

# *Tilia amurensis* lipa amurska



## TYP NASADZEŃ

**rodzaje drzew:** drzewa pienne, drzewa wielopniowe, drzewa dające cień

## ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** park, pas zieleni, duży ogród, cmentarz, wieś, obszar ekologiczny | **Chodnik:** brak

## CECHY

**Kształt korony:** sercowata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 20 - 25 m | **Szerokość:** 15 - 20 m | **Strefa mrozoodporności:** 4A - 8B

## WYMAGANIA

**Wiatr:** odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły

## PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** baldachogrona, efektowne, delikatnie pachnące | **Kolor kwiatów:** kremowożółty | **Termin kwitnienia:** czerwiec - czerwiec | **Kolor liści:** pączki brązowe, zielony | **Liście:** sercowate, piłkowane | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** efektowne, orzech | **Kolor owoców:** szarozielony | **Kolor kory:** brązowy, szaroczarny | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** brązowozielony

