

## ***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

### **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;