

Chamaecyparis obtusa 'Marian'

cyprysik tępołuskowy 'Marian'



(C) fot. Grzegorz Falkowski

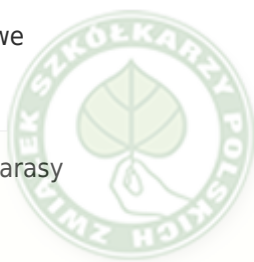


Karłowa odmiana o powolnym wzroście i wzniesionym, czasem stożkowatym pokroju. Dobrze zagęszczona. Po 10 latach dorasta do 0,7 m wysokości. Pędy gęste, spłaszczone, układające się wachlarzowato. Ulistnienie łuskowate, o jasnozielonym zabarwieniu wiosną i latem, zmieniające się w złocistożółte zimą. W 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, zestawień kolorystyczno-pokrojowych, ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk oraz do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Gelderen D.M. van, Hoey Smith J.R.P. van 1996 Conifers the illustrated encyclopedia, Timber Press; odkrywca, hodowca (selekcjoner): K.A. Koemans Boskoop, Holandia; wprowadzenie do handlu: 1992
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	nieregularny kolumnowy

docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	6b



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

Producenci *Chamaecyparis obtusa* 'Marian' w Polsce

PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych