

Acer campestre 'Nanum'

klon polny odm. Nanum



Acer campestre 'Nanum' (klon polny odm. 'Nanum') to wprowadzona do handlu w 1839 roku odmiana szkółki drzew Loudon z Anglii. Odmiana ma kulisty kształt i bardzo gęstą koronę. Drzewo osiąga do 6 metrów wysokości przy szerokości od 2 do 3 metrów. 'Nanum' można z powodzeniem zastosować jako drzewo zwarte, kuliste lub przycięte w kształt kostki.

W kwietniu klon polny 'Nanum' kwitnie dość niepozornymi, drobnymi, żółto-zielonymi wiązkami kwiatów. Drzewo w kwietniu - maju wypuszcza zielone, klapowate liście w kształcie dłoni o czerwonym połysku. W lecie odmiana ta wydaje skrzydełkowe, brązowe owoce. Ze względu na zwartą formę kwiaty i ilość owoców są niewielkie. Jesienią *Acer campestre* 'Nanum' przybiera wspaniały, żółto-złoty kolor. Dzięki gęstej strukturze gałęzi drzewo to upodobały sobie różne gatunki ptaków, które chętnie w nim gniazdują.

Acer campestre 'Nanum' dobrze znosi wiatr, upały, suszę, zanieczyszczenie powietrza, mróz, głęboki cień i sól drogową. Jest więc to silna odmiana i dobre drzewo klimatyczne. Ze względu na swój kształt zastosowania drzewa są z jednej strony dość ograniczone, to wspaniałe drzewo do ogrodów i obszarów przemysłowych. Klon polny 'Nanum' jest stosunkowo czy nawet mocno odporny na choroby i łatwy w utrzymaniu.

KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa półpienne, drzewa odporne na warunki klimatyczne | **Topiary na pniu:** kula, blok

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: ulica, plac, park, pas zieleni, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia klimatyczne, Zwarte nasadzenia, tolerancja cienia, Nasadzenia łąkowe

CECHY

Kształt korony: kulista | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 5 - 6 m | **Szerokość:** 2 - 3 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 9B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, glina torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste, zacienione | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy (5.6 - 7.8) | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie, tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza, tolerancja na wysoką temperaturę

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: baldachogrona, niepozorne | **Kolor kwiatów:** żółtozielony | **Termin kwitnienia:** kwiecień - maj | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, dłoniaste, strzępiaste, wrębne | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** niepozorne, skrzydlate | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** korkowata | **Kolor pędów:** brązowy | **Pędy:** nagie | **System korzeniowy:** głęboki, płytki, mocno rozgałęziony, z dużą ilością włośników, korzeń główny