

Acer palmatum 'Atropurpureum'

klon palmowy odm. Atropurpureum



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa wielopniowe, drzewa charakterystyczne, krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pojemniki, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz | **Chodnik:** brak

CECHY

Kształt korony: odwrótnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 3 - 5 m | **Szerokość:** 3 - 5 m | **Strefa mrozoodporności:** 6A - 9B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna, mokra | **Stanowisko:** półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny (6.1 - 7.5) | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 1, wartość pyłku 1

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: baldachogrona, niepozorne, zwisające | **Kolor kwiatów:** czerwony | **Termin kwitnienia:** maj - maj | **Kolor liści:** czerwono-brązowy, czerwony, pączki czerwono-fioletowe | **Liście:** opadające zimą, dłoniaste, naprzeciwległe, głęboko powcinane (dissectum), strzępiaste, piłkowane | **Kolor jesienią:** szkarłatny | **Owoce:** niepozorne, skrzydlate | **Kolor owoców:** brązowy, brązowo-zielony, zielony | **Kolor kory:** brązowy, szarobrązowy | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** czerwony | **Pędy:** nagie, zwisające | **System korzeniowy:** płytki, korzenie boczne

