

Fragaria xananassa CUPIDO
truskawka CUPIDO



Niska, kępiasta bylina owocowa dorastająca do 15 cm wysokości. Łodyga skrócona, przyziemna, liście złożone, trójlistkowe, zielone, z wierzchu błyszczące. Kwiaty pojedyncze, obupłciowe, zbudowane z 5 białych płatków. Kwiaty są zebrane w niewielkie kwiatostany umieszczone na wzniesionych ponad liście łodyżkach. Rośliny zakwitają w kwietniu, później powtarzają kwitnienie przez cały sezon wegetacyjny, aż do pierwszych przymrozków. Owoce duże, sercowate, ciemnoczerwone, bardzo smaczne, ładnie prezentują się pośród ciemnozielonych liści. Rośliny dają rozłogi. Wymagania uprawowe niewielkie, dobrze rośnie na glebach żyznych, przepuszczalnych, umiarkowanie wilgotnych o pH 5-6. Stanowisko słoneczne. Odporna na mróz (strefa 5). Polecana do uprawy w ogrodach przydomowych, zarówno jako roślina owocowa, jak i ozdobna. Nadaje się do sadzenia w pojemnikach. Odmiana zgłoszona do Konkursu Roślin - Nowości wystawy 'Zieleń to Życie' w 2014 r. przez Gospodarstwo Specjalistyczne PANEK Dariusz Panek.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): ABZ Seeds; wprowadzenie do handlu: Florensis 2014
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	byliny i krzewinki owocowe
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	kwiecień maj czerwiec lipiec
owoce	czerwone jadalne
pora owocowania	maj czerwiec lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	próchnicza gliniasta
walory	jadalne owoce
zastosowanie	w grupach owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	5

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

