

***Juniperus squamata* 'Hunnetorp'**

Synonim łac.: *Juniperus squamata* 'Blue Swede'

jałowiec łuskowaty 'Hunnetorp'



(c) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYNSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Lucjan Kurowski

(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkołki

Szeroko rozrastający się krzew iglasty, szybko okrywający podłoże srebrzystoniebieskim kobiercem pędów i gałązek. W sprzedaży spotykana także pod nazwą synonimiczną 'Blue Swede'. Po 10 latach uprawy dorasta do pół metra wysokości i 1-1,3 metra średnicy, w starszym wieku ma pokrój nieregularny. Tworzy sztywne, lekko wzniesione, rozpostarte na boki pędy. Igły są srebrzystoniebieskie, mają 6-8 mm długości, są pokryte woskowym nalotem. Krzew o bardzo małych wymaganiach, w pełni mrozoodporny. Dobrze rośnie na wszystkich glebach lekkich i przepuszczalnych, również na tych o niskiej zawartości składników pokarmowych, a nawet jałowych. Wymaga pełnego nasłonecznienia. Charakteryzuje się wysoką odpornością na suszę i zanieczyszczenie powietrza. Doskonale nadaje się do sadzenia w ogrodach przydomowych i parkach jako krzew okrywowy, także do umacniania i zadarniania skarp i nasypów. Odmiana uzyskana z siewu przez Holgera Jensena w 1946 r. w Szwecji.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkołkarzy Polskich;

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Holger Jensen Szwecja; wprowadzenie do handlu: 1946
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	krzaczasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa w grupach
strefa	5b

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkołkarzy Polskich;