

Sambucus nigra 'Pyramidalis'

bez czarny 'Pyramidalis'

Synonim łaciński: *Sambucus nigra* 'Fastigiata'



Wyprostowany krzew o kolumnowym pokroju. Dorasta do 3-4 m wysokości. Pędy grube, jasnoszare, słabo rozgałęzione, wniesione, gęsto ulistnione. Stara kora szara, głęboko bruzdowana i korkowata. Liście zredukowane, matowozielone, złożone, na krótkich ogonkach, do 15 cm długie, zbudowane z 3-7 jajowatych listków, do 5 cm długich, ostro zakończonych, brzegiem nieregularnie ząbkowanych. Liście wczesnie pojawiają się wiosną, długo trzymają się na krzewie jesienią. Roztarte dają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, kremowobiałe, zebrane w talerzowate baldachogrona o średnicy 10-20 cm, pachnące ciężko, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie na przełomie maja i czerwca. Owoce niewielkie, kuliste jagody, dojrzałe - błyszczące, granatowoczarne, bardzo soczyste. Dojrzewają od sierpnia do października. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki, które przyczyniają się do ich rozsiewania. 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. Wymaga stanowiska słonecznego lub lekko zacienionego. Krzew do sadzenia w ogrodach przydomowych, jako element zajmujący niewiele miejsca. Nadaje się do tworzenia nieformowanych żywopłotów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: 1865
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	krzewiasty wyprostowany kolumnowy
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	czarne granatowe ozdobne 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	przebiegła ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój jadalne owoce odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna owoce na przetwory

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

