

Brunnera macrophylla brunnera wielkolistna



TYP NASADZEŃ

Inne typy roślin: krzewinki, byliny

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, mały ogród, patio, cmentarz, obszar ekologiczny | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** tolerancja cienia, Nasadzenia ekologiczne

CECHY

Wysokość: 0,3 - 0,5 m | **Szerokość:** 0,5 - 0,7 m | **Strefa mrozoodporności:** 3A - 7B

WYMAGANIA

Wiatr: umiarkowanie odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna, mokra | **Stanowisko:** półcieniste, zacienione | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny (5.6 - 7.5) | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona, baldachogrona, małe | **Kolor kwiatów:** jasnyniebieski, niebieski | **Termin kwitnienia:** marzec - maj | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, sercowate, grube, szorstkie, lekko owłosione | **Kolor jesienią:** brązowy | **Owoce:** nie owocuje | **Kolor pędów:** jasnozielony | **System korzeniowy:** głęboki, słabo rozgałęziony

