

# Catalpa bignonioides

## surmia bignoniowa



### TYP NASADZEŃ

**rodzaje drzew:** drzewa pienne, drzewa wielopniowe, drzewa dające cień, drzewa charakterystyczne | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

### ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** aleja, park, pas zieleni, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny

### CECHY

**Kształt korony:** płaskokulista | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 10 - 15 m | **Szerokość:** 12 - 18 m | **Strefa mrozoodporności:** 6A - 9B

### WYMAGANIA

**Wiatr:** umiarkowanie odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 0, wartość pyłku 3

### PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** wiechy, trąbkowate, efektowne, stojące, duże, delikatnie pachnące | **Kolor kwiatów:** biały, czerwono-fioletowy | **Termin kwitnienia:** czerwiec - lipiec | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, sercowate, duże, spodem owłosione | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** efektowne, duże, strąk | **Kolor owoców:** brązowy, zielony | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** łuszcząca się, bruzdowana | **Kolor pędów:** brązowozielony | **System korzeniowy:** płytki, mięsiste korzenie

