

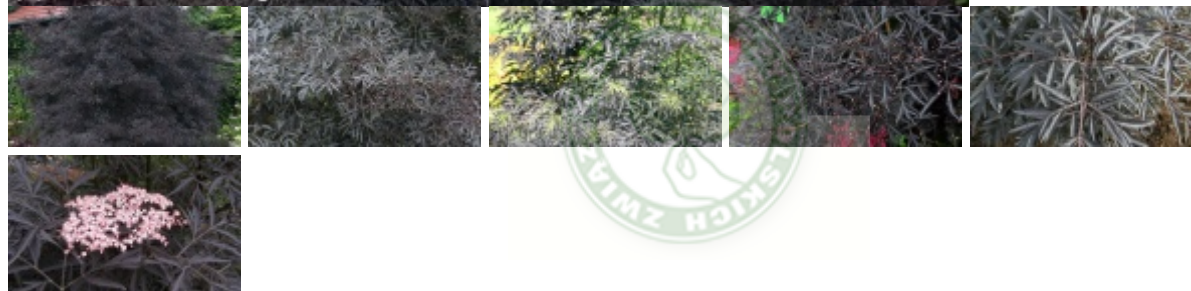
Sambucus nigra BLACK LACE 'Eva'

bez czarny BLACK LACE 'Eva'

nazwa handlowa: *Sambucus nigra* BLACK LACE nazwa hodowlana: *Sambucus nigra* 'Eva'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Atrakcyjny krzew o oryginalnych liściach i kontrastujących z nimi, ozdobnych kwiatostanach. Duży, wyprostowany krzew, czasami niewielkie drzewko z kopulastą koroną. Osiąga 3 m wysokości. Młode pędy purpurowe, starsze 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, głęboko, często podwójnie powcinanych, ciemnopurpurowych, czasem prawie czarnych, błyszczących. Powcinane liście tworzą delikatną, ażurową fakturę. Roztarte wydzielają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, jasnoróżowe, zebrane w talerzowate baldachy o średnicy 10-20 cm, pachnące, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie niezbyt obficie, na przełomie maja i czerwca. Owoce niezbyt liczne, niewielkie, kuliste jagody o średnicy ok. 5 mm, dojrzałe - błyszczące, purpurowofioletowe, 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.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Richard Kenneth Instytut Nauk Ogrodniczych w East Malling, w Wielk; wprowadzenie do handlu: 2001
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 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	przeiętna 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 LACE 'Eva' w Polsce

CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DUET s.j., Konopka, Pełka
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936
 GRĄBCZEWSKI Jacek Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkołkarskie
 KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”
 KUROWSKY Szkołki
 MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
 PUDEŁKO Antoni Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SZMIT Szkołka
 ULIŃSKY Szkołkarstwo Ozdobne
 WAŻYŃSKY Szkołki Roślin Ozdobnych
 WRÓBLEWSKY Gospodarstwo Szkołkarskie
 ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager