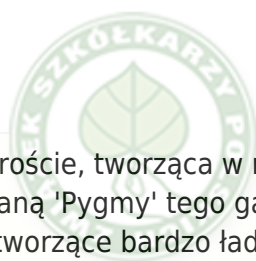


# *Chamaecyparis pisifera* 'Tsukomo'

cypryśnik groszkowy 'Tsukomo'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Karłowa odmiana o bardzo powolnym wzroście, tworząca w młodym wieku kuliste, później półkuliste korony. Forma niemal identyczna z odmianą 'Pygmy' tego gatunku. Przyrosty bardzo krótkie, gęsto poukładane, pokryte zielonymi łuskami, tworzące bardzo ładną i zwartą bryłę. W uprawie wymaga gleb przeciętnych lub żyznych, na których rośnie nieco silniej. Jest tolerancyjna w stosunku do pH gleby. Stanowisko słoneczne lub lekko ocienione. Nadaje się do sadzenia pojedynczo w ogrodach przydomowych oraz w karłowych kolekcjach roślin iglastych, na wrzosowiskach, rabatach, w ogrodach orientalnych oraz do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Hort. Amer. 1967; wprowadzenie do handlu: J.W. Spingarn 1967 USA
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy
strefa	5b

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

## Producenci *Chamaecyparis pisifera* 'Tsukomo' w Polsce

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych