

Acer palmatum 'Burgundy Lace'

klon palmowy 'Burgundy Lace'

Grupa Matsumurae

Krzew dorastający do 1,5 m wysokości i podobnej średnicy. Wyróżnia się ładnymi 7-klapowymi liśćmi, wciętymi niemal do nasady blaszki liściowej. Brzeg blaszki jest na całej długości ładnie ząbkowany. Kolor liści purpurowoczerwony przez cały sezon. W czasie dłuższej suszy, kiedy rośliny są skąpo podlewane, liście stają się zielonoczerwone. Wymaga żyznej, przepuszczalnej, równomiernie wilgotnej gleby i osłoniętych stanowisk, słonecznych lub lekko ocienionych. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i w ogrodach japońskich, nad oczkami wodnymi, na wrzosowiskach. Może być uprawiana w donicach i dekorować patio, taras lub balkon. W pojemnikach szczególnie atrakcyjnie prezentują się formy pienne. Młode egzemplarze na zimę należy osłaniać chochołami ze słomy, juty lub agrowłókniny.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-----------------------------|---|
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste krzewy |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | krzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m |
| barwa liści (igieł) | czerwone i purpurowe |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | żółte |
| pora kwitnienia | maj |
| owoce | skrzydlaki |
| pora owocowania | sierpień wrzesień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |

| | |
|--------------|--|
| rodzaj gleby | przeciętna ogrodowa próchniczna gliniasta |
| walory | ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne ogrody wodne i bagienne rabaty pojemniki, balkony, tarasy |
| strefa | 6 |

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

Producenci *Acer palmatum* 'Burgundy Lace' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

