

Acer palmatum 'Aureum'

klon palmowy 'Aureum'

Grupa Palmatum



(C) fot. Eugeniusz Pudełek



Początkowo krzew 2-3 m wysokości. Po kilkudziesięciu latach może wyrastać w małe drzewo, nawet do 6-8 m wysokości. Rośnie dość szybko. Liście typowe dla klonu palmowego, przeważnie 5-kłapowe, o ładnym złotożółtym zabarwieniu wiosną. Najmłodsze liście mają na brzegu blaszki liściowej czerwonobrazową obrączkę. Liście latem jasnozielone, jesienią znów przebarwiają się na żółto. Wymaga żyznej, przepuszczalnej, równomiernie wilgotnej gleby i osłoniętych stanowisk, słonecznych lub lekko ocienionych. Rośliny polecane do sadzenia w ogrodach przydomowych, w ogrodach japońskich, jako element zieleni reprezentacyjnej. Młode egzemplarze na zimę należy osłaniać chochołami ze słomy, juty lub agrowłókniny.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: Nicholson 1881 Wielka Brytania
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m

barwa liści (igieł)	żółte, złociste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	skrzydlaki
pora owocowania	sierpień wrzesień
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne rabaty
strefa	6

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

Producenci *Acer palmatum* 'Aureum' w Polsce

DZIAK - IGLAKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
ZDUNEK Szkołka