

Viburnum plicatum 'St Keverne'

kalina japońska 'St Keverne'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Szeroki krzew z poziomo ułożonymi gałęziami, szczególnie efektowny w czasie kwitnienia, Dorasta do 1,5-2 m wys. i do 3 m szer. Liście jasnozielone, eliptyczne, głęboko unerwione, od spodu delikatnie owłosione, jesienią przebarwione fioletowoszkarłatne. Kwiaty białe, zebrane w płaskie, nieregularne kwiatostany, z dużymi kwiatami płonymi na brzegach i małymi, kremowymi, płodnymi wewnątrz, V-VI. Roślina mało wymagająca, ale lepiej rośnie i kwitnie na glebach żyznych, świeżych i lekko wilgotnych. Preferuje miejsca osłonięte, najlepiej w półcieniu. Odmiana bardzo dekoracyjna, polecana do każdego ogrodu, do sadzenia pojedynczo w miejscu eksponowanym.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): P.D.Williams (1865-1935), przed 1930 Lanarth, Kornwalia, Wielka Bretania
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

Producenci *Viburnum plicatum* 'St Keverne' w Polsce

DUET s.j., Konopka, Pełka

HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkółka Roślin Ozdobnych

KUROWSCY Szkółki

PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz

SZMIT Szkółka

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin