

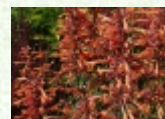
Agastache 'Kudos Mandarin' PBR kłosowiec 'Kudos Mandarin'



(C) fot. VITROFLORA
(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(C) fot. VITROFLORA
(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

Bylina o zwartym pokroju i atrakcyjnie zabarwionych, wyprostowanych kwiatostanach. Osiąga wysokość do 50 cm i szerokość 45 cm. Krzewi się od samej podstawy, tworząc gęste, solidnie zbudowane rośliny o sztywnych pędach. Ma pachnące liście oraz kwiaty, które wabią owady. Kwitnie długo – przez całe lato. U odmiany 'Kudos Mandarin', która jest jedną z 6 kreacji z serii 'Kudos', czerwopomarańczowe pąki rozwijają się w pomarańczowe kwiaty. Do grupy tej, której hodowcą jest Janet Egger z firmy Terra Nova Nurseries z USA, należą mieszańce o zwiększonej tolerancji na suszę (do ich tworzenia użyto między innymi gatunków z rodzaju Agastache wywodzących się z Kalifornii czy Meksyku). Odmiany te mają być zarazem odporne na mróz, ale należy im zapewnić przepuszczalne stanowisko, o dobrym drenażu. Wymagają słonecznych miejsc. Polecane są na rabaty – najlepiej w grupach – albo na obwódki. Dobrze wyglądają np. w sąsiedztwie niskich bylin o srebrzystych liściach, jak kostrzewa sina. Kwiatostany nadają się do cięcia. Kłosowiec ten może być też uprawiany w pojemnikach balkonowo-tarasowych.

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Janet Nadine Egger; wprowadzenie do handlu: Terra Nova Nurseries Inc. 2013 USA

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

roślina wolnorosnąca (karłowa)

pokrój

kępiasty

docelowa wysokość

od 0,2 m do 0,5 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pachnące
kwiatostan

barwa kwiatów

pomarańczowe
różowe
wielobarwne

pora kwitnienia

lipiec
sierpień
wrzesień

nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

piaszczysta
przeciętna ogrodowa

walory

ciekawy pokrój
pachnące kwiaty
ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
rabaty
pojemniki
kwiaty cięte
w grupach

strefa

5

autorzy: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

