

## ***Juniperus squamata* 'Hunnetorp'**

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

**jałowiec łuskowaty 'Hunnetorp'**



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYNSKI Szkołka Roślin



(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 Szkółkarzy Polskich;

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

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;