

# *Chamaecyparis pisifera* 'Silver Lode'

cyprysyk groszkowy 'Silver Lode'



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Karłowa odmiana o dość powolnym wzroście. Po 10 latach dorasta do 1 m wysokości. Korona w młodym wieku kulistostożkowata, czasem nieregularna, później szerokostożowa. Pędy krótkie z igiełkowatym, delikatnym ulistnieniem, stalowosrebrzystym z białymi przebarwieniami. W uprawie roślina wymaga gleb przeciętnych lub żyznych, na których rośnie nieco silniej. Jest tolerancyjna w stosunku do pH gleby. Stanowisko słoneczne. Nadaje się do sadzenia pojedynczo w ogrodach przydomowych oraz w karłowych kolekcjach roślin iglastych, na wrzosowiskach, rabatach, ogrodach orientalnych oraz do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: L.C. Hatch 1985 Reference Guide; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Wm. Goddard, Flora-vista Vancouver, Kanada
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone

zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone	
nastłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
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* 'Silver Lode' w Polsce

PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych