

Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'

klon jawor odm. Atropurpureum



KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa dające cień

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: ulica, aleja, plac, park, pas zieleni, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, wieś, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia ekologiczne

CECHY

Kształt korony: szerokojajowata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 20 - 25 m | **Szerokość:** 15 - 20 m | **Strefa mrozoodporności:** 4A - 9B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy (5.6 - 8.2) | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle, ptaki, wartość nektaru 5, wartość pyłku 5 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona | **Kolor kwiatów:** żółtozielony | **Termin kwitnienia:** maj - maj | **Kolor liści:** pączki brązowe, fioletowozielony, spodem fioletowy | **Liście:** opadające zimą, dłoniaste, naprzeciwległe, piłkowane | **Kolor jesienią:** czerwony | **Owoce:** niepozorne, skrzydlate | **Kolor owoców:** czerwony | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** oliwkowozielony | **Pędy:** nagie | **System korzeniowy:** głęboki, rozległy, mocno rozgałęziony