

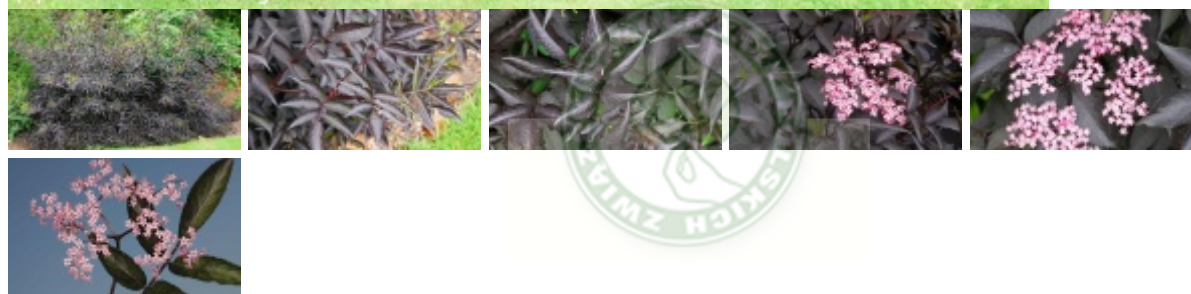
Sambucus nigra BLACK BEAUTY 'Gerda'

bez czarny BLACK BEAUTY 'Gerda'

nazwa handlowa: *Sambucus nigra* BLACK BEAUTY nazwa hodowlana: *Sambucus nigra* 'Gerda'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Atrakcyjny krzew o oryginalnym zabarwieniu liści i kontrastujących z nimi, ozdobnych kwiatostanach. Duży, wyprostowany krzew, czasami niewielkie drzewko z kopulastą koroną. Osiąga 3-3,5 m wysokości. Pędy grube, jasnoszare, często łukowato wygięte. Stara kora szara, głęboko bruzdowana i korkowata. Liście złożone, do 30 cm długości, zbudowane z 5-7 jajowatoeliptycznych listków, do 10 cm długości, ostro zakończonych, brzegiem ząbkowanych, ciemnopurpurowych, czasem prawie czarnych, błyszczących. Roztarte wydzielają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, różowe, zebrane w talerzowate baldachy o średnicy 10-20 cm, pachnące, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie na przełomie maja i czerwca. Owoce niewielkie, kuliste jagody o średnicy ok. 5 mm, dojrzałe – błyszczące, granatowoczarne, bardzo soczyste. Dojrzewają od sierpnia do października. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki, które przyczyniają się do ich rozsiewania. Zawierają witaminy A, B i C oraz dużo przyswajalnego cukru i potasu, są używane na przetwory i jako dodatek do potraw. Krzew niewymagający, odporny na suszę oraz zanieczyszczenia miejskie i przemysłowe. Całkowicie mrozoodporny. Preferuje żyzne, próchniczne i wilgotne gleby, o dużej zawartości azotu i wapnia, ale rośnie także na piaszczystych i suchych, chociaż nieco słabiej. Dla pełnego wybarwienia liści wymaga stanowiska słonecznego. Krzew do stosowania w parkach, terenach zieleni publicznej i większych ogrodach. Może być używany do zadrzewiania nieużytków.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Richard Kenneth Instytut Nauk Ogrodniczych w East Malling, w Wielk; wprowadzenie do handlu: 1996
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	czerwiec
owoce	czarne granatowe ozdobne i jadalne kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna



walory	jadalne owoce
	odporność na zanieczyszczenia
	pachnące kwiaty
	ozdobne z kwiatów
	ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	roślina miododajna
	ogrody przydomowe
	parki
	rekultywacja
	zieleń publiczna
strefa	kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
	owoce na przetwory
	5a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Sambucus nigra* BLACK BEAUTY 'Gerda' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
 KUROWSCY Szkołki
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PIECH Szkołka
 SUTKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne
 WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych
 WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkołkarskie
 WYSOKA Piotr Jaskulski Szkołka Roślin Ozdobnych