

***Chamaecyparis obtusa* 'Lycopodioides'**

Synonim łac.: *Chamaecyparis obtusa* 'Rashahiba'

cyprysik tępołuskowy 'Lycopodioides'



(c) fot. Eugeniusz Pudełek

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

Krzew początkowo rosnący powoli, po kilku latach od posadzenia i aklimatyzacji rosnący silniej, dorastający do 2 m wysokości o nieregularnym, luźnym pokroju. Rozgałęzienia i pędy mniej typowe niż u innych odmian, skupione w nieregularne pęczki. Pędy grube, pokryte dookoła wypukłymi łuskami barwy zielonej, od spodu z nalotem woskowym. W efekcie krzewy mają, szczególnie latem i jesienią, odcień stalowosrebrzysty. W uprawie krzewy wymagają gleb przeciętnych, umiarkowanie wilgotnych lub wilgotnych. Stanowisko słoneczne lub lekko ocienione, osłonięte zimą przed mroźnymi wiatrami. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych, tworzenia kompozycji z innymi roślinami iglastymi oraz do ogrodów japońskich.

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

wprowadzenie do handlu: P.F. von Siebold 1861 introdukcja z Japonii do Holandii

grupa roślin

iglaste

grupa użytkowa

iglaste

forma

małe drzewo lub duży krzew

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

nieregularny

docelowa wysokość

od 3 m do 5 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

igły zimozielone

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

wilgotność

podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby

przeciętna ogrodowa

walory

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

zastosowanie

ogrody przydomowe

parki

ogrody orientalne

rabaty

strefa

6b

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;