeciętnie 4-5 roślin. Może być uprawiana na korzeniach własnych (nieokulizowana).

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Wilhelm Kordes III Niemcy; wprowadzenie do handlu: W. Kordes' Söhne 2003 Niemcy
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże okrywowe róże wielokwiatowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku roślina szybkorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty płożący
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan półpełne
barwa kwiatów	białe kremowe

pora kwitnienia	listopad
	październik
	wrzesień
	sierpień
	lipiec
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
	stanowisko półcieniste
wilgotność	roślina tolerancyjna podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeiętna ogrodowa
walory	roślina kolczasta lub ciernista
	ozdobne z liści/igieł
	ozdobne z kwiatów
	odporność na zanieczyszczenia
zastosowanie	ogrody osiedlowe
	soliter (pojedynczo)
	w grupach
	pojemniki, balkony, tarasy
	rabaty
	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	ogrody skalne
	roślina okrywowa
	zieleń publiczna
	parki
ogrody przydomowe	
strefa	5b



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