

# *Sambucus nigra* 'Pygmy'

bez czarny 'Pygmy'



Oryginalny, karłowaty krzew o kulistym pokroju. Dorasta do 1 m wysokości i takiej samej szerokości. Liście matowozielone, złożone, do 15 cm długie, zbudowane z 5-7 jajowatoeliptycznych listków, do 8 cm długich, ostro zakończonych, brzegiem ząbkowanych. Liście wczesnie pojawiają się wiosną, długo trzymają się na krzewie jesienią. Roztarte dają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, kredowobiałe, zebrane w talerzowate baldachogrona o średnicy 10-20 cm, pachnące ostro, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie niezbyt obficie na przełomie maja i czerwca. Owoce nieliczne, niewielkie, kuliste, granatowoczarne jagody. Dojrzewają od sierpnia do października. 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. Polecany do sadzenia w ogrodach przydomowych. Nadaje się do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Magdalena Tomżyńska

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
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	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy owoce na przetwory
strefa	5a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

# Producenci *Sambucus nigra* 'Pygmy' w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

