

Chamaecyparis obtusa 'Snowflake'

cyprysik tępołuskowy 'Snowflake'



Dobrze zagęszczony krzew o zwartym, krzaczastym, trochę nieregularnym pokroju. Wzrost powolny. Po 10 latach uprawy dorasta do 0,7-0,8 m wysokości. Ulistnienie początkowo igielkowe (młodociane), później mieszane igielkowe i łuskowate, zielonostalowe, miejscami z kremowożółtymi przebarwieniami pędów. W uprawie krzewy wymagają gleb przeciętnych lub żyznych i próchnicznych, wtedy wzrost silniejszy, umiarkowanie wilgotnych lub wilgotnych. Stanowisko słoneczne lub lekko ocienione, osłonięte zimą przed mroźnymi wiatrami. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, kolekcji karłowatych roślin iglastych, ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk oraz do uprawy w pojemnikach dla dekoracji tarasów, balkonów, patio, pojedynczo lub w zestawieniu z innymi krzewami.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: John Emery 1989 Conifers Society Australia Newsletter; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Drue Wholesale Nursery Australia; wprowadzenie do handlu: 1989
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone

nastłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	gliniasta próchnicza przeiętna ogrodowa
walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	pojemniki, balkony, tarasy rabaty ogrody orientalne ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

