

Hydrangea quercifolia ICE CRYSTAL 'HQOPR010'

hortensja dębolistna ICE CRYSTAL 'HQOPR010'

nazwa handlowa: *Hydrangea quercifolia* ICE CRYSTAL nazwa hodowlana: *Hydrangea quercifolia* 'HQOPR010' Synonim łaciński: *Hydrangea quercifolia* 'Cut Leaf'

Odmianę znalazł w Alabamie i nazwał Hayes Jackson, a do handlu wprowadził w 2008 roku Belg Jan Oprins ze szkółki Oprins Plants. Roślina wyróżnia się oryginalną formą liści i pięknymi jesiennymi przebarwieniami. Krzew rośnie zwarcie, ma naturalnie zaokrąglony, kompaktowy pokrój i osiąga wysokość do 1,0-1,5 m, przy podobnej szerokości. Wytwarza krótkie, podziemne rozłogi, dzięki którym bardzo wolno rozprzestrzenia się. Liście to główny atut tej odmiany – są bardzo mocno powcinane, głęboko klapowane, średniej wielkości, jasnozielone, matowe. Jesienią przebarwiają się na intensywne odcienie czerwieni, fioletu i burgundu. Nazwa odmiany ICE CRYSTAL podkreśla nie tylko ładne srebrzyste omszenie młodych liści, ale ich wyjątkowo zastrzone kłapy, przypominające lodowe kryształki. Kwiatostany dość duże, 10-15 cm długości, gęste, pionowe wiechy, pojawiają się licznie i kwitną dość długo - od lipca do późnej jesieni. Kwiatostany są złożone są głównie z niepozornych, kremowozielonych kwiatów płodnych oraz z dużych, kremowobiałych, 4-płatkowych, gwiazdkowatych kwiatów płonnych (sterylnych), jesienią zabarwionych na różowo, rozmieszczonych luźno i nieregularnie wokół kwiatostanu. Dojrzałe atrakcyjnie prezentują się na tle czerwonych liści. Odmiana, jak na hortensje, jest bardzo wytrzymała zarówno na okresową suszę oraz niską temperaturę (strefa 6a). Preferuje glebę żyzną, zasobną, umiarkowanie wilgotną, lekko kwaśną do obojętnej (pH 6,6-7,3). Najlepiej rośnie na stanowiskach półcienistych, osłoniętych od mroźnych wiatrów, ale toleruje też miejsca nasłonecznione. Nie wymaga cięcia pędów, usuwa się jedynie stare kwiatostany zaraz po kwitnieniu lub wczesną wiosną. Mimo bardzo dobrej mrozoodporności na zimę zaleca się kopczykowanie i ściółkowanie w obrębie korzeni. Nadaje się do uprawy w pojemnikach i w otwartym terenie, zarówno w przydomowych ogrodach, jak i do sadzenia w dużych grupach, w parkach naturalistycznych. Warto ją stosować w jesiennych zestawieniach kolorystycznych, w towarzystwie bylin lub krzewów zimozielonych.

autorzy opisu tekstowego: Hanna Grzeszczak-Nowak; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hayes Jackson USA; wprowadzenie do handlu: Jan Oprins, Oprins Plants N.V 2008 Belgia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan

barwa kwiatów	beżowe
	różowe
	białe
	kremowe
pora kwitnienia	lipiec
	sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
	podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
	próchniczna
walory	ozdobne pędy
	ozdobne z kwiatów
	ozdobne z liści/igieł
	ładne jesienne zabarwienie
zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	rabaty
	w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Antoni Pudełko, Szkółka Krzewów Ozdobnych Antoni PUDEŁKO;

Producenci *Hydrangea quercifolia* ICE CRYSTAL 'HQOPR010' w Polsce

KUSIBAB-WYKA Aleksandra Gospodarstwo Ogrodnicze
SZMIT Szkółka
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych