

Hydrangea paniculata LIVING STRAWBERRY BLOSSOM 'LCNO3'

nazwa handlowa: *Hydrangea paniculata* LIVING STRAWBERRY BLOSSOM

nazwa hodowlana: *Hydrangea paniculata* 'LCNO3'

hortensja bukietowa LIVING STRAWBERRY BLOSSOM 'LCNO3'



Zwarty krzew dorastający do wysokości 1,2 m i podobnej szerokości. Pędy sztywne, wyprostowane. Liście jajowate, ciemnozielone, po obu stronach szorstko owłosione. Kwiaty wyłącznie płonne, zebrane w stożkowate kwiatostany na szczytach pędów. Kwiatostany dorastają do 25-30 cm długości, początkowo są białe, potem stają się jasnoróżowe, a następnie ciemnoróżowe. Kwitnienie rozpoczyna się w lipcu i trwa do września, po przekwitnięciu kwiaty zasychają pozostając ozdobą krzewu przez jesień i zimę. Odmiana polecana do uprawy na glebach umiarkowanie żyznych, wilgotnych i przepuszczalnych, lekko kwaśnych, na stanowiskach słonecznych lub półcienistych. W pełni odporna na mróz i rzadko atakowana przez choroby i szkodniki. Polecana do sadzenia w grupach w ogrodach przydomowych i zieleni osiedlowej oraz do uprawy w pojemnikach. Kwiatostany doskonale nadają się do bukietów i zasuszania. Odmiana otrzymana przez Alexa Fredericka Schoemakera, wprowadzona na rynek w 2017 roku przez firmę Alex Schoemaker Living Creations. Roślina zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości wystawy ZIELEŃ TO ŻYCIE w 2019 roku przez DUET Sp. j. Konopka, Pełka

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Alex Frederick Schoemaker Holandia;
wprowadzenie do handlu: Alex Schoemaker Living Creations 2017

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste krzewy

forma

krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

krzaczasty wyprostowany

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

kwiatostan

barwa kwiatów

kremowe

białe

różowe

pora kwitnienia

lipiec

sierpień

wrzesień

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny

rodzaj gleby

przeiętna ogrodowa

próchniczna

gliniasta

walory

ozdobne z kwiatów

zastosowanie

ogrody przydomowe

parki

zielen publiczna

ogrody orientalne

rabaty

pojemniki

kwiaty cięte

suche bukiety

w grupach

soliter (pojedynczo)

5

