

**Viburnum carlesii 'Aurora'**  
**kalina koreańska 'Aurora'**



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



(C) fot. Bronisław Szmit  
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Gęsty krzew o zaokrąglonym pokroju, dorastający do 1,5-2 m śr. Liście szerokokojawate, matowozielone, od spodu szarozielone, pokryte kutnerem. Jesienią przebarwiają się na czerwono. Pąki kwiatowe bardzo liczne, przed otwarciem czerwone, widoczne z daleka. Dojrzałe kwiaty różowe, zebrane w kuliste kwiatostany, do 10 cm śr., mocno i słodko pachnące, pojawiają się na wiosnę razem z rozwojem liści, IV-V. Pąki kwiatowe tworzą się w roku poprzednim. Owoce - czarne, spłaszczone jagody z niebieskawym nalotem, w naszym klimacie najczęściej opadają przed dojrzewaniem. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i lekko zacienionych, glebach żyznych, przepuszczalnych. W miejscu ocienionym słabiej kwitnie. Roślina bardzo dekoracyjna i w czasie kwitnienia intensywnie pachnąca, do ogrodów przydomowych i parków, przy tarasach i miejscach wypoczynku.

autor: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

**pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Leslie Slinger (1907-1974), 1958 Irlandia;  
wprowadzenie do handlu: Slive Donard Nursery Irlandia

**grupa roślin**

liściaste

**grupa użytkowa**

liściaste krzewy

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

**pokrój**

krzewiasty rozłożysty  
półkulisty

**docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

**barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

**zimozieloność liści (igieł)**

liście opadające na zimę

**rodzaj kwiatów**

pachnące  
kwiatostan

**barwa kwiatów**

białe  
różowe

**pora kwitnienia**

kwiecień  
maj

**nasłonecznienie**

stanowisko półcieniste  
stanowisko słoneczne

**wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

**ph podłoża**

roślina tolerancyjna  
odczyn lekko kwaśny do obojętnego

**rodzaj gleby**

próchniczna

**walory**

ładne jesienne zabarwienie  
pachnące kwiaty  
ozdobne z kwiatów  
roślina miododajna

**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki  
ogrody orientalne  
soliter (pojedynczo)

**nagrody**

RHS Award of Garden Merit 1984

**strefa**

5b

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

