

Campsis xtagliabuana SUMMER JAZZ GOLD 'Takarazuka Yellow'

milin pośredni SUMMER JAZZ GOLD 'Takarazuka Yellow'

nazwa handlowa: *Campsis xtagliabuana* SUMMER JAZZ GOLD nazwa hodowlana: *Campsis xtagliabuana* 'Takarazuka Yellow'

Pnącze o słabej jak na miliny sile wzrostu, dekoracyjne ze względu na bardzo ciemne, zielone liście oraz trąbkowate kwiaty, początkowo brzoskwiniowopomarańczowe, w pełni rozwoju żółte. Należy do serii odmian SUMMER JAZZ, uzyskanych w Japonii w wyniku krzyżowania pochodzącego z Azji milinu wielkokwiatowego z występującym w Ameryce Północnej milinem amerykańskim. Dorasta do około 2,5-3 m wysokości. Wspina się po ścianach i podporach za pomocą korzeni czepnych oraz wijących się pędów, początkowo zielonych, później jasnobrązowych. Liście ma sezonowe, ciemnozielone, naprzeciwległe, pierzastozłożone z 7-13 błyszczących, ząbkowanych listków o długości do 6 cm. Kwiaty trąbkowate, bardzo duże, o długości 9-10 cm i średnicy do 9 cm, zebrane nawet po 60 w wydłużone groniaste kwiatostany na końcach jednorocznych pędów. Równocześnie w pełni kwitnienia jest zwykle 9-12 kwiatów. Pojedyncze są na szczycie bardziej rozchylone niż kwiaty milinu amerykańskiego. Pojawiają się licznie od lipca do przymrozków. Bezpośrednio po otwarciu są brzoskwiniowopomarańczowe, ale szybko jaśnieją, stają się żółte od zewnątrz z pomarańczową gardzielą i ciemniejszym unerwieniem. Po przekwitnięciu rośliny tworzą owoce, długie, zwisające torebki, które po dojrzeniu pękają, uwalniając liczne, nasiona z aparatami lotnymi. Wymaga gleb żyznych, świeżych, przepuszczalnych oraz stanowisk nasłonecznionych i osłoniętych. Odmiana nie do końca odporna na mróz. Młode rośliny i ich podstawy warto osłaniać na zimę. Dla utrzymania obfitego kwitnienia rośliny należy mocno przycinać wiosną, pozostawiając tylko po 2-3 pary pąków na tegorocznych przyrostach. Latem można wycinać pędy zbyt długie lub rosnące w niepożądanym kierunku. Pnącze może dawać odrosty korzeniowe, które należy usuwać. Młode pędy wyrastające wiosną można początkowo podwiązywać do podpór. Odmiana polecana do sadzenia przy ścianach, altanach, pergolach i innych podporach w ogrodach przydomowych oraz na terenach zieleni. Ze względu na małe rozmiary przydatna do sadzenia w niewielkich ogrodach oraz w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Koichi Sakaue Japonia; wprowadzenie do handlu: 2008
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan

barwa kwiatów	pomarańczowe wielobarwne żółte
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna pojemniki, balkony, tarasy pnącze na ogrodzenia pnącze na pergole, kraty pnącze na ściany ogrody osiedlowe
nagrody	Brażowy medal Targów Plantarium w 2014 r.
strefa	6



autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;