

Viburnum rhytidophyllum
kalina sztywnolistna



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin

Zimozielony krzewem o dosyć luźnym pokroju i sztywnych, szorstkich gałęziach. W Polsce zwykle dorasta do około 3 metrów wysokości. Młode pędy pokryte są filcowatym, białym kutnerem. Podługne, ciemnozielone, błyszczące z wierzchu i pomarszczone liście osiągają 15-20 cm długości. Liście są wyraźnie żebrowane, grube, sztywne, z gęstym, wełnistym kutnerem na spodzie. Zimą, w czasie mrozu, liście zwijają się w rurki, podobnie jak liście różaneczników. W rejonach o wilgotnym klimacie i łagodnych zimach liście utrzymują się nawet kilka lat. W maju i czerwcu na krzewach pojawiają się kremowo-białe, drobne kwiaty zebrane w szerokie i płaskie podbaldachy o średnicy od 10 do 20 cm. W kwiatostanie wszystkie kwiaty są płodne, pręciki są dłuższe od korony zaś znamiona słupków są czerwono-brunatne. Z końcem lipca zaczynają dojrzewać, ale nie równocześnie, niewielkie, jajowate, nieco spłaszczone owoce. Początkowo owoce są czerwone, w pełni dojrzałe czarne i błyszczące, stąd w trakcie dojrzewania owocostany są dwubarwne. Dojrzałe pestkowce stanowią atrakcyjne pożywienie dla ptaków. Krzewy najlepiej rosną na glebach żyznych, stale umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, wymagają miejsc osłoniętych od wiatru, zacisznych, najlepiej półcienistych lub cienistych. Podczas ostrych zim liście i pędy mogą częściowo przemarzać, ale po silnym wiosennym cięciu krzewy dosyć dobrze regenerują się. Roślina bardzo rzadko atakowana przez szkodniki. Gatunek ciekawie prezentuje się w zestawieniach z krzewami o barwnych pędach oraz z bylinami w ogrodach typu angielskiego.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzaczasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone czarne ozdobne
pora owocowania	październik
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa



walory

ozdobne owoce
ozdobne z kwiatów
ozdobne z liści/igieł
roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe
rabaty

strefa

6b

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

