

Parthenocissus tricuspidata 'Fenway Park'

winobluszcz trójklapowy 'Fenway Park'



(C) fot. Szczepan Marczyński



Odmiana wyselekcjonowana w USA. Średnio silnie rosnące, samoczepne pnącze o ładnych jasnożółtozielonych liściach, dużych, trójklapowych, układających się dachówkowato. Jesienią liście przebarwiają się na jaskrawy pomarańczowo-szkarłatny kolor. Wspina się przy pomocy wąsów czepnych i przylg na ich końcach. Najlepiej rośnie w miejscu osłoniętym, jasnym ale bez silnego nasłonecznienia. Umiarkowanie mrozoodporny, w ostrzejsze zimy może przemarzać. Szczególnie przydatne do obsadzania budynków, altan, pergoli, drzew, słupów oraz wszelkiego rodzaju podpór.

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

pochodzenie	pierwsza publikacja: 1998; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Peter del Tredici, pracownik naukowy Arnold Arboretum, 1988 USA
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe pnące na pergole, kraty pnące na ściany
strefa	6b

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

Producenci *Parthenocissus tricuspidata* 'Fenway Park' w Polsce

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa
SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkołka