


**Philadelphus 'Rusalka'**  
**jaśminowiec 'Rusalka'**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Krzew o sztywnych pędach, luźno ugałęziony. Dorasta do 1,5-2 m wys. Liście ciemnozielone, eliptyczne, 3-5 cm, drobno ząbkowane. Kwiaty białe, półpełne, 3,5-4 cm śr., delikatnie pachnące, składające się wąskich, wydłużonych płatków i licznych, złotych pręcików w centrum, zebrane w główkowate kwiatostany po 5-7 szt. Kwitnie obficie późną wiosną, VI-VII. Niewymagający, łatwy w uprawie krzew. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, gliniastych, umiarkowanie wilgotnych, dobrze zdrenowanych, wapiennych lub obojętnych, na stanowiskach słonecznych lub półcienistych. Dobrze znosi niskie temperatury, suszę, warunki miejskie i zanieczyszczenia przemysłowe. Co kilka lat warto dokonać radykalnego cięcia krzewu w celu odmłodzenia. Cięcia dokonuje się po kwitnieniu. Może być sadzony pojedynczo i w grupach, oraz w niskich, formowanych żywopłotach.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

**pochodzenie**

 polska odmiana  
pierwsza publikacja: Władysław Bugała 1970 Arboretum Kórnickie Rocznik XV;  
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Antoni Wróblewski, lata trzydzieste XX w.  
Polska; wprowadzenie do handlu: Szkołki Kórnickie 1975 Polska

**grupa roślin**

liściaste

**grupa użytkowa**

liściaste krzewy

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

roślina szybkorosnąca

**pokrój**

krzaczasty wyprostowany

**docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

**barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

**zimozieloność liści (igieł)**

liście opadające na zimę

**rodzaj kwiatów**

półpełne

**barwa kwiatów**

białe

**pora kwitnienia**

czerwiec

lipiec

**nasłonecznienie**

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

**wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

**ph podłoża**

roślina tolerancyjna

odczyn lekko kwaśny

odczyn zasadowy

**rodzaj gleby**

przeiętna ogrodowa

gliniasta

**walory**

odporność na zanieczyszczenia

pachnące kwiaty

ozdobne z kwiatów

**zastosowanie**

ogrody przydomowe

zieleń publiczna

szpaler

żywopłot

w grupach

**strefa**

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;