

Hydrangea macrophylla 'Schneeball'

Synonim lac.: *Hydrangea macrophylla* 'Snowball'

hortensja ogrodowa 'Schneeball'



(C) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka

(c) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie



(C) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka

(c) fot. Maria Bigoszyńska-Lazucka ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie

Kompaktowy krzew o wyprostowanych pędach i półkulistym pokroju. Dorasta do 1-1,2 m wysokości i podobnej średnicy. Pędy grube, nierozgałęzione, u podstawy zdrewniałe, pokryte dużymi, zielonymi liśćmi. Blaszki liściowe mięsiste, osadzone na grubych ogonkach. W lipcu na szczytach pędów rozwijają się atrakcyjne, białe kwiaty płonne zebrane w duże kwiatostany o średnicy do 25 cm, przypominające śnieżne kule, stąd nazwa odmiany. Biel kwiatów podkreślona jest przez ciemnozieloną barwę liści. Pod koniec kwitnienia płatki mogą różowieć. Pojedynczy kwiat składa się z 4 szerokich, muszelkowatych płatków, które pod względem botanicznym są rozrośniętymi działkami kielicha. Brzegi płatków delikatnie karbowane, a ich faktura przypomina bibułę. Kwiaty są gęsto upakowane, ich płatki zachodzą wzajemnie na siebie. Kwitnienie jest obfite, trwa do października. Kwiaty zawiązują się latem poprzedniego roku, dlatego pędów nie należy wiosną przycinać, a jedynie usuwać pędy stare, przemarznięte i suche. Krzew łatwy w uprawie. Najlepiej rośnie na glebach przepuszczalnych, próchnicznych, o kwaśnym odczynie podłoża, stale umiarkowanie wilgotnych, zwłaszcza w czasie letnich upałów. Stanowiska słoneczne, lekko oświetlone lub cieniste, osłonięte przed wiatrem. Odmiana o dobrej mrozoodporności, jednak w północno-wschodnich rejonach kraju młode krzewy warto okryć na zimę stroiszem. Hortensje ogrodowe można z powodzeniem uprawiać w dużych pojemnikach wkopanych do gruntu, na zimę przenoszonych do nieogrzewanych pomieszczeń. Odmiana polecana do uprawy w ogrodach przydomowych, na rabatach bylinowych i w towarzystwie niewysokich krzewów liściastych oraz iglastych, w miejscach reprezentacyjnych. Jedna z lepszych odmian z przeznaczeniem na kwiat cięty.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

nasłonecznienie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

liściaste

liściaste krzewy

krzew

wzrost typowy dla gatunku

półkulisty

od 1 m do 2 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

kwiatostan

białe

lipiec

sierpień

wrzesień

październik

stanowisko cieniste

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

odczyn kwaśny

odczyn lekko kwaśny

przeiętna ogrodowa

próchniczna

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

ogrody przydomowe

parki

ogrody orientalne

rabaty

pojemniki

kwiaty cięte

suche bukiety

w grupach

soliter (pojedynczo)



