

***Chamaecyparis obtusa* 'Snowflake'**  
**cyprysik tępołuskowy 'Snowflake'**



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

Dobrze zagęszczony krzew o zwartym, krzaczystym, trochę nieregularnym pokroju. Wzrost powolny. Po 10 latach uprawy dorasta do 0,7-0,8 m wysokości. Ulistnienie początkowo igiełkowate (młodociane), później mieszane igiełkowate i łuskowate, zielonostalowe, miejscami z kremowżółtymi 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: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

**pochodzenie**

pierwsza publikacja: John Emery 1989 Conifers Society Australia Newsletter;  
odkrywcą, hodowcą (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

**nasłonecznienie**

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

**wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

podłoże wilgotne

**ph podłoża**

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

**rodzaj gleby**

przeciętna ogrodowa

próchniczna

gliniasta

**walory**

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

**zastosowanie**

ogrody przydomowe

ogrody skalne

ogrody wrzosowiskowe

ogrody orientalne

rabaty

pojemniki, balkony, tarasy

**strefa**

6b

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;