

Acer x freemanii 'Celzam'

klon Freemana odm. Celzam



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa o pokroju naturalnym, drzewa wielopniowe, drzewa odporne na warunki klimatyczne, drzewa dające cień

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: ulica, aleja, plac, park, pas zieleni, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia klimatyczne, Nasadzenia łąkowe

CECHY

Kształt korony: wąskopiramidalna | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 10 - 15 m | **Szerokość:** 6 - 8 m | **Strefa mrozoodporności:** 4A - 9A

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na 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 | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza, tolerancja na wysoką temperaturę

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: baldachogrona, niepozorne | **Kolor kwiatów:** czerwony | **Termin kwitnienia:** marzec - kwiecień | **Kolor liści:** jaskrawozielony, spodem szarozielony | **Liście:** opadające zimą, dłoniaste, duże, naprzeciwległe, skórzaste, strzępiaste, piłkowane | **Kolor jesienią:** żółty, czerwony | **Owoce:** nie owocuje | **Kolor kory:** szary | **Kora:** delikatnie bruzdowana | **Kolor pędów:** czerwono-brązowy | **Pędy:** nagie | **System korzeniowy:** głęboki, korzenie boczne

