

Spiraea japonica 'Candlelight'

tawuła japońska 'Candlelight'



Zwarty, płaskokulisty krzew o trwałym zabarwieniu liści. Dorasta do 0,6 m wysokości i 0,9 m szerokości. Liście jajowate do eliptycznych, 4-8 x 2-4 cm, ostro zakończone, na brzegach piłkowane, bladożółte wiosną, złotożółte do zielonożółtych latem, ognieście czerwone jesienią. Liście wykazują nieznaczną skłonność do rewersji. Kwiaty purpuroworóżowe, drobne, 5 mm, zebrane w płaskie kwiatostany, do 10 cm średnicy. Kwitnie obficie latem, VI-VII. Krzew o przeciętnych wymaganiach glebowych, wytrzymały na mrozy, suszę i warunki miejskie. Toleruje wszystkie ogrodowe uprawne gleby, źle rośnie na glebach mokrych i ciężkich. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu. Polecany na rabaty i na niskie żywopłoty. Cenna roślina okrywowa, rosnąca w prawie każdych warunkach. Wiosną wymaga niskiego przycięcia.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Liss Forest Nursery Hampshire, Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: 1993
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płaskokulisty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	purpurowe różowe
pora kwitnienia	lipiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna



walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
nagrody	AGM (H4) 2002
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Spiraea japonica* 'Candlelight' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych

CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów

HORTENSJE.PL Łukasz Pełka

JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkołkarskie

MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkołkarskie

SZMIT Szkołka

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

