

**Acer rubrum 'Scanlon'**  
**klon czerwony 'Scanlon'**



(C) fot. Bronisław Szmit  
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka



(C) fot. Monika Pawlonka APZ



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Drzewo średniej wielkości, gęsto ugałęzione, o prawie kolumnowej koronie. Dorasta do 10-12 m wys. i 3-4 m szer. Liście 3 klapowe, ciemnozielone, błyszczące, od spodu matowe. Kwiaty drobne, czerwonawe, przed rozwojem liści, III-IV, miododajne. Drzewa niezwykle dekoracyjne od połowy września, za sprawą przebarwiających się na jaskrawe pomarańczowoczerwone kolory liści. Najlepiej rośnie na stanowisku słonecznym. Preferuje gleby wilgotne, ale wykazuje dużą tolerancję na niekorzystne warunki siedliskowe. Drzewo parkowe i miejskie: na parkingi i ulice.

autorzy: Magdalena Tomżyńska; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

**pochodzenie**

**grupa roślin**

**grupa użytkowa**

**forma**

**siła wzrostu**

**pokrój**

**docelowa wysokość**

**barwa liści (igieł)**

**zimozieloność liści (igieł)**

**rodzaj kwiatów**

**barwa kwiatów**

**pora kwitnienia**

**owoce**

**pora owocowania**

**nasłonecznienie**

**wilgotność**

**ph podłoża**

**rodzaj gleby**

**walory**

**zastosowanie**

**strefa**

wprowadzenie do handlu: Scalon Nursery 1956 Ohio, USA

liściaste

liściaste drzewa

drzewo

wzrost typowy dla gatunku

kolumnowy

od 10 m do 15 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pojedyncze

czerwone

marzec

kwiecień

skrzydłaki

sierpień

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna

próchniczna

roślina tolerancyjna

ciekawy pokrój

ładne jesienne zabarwienie

parki

zielen publiczna

drzewo alejowe uliczne

drzewo alejowe parkowe

szpaler

6a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;