

## **Acer tataricum** klon tatarski



(C) fot. Bronisław Szmit

(C) fot. Ewa Łuczak

(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołka

Duży krzew lub niewysokie drzewo osiągające do 10 metrów wysokości (przeważnie 4-8 m). Występuje w południowo-wschodniej Europie. Rozgałęzia się od nasady pnia. Pędy cienkie, brązowe, kora szara. Liście zmienne, przeważnie nieklapowane, podwójnie ząbkowane, stosunkowo sztywne, ciemnozielone, od spodu jaśniejsze; atrakcyjne jesienią, przebarwiające się czerwono lub żółto. Kwitnie w piątym roku. Kwiaty białe, lekko pachnące, zebrane w wiechy pojawiają się po rozwoju liści, w końcu maja. Latem pojawiają się dekoracyjne, czerwone skrzydlaki, które z wiekiem brązowieją, utrzymując się całą zimę. Lubi gleby przeciętnie wilgotne, ale jest bardzo wytrzymały na suszę. Preferuje stanowiska o pełnym nasłonecznieniu, ale dobrze znosi półcień. Polecany jako nieduże drzewo do małych ogrodów, ładnie wygląda jako soliter, świetnie znosi strzyżenie, dzięki czemu sprawdza się jako krzew żywopłotowy.

autor: Marta Olęcka, Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne ŁAPIŃSKI Marta Olęcka;

### **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**

### **rodzaj gleby**

### **walory**

### **zastosowanie**

liściaste

liściaste krzewy

liściaste drzewa

małe drzewo lub duży krzew

roślina szybko rosnąca

krzewiasty wyprostowany

od 5 m do 10 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pachnące

kwiatostan

białe

maj

czerwone

ozdobne

skrzydlaki

lipiec

stanowisko cieniste

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże suche

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

piaszczysta

przeciętna ogrodowa

ciekawy pokrój

ładne jesienne zabarwienie

ozdobne owoce

pachnące kwiaty

ogrody przydomowe

parki

zadrzewienia krajobrazowe

zieleń publiczna

żywopłot

kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)

pojemniki, balkony, tarasy

w grupach

soliter (pojedynczo)

3

### **strefa**



