

Acer davidii

klon Dawida



Drzewo średnich rozmiarów, dorastające do 15 m wysokości, czasem tworzące formy wielopniowe. Korona jajowatego kształtu. Kora na młodych pędach czerwonawa z białymi prążkami. Gałęzie i pnie mają zieloną korę z białymi prążkami. Liście ciemnozielone, owalnie wydłużone, 7-15 cm długości, bez kłap lub tylko z delikatnym zarysem trzech kłap. Liście na długopędach o lepiej zarysowanych kłapach. Liście jesienią przebarwiają się na barwy od żółtej do czerwonej. Kwiaty jasnożółte zebrane w grona. Owoce skrzydłaki do 3 cm długości. Wymaga przeciętnych gleb, o lekko kwaśnym lub obojętnym odczynie. Drzewa dekoracyjne za sprawą prążkowanej kory i ładnie przebarwiających się jesienią liści, polecane do sadzenia pojedynczo w parkach, osiedlach i ogrodach przydomowych.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	centralne Chiny
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	jajowaty
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	wrzesień październik
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa gliniasta
walory	ozdobna kora ozdobne pędy
zastosowanie	ogrody przydomowe parki drzewo alejowe parkowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Acer davidii* w Polsce

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych

PIECH Szkółka

SZMIT Szkółka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager