

# *Chamaecyparis obtusa* 'Pygmaea'

cyprysik tępołuskowy 'Pygmaea'



(C) fot. Monika Pawlonka



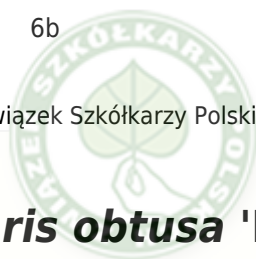
Karłowa odmiana o płasko kulistym pokroju w młodym wieku, starsze okazy przybierają kształt bardziej zaokrąglony. Wzrost dość powolny. Po 10 latach osiąga 0,5 m wysokości i podobną średnicę. Ulistnienie łuskowate, brązowozielone, ciemniejące i bardziej brązowe zimą. W uprawie krzewy wymagają gleb przeciętnych 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 karłowych roślin iglastych, ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk oraz do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	półkulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone

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

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



## Producenci *Chamaecyparis obtusa* 'Pygmaea' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie  
 DZIAK Renata i Janusz Szkołka Drzewek i Krzewów Ozdobnych  
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 PIĄTKOWSKI Karol J. - Szkołka Drzew i Krzewów  
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 SŁOTA Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne