

Larix decidua 'Corley'

modrzew europejski 'Corley'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Wolnorosnący krzew o zaokrąglonym pokroju. Gęsto ułożone gałązki wyrastają z jednego miejsca we wszystkich kierunkach i tworzą nieregularną koronę. Nie wytwarza pędu przewodniego. Przyrosty roczne krótkie. Po 10 latach osiąga ok. 1 m średnicy. Rozmnażany przez szczepienie i często oferowany w handlu w formie miniaturowego drzewka o kulistej koronie na niewysokim pniu. Pędy jasnobrązowe, gęste, z pączkami pokrytymi obficie żywicą, ładnie wyglądają zimą w stanie bezlistnym. Igły sezonowe, jasnozielone, przebarwiające się jesienią na żółto. Wymaga żyznej, umiarkowanie wilgotnej gleby i stanowiska w pełnym słońcu. Polecany do małych ogrodów, do ogrodów skalnych i na wrzosowiska. Odmiana otrzymana z „czarciej miotły” w Anglii.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

pochodzenie	pierwsza publikacja: H.G.Hillier 1971 The Hillier Manual of Trees & Shrubs; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Mr R.F. Corley Anglia; wprowadzenie do handlu: Hillier Nurseries Ltd
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	kulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł) igły opadające na zimę	
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z liści/igieł ciekawym pokrój
	pojemniki, balkony, tarasy rabaty
zastosowanie	ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe
strefa	4

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Larix decidua* 'Corley' w Polsce

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko

