

Robinia hispida robinia szczeciniasta



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, duży ogród, mały ogród, cmentarz | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia ekologiczne, Nasadzenia łąkowe

CECHY

Kształt korony: szerokokojawowa | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 1 - 3 m | **Szerokość:** 1 - 2 m | **Strefa mrozoodporności:** 6A - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** glina piaszczysta, lekka glina, glina piaszczysta, glina ilasta | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 4, wartość pyłku 4 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona, motylkowe, efektowne, zwisające | **Kolor kwiatów:** ciemnoróżowy | **Termin kwitnienia:** maj - czerwiec | **Kolor liści:** zielony, spodem szary | **Liście:** opadające zimą, jajowate, ciernie, pierzaste, wiązanie azotu | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** efektowne, kolczaste, strąk | **Kolor owoców:** fioletowy | **Kolor kory:** brązowy | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** czerwonoróżowy | **Pędy:** cierniste | **System korzeniowy:** płytki, rozległy,

