

Hibiscus syriacus

ketmia syryjska



TYP NASADZEŃ

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

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pojemniki, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz | **Koncept nasadzeń:** food forest

CECHY

Kształt korony: odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 1 - 3 m | **Szerokość:** 1 - 2 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 11B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr, umiarkowanie odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 1, wartość pyłku 1 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: lejkowate, efektowne | **Kolor kwiatów:** fioletowy | **Termin kwitnienia:** sierpień - wrzesień | **Kolor liści:** pączki żółte, zielony | **Liście:** opadające zimą, owalne, wrębne | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** małe, torebka | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** szarobrązowy | **Pędy:** nagie

