

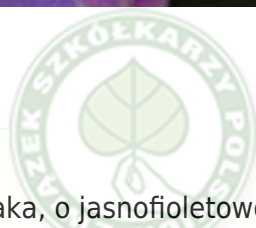
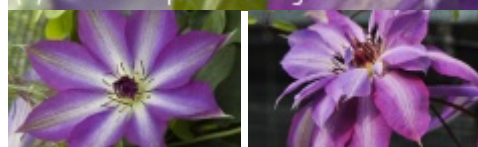
# Clematis 'Serafina'

powojnik 'Serafina'

Grupa Early Large-flowered (incl. Patens, Fortunei & Florida)



(C) fot. Szczepan Marczyński



Polska odmiana, hodowli Stefana Franczaka, o jasnioletworóżowych kwiatach, średnicy 20-22 cm, najczęściej złożone z 6 – 8 wąskoełiptycznych, ostro zakończonych działek, z jasną, prawie białą pręgą przez środek. Pręciki mają purpurowe pylniki na kremowych nitkach. Kwitnie bardzo obficie w drugiej połowie maja i w czerwcu, a po obcięciu przekwitłych kwiatów, ponownie, ale mniej intensywnie, w sierpniu i wrześniu. Osiąga wysokość 2,5-3m. Podpór czepia się ogonkami liściowymi. Przydatna do uprawy przy ogrodzeniach, altanach, kratkach, tyczkach i innych podporach ogrodowych. Może wspinać się po naturalnych podporach, np. krzewach liściastych lub iglastych oraz krzewinkach niewymagających silnego cięcia. Dobra do uprawy pojemnikowej.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Szczepan Marczyński

pochodzenie	polska odmianapierwsza publikacja: 2009 Oferta Lato-Jesień 2009 (Clematis Sz.Marczyński, W.Piotrowski s.j., Szkółka pojemnikowa); odkrywca, hodowca (selekcjoner): Stefan Franczak Polska; wprowadzenie do handlu: 2009
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze

docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	różowe wielobarwne
pora kwitnienia	maj czerwiec sierpień wrzesień
nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe pojemniki, balkony, tarasy pnącze na pergole, kraty pnącze na ściany
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Szczepan Marczyński, CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa;

## Producenci *Clematis* 'Serafina' w Polsce

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa