

Calamagrostis xacutiflora 'Karl Foerster'

trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster'



(C) fot. VITROFLORA

Wieloletnia trawa tworzącą gęste, wolno rozrastające się kępy o średnicy do 60 cm. W czasie kwitnienia rośliny mogą osiągać do 1,8 m wysokości. Bylina o zwartym pokroju i sztywnych, wzniesionych źdźbłach. Dekoracyjna dzięki rozpieńczonym, delikatnym, początkowo czerwono-brązowym, później beżowo-żółtym, wiechowatym kwiatostanom oraz błyszczącym liściom. Wąskie, zielone liście łukowato wyginają się do ziemi. Blaszki liściowe mają od 40 do 90 cm długości. Kwitnienie trwa od VI do VIII. Trzcinnik bardzo dobrze rośnie na stanowiskach słonecznych, ale znosi również słabe zacienienie. Wymaga żyznej, próchnicznej i dobrze zdrenowanej gleby. Jest odporny na mróz. Łatwo rozmnożyć go przez podział roślin wiosną lub jesienią. Ze względu na trwałe kwiatostany długo zachowuje walory ozdobne (także zimą), dlatego jest polecany do sadzenia na rabatach, pojedynczo lub po 2-3 rośliny w grupie, w specjalnych ogrodach przeznaczonych dla traw ozdobnych i w założeniach naturalistycznych. Rośliny szczególnie efektownie prezentują się na początku zimy, gdy pierwszy szron ozdobi liście i źdźbła kryształkami lodu. Ozdobne kwiatostany wykorzystywane są na kwiat cięty i na suche bukiety. Nadaje się do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|---------------------|---------------------------|
| grupa roślin | byliny |
| grupa użytkowa | byliny |
| forma | bylina |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | kępiasty |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |

| | |
|-----------------|--|
| rodzaj kwiatów | kwiatostan |
| barwa kwiatów | beżowe |
| pora kwitnienia | czerwiec lipiec sierpień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | próchniczna gliniasta |
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte suche bukiety w grupach soliter (pojedynczo) |
| strefa | 4 |

autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Calamagrostis xacutiflora* 'Karl Foerster' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 BYCZKOWSCY Szkołka Krzysztof Byczkowski
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAGLEZJA Artur Maj Szkołka Roślin Ozdobnych
 DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.

IGLAK Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
JURGIELEWICZ Gospodarstwo Szkółkarskie
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
KUROWSCY Szkółki
ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie
MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach
NOWACKI Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Halina Nowacka
OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
PANEK Gospodarstwo Specjalistyczne Dariusz Panek
PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz
PIECH Szkółka
PLANTPOL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
SKALNIAK Szkółka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy
SŁOWIŃSCY Szkółka Krzysztof Słowiński
SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie
SZMIT Szkółka
TEPPER Elżbieta i Janusz Gospodarstwo Ogrodnicze
ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
WILKIEL Gospodarstwo Szkółkarskie Jurgielewicz-Wilkiel
WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkółkarskie
ZDUNEK Szkółka
ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

