

Chamaecyparis obtusa 'Little Ann'

cyprysik tępołuskowy 'Little Ann'



(C) fot. Lucjan Kurowski



Krzew o karłowatym, powolnym wzroście, osiągnący po 10 latach uprawy około 1 m wysokości i 0,3-0,4 m średnicy. Tworzy wąskie, stożkowe i gęste korony. Pędy boczne krótkie, przyrastające około 5 cm rocznie. Pokryte są ciemnozielonymi, błyszczącymi łuskami. 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 karłowatych roślin iglastych, ogrodów japońskich, skalnych, alpinariów, wrzosowisk oraz do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|---------------------|--|
| pochodzenie | pierwsza publikacja: Welch & Haddow 1993 The world checklist of conifers; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Iseli Nurseries Oregon, USA; wprowadzenie do handlu: 1982 |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | stożkowy |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |

| | |
|--|---|
| zimozieloność liści (igieł) igły zimozielone | |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta |
| walory | ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy |
| strefa | 8 |



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

Producenci *Chamaecyparis obtusa* 'Little Ann' w Polsce

PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych