

# *Chamaecyparis lawsoniana* 'White Spot'

cyprysik Lawsona 'White Spot'



(C) fot. Wiesław Szydło



Ciekawa odmiana cyprysika Lawsona pochodząca z Danii, wprowadzona do handlu w 1943r. Tworzy ona kolumnowe drzewa, o średnio szybkim wzroście, osiągające w wieku 10 lat do 2.5 m wysokości. Stare egzemplarze tego cyprysika mogą dorastać do 10 m wysokości i osiągać 1.5 m średnicy. Pędy pokryte są łuskami w zielonym i białym kolorze. Młode przyrosty wiosną są kremowobiałe a latem stopniowo zielenieją. Rośliny mają przeciętne wymagania glebowe i wilgotnościowe ale źle reagują na dłuższe okresy suszy. Stanowisko do ich uprawy powinno być słoneczne i zaciszne. Odmiana 'White Spot' polecana jest do nasadzeń pojedynczych i dużych kompozycji ogrodowych jako ich dominujący barwny element a także do nasadzeń szpalerowych, szczególnie w zachodniej części kraju i w pasie nadmorskim. W centralnej części kraju podczas surowych zim rośliny mogą przemarzać. Odmiana ta jest sportem odmiany 'Monumentalis Nova'.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: D.T. Poulsen Nursery 1943 Dania
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kolumnowy
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6b

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Chamaecyparis lawsoniana* 'White Spot' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkołkarskie  
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów  
 GURSHTYN Szkołka Sp. z o.o. Sp. K.  
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
 KUROWSCY Szkołki  
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkołkarskie  
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkołkarskie  
 SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”  
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych