

Juniperus communis 'Greenmantle'

jałowiec pospolity 'Greenmantle'



Odmiana uzyskana w Wielkiej Brytanii w latach 80 XX wieku. Wolno rosnąca odmiana o płózącym pokroju, podobna do odmiany 'Green Carpet', ale o ciemniejszej barwie igieł. Po 10 latach uprawy krzewy osiągają 0,2 m wysokości przy 1,5 m średnicy. Pędy wyrastają promieniście ze środka krzewu, rozgałęziają się i ścielą się po ziemi. Gałązki liczne, cienkie, najmłodsze w kolorze słomkowym, starsze w odcieniach wiśni i brązu. Igły ułożone po 3 w okółkach, około 1 cm długości, ciemnozielone, nie kłujące. Roślina wyjątkowo łatwa w uprawie, o bardzo skromnych wymaganiach glebowych.

Doskonale rośnie na stanowiskach słonecznych, na glebach ubogich w składniki pokarmowe, suchych, kamienistych, a nawet jałowych. Źle rośnie jedynie na miejscach zbyt wilgotnych lub podmokłych.

Całkowicie mrozoodporna, bez obaw może być sadzona na terenie całego kraju. Ze względu na płytki, ale rozległy system korzeniowy krzewy doskonale nadają się do sadzenia na skarpach i nasypach umacniając je i chroniąc przed osuwaniem ziemi i wypłukiwaniem w czasie silnych opadów deszczu.

Odmiana polecana do stosowania w ogrodach prywatnych i zieleni publicznej jako roślina okrywowa (gęstość sadzenia 3 szt./m²). Doskonale komponuje się z innymi krzewami iglastymi, może rosnąć w dużych ogrodach skalnych, na wrzosowiskach, na cmentarzach. Efektownie prezentują się rośliny sadzone na murkach, z których malowniczo zwieszają pędy, lub między kamieniami w ogrodach alpejskich. Szkółki oferują odmianę także w postaci niewielkich drzewek, zaszczerpionych na podkładce, które można sadzić w wyeksponowanych miejscach w ogrodach przydomowych oraz w pojemnikach ustawianych na słonecznych tarasach i balkonach.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca

pokrój	płożący
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	3

autor opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;

Producenci *Juniperus communis* 'Greenmantle' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkołkarskie
 DZIAK - IGLAKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów
 HOMA-KOSAKOWSKA Krystyna, Homa Emil, Kosakowski Krystian Szkołka Roślin Ozdobnych
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych
 IGLAK Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 KAŁUZIŃSKA Wiesława Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych „Dendrofarma”
 KONIECZKO Piotr - Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkołkarski Marcin KRYT
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkołka Roślin Ozdobnych
 NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych
WYSOKA Piotr Jaskulski Szkółka Roślin Ozdobnych
ZDUNEK Szkółka
ZYMON Szkółka Krzewów Ozdobnych

