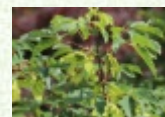


Acer griseum klon strzępiastokory



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Alicja Maj DAGLEZJA Artur Maj Szkółka Roślin Ozdobnych

Pochodzące z Chin średniej wielkości drzewo o ozdobnej korze. Dorasta do 6-9 m wys., 5-6 m szer. Korona owalna, gęsto ugałęziona. Kora charakterystyczna, gładka, lśniąca, cynamonowobrązowa, złuszcza się cienkimi, delikatnymi warstwami. Liście złożone z 3 listków - niewielkich, eliptycznych z kilkoma parami tępych, dużych ząbków. Liście z wierzchu ciemnozielone, pod spodem niebieskozielone, późno pojawiają się wiosną. Jesienią przebarwiają się na kolor czerwony lub pomarańczowy. Klon ten preferuje wilgotną, dobrze odwodnioną, lekko kwaśną glebę. Dobrze rośnie w pełnym słońcu lub częściowym cieniu. Kolekcyjne drzewo o unikalnej korze.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

zasięg geograficzny

centralne Chiny, prowincja Gansu, Henan, Hubei, Hunan, Shaanxi, Shanxi, Sichuan, na wysokości 1500-2000 m.[]

pochodzenie

pierwsza publikacja: (Franchet) Pax (1894)1902; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Ernest Henry Wilson; wprowadzenie do handlu: Veitch Nursery 1901 Wielka Brytania

grupa roślin

liściaste

grupa użytkowa

liściaste drzewa

forma

drzewo

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

drzewiasty wyprostowany
jajowaty

docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)

jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

owoce

skrzydlaki

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne



wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza
walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobna kora
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne
strefa	5a

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

