

# Acer tataricum

## klon tatarski



### TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa wielopniowe

### ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** park, pas zieleni, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, wieś | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia ekologiczne, Nasadzenia krajobrazowe, Nasadzenia łąkowe

### CECHY

**Kształt korony:** płaskokulista | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 5 - 9 m | **Szerokość:** 5 - 8 m | **Strefa mrozoodporności:** 3A - 7B

### 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 | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, ptaki, wartość nektaru 5, wartość pyłku 5 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie, tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

### PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** grona, efektowne, stojące | **Kolor kwiatów:** kremowobiały | **Termin kwitnienia:** maj - czerwiec | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, jajowate, grube, skórzaste, piłkowane | **Kolor jesienią:** żółty, czerwony | **Owoce:** efektowne, skrzydlate | **Kolor owoców:** czerwono-brązowy | **Kolor kory:** szary | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** czerwony | **Pędy:** matowe | **System korzeniowy:** płytki, korzenie boczne

