

# Rosa 'Hanpur'

róża 'Hanpur'

Synonim łaciński: *Rosa 'Exception'*



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Odmiana o regularnym, krzaczastym pokroju. Osiąga od 1,5 do 2 m wysokości przy ok. 1,2 m szerokości. Pędy szare, mocno kolczaste. Liście mięsiste, jasnozielone, jesienią przebarwiające się na żółto. Kwiaty pełne, purpurowe, ok. 6-8 cm średnicy. Kwitnie od maja do późnej jesieni. Odmiana szczególnie atrakcyjna ze względu na intensywny, przyjemny zapach kwiatów. Płatki nadają się do wyrobu konfitur. Roślina o małych wymaganiach glebowych. Preferuje stanowiska słoneczne. Doskonały krzew do nasadzeń naturalistycznych, w parkach i w większych ogrodach.

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

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Karl Baum, 1983 Niemcy; wprowadzenie do handlu: ADR 1994 Niemcy
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże wielokwiatowe róże okrywowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne pachnące
barwa kwiatów	purpurowofioletowe różowe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień październik
owoce	czerwone pomarańczowe ozdobne i jadalne kuliste
pora owocowania	lipiec sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki rekultywacja zieleń publiczna roślina okrywowa rabaty w grupach owoce na przetwory



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

## **Producenci *Rosa 'Hanpur'* w Polsce**

GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie

