

# Gleditsia triacanthos 'Skyline'

## glediczja trójcierniowa odm. Skyline



*Gleditsia triacanthos* 'Skyline' (irga bezkolcowa) została wprowadzona do Ameryki Północnej jako odmiana przez D.B. Cole'a w 1957 roku. Ta prawie bezkolcowa odmiana różni się od głównego gatunku węższym wzrostem. Drzewo może dorastać do 20 metrów wysokości, przy szerokości od 6 do 8 metrów i ma piękną, przezroczystą, jajowatą koronę. 'Skyline' wypuszcza liście znacznie później niż inne odmiany *Gleditsia triacanthos*.

W czerwcu *Gleditsia triacanthos* 'Skyline' kwitnie, pokrywając się niepozornymi, żółto-zielonymi kwiatami zebranych w grona. Liść jest pierzasty, ma początkowo świeżo zieloną barwę. Liście zachowują kolor przez całe lato, aby jesienią zabarwić się na spektakularny, złoto-żółty kolor. Kultuwar 'Skyline' rzadko rodzi owoce. Zimą drzewo ma piękną, charakterystyczną sylwetkę o nieregularnych gałęziach.

*Gleditsia triacanthos* 'Skyline' dobrze znosi wiatr, suszę, nawierzchnię, sól sypaną na drogi oraz krótkotrwałe okresy zwiększonej wilgotności. Drzewo rośnie w półcieniu lub w słońcu na zarówno bardzo suchych, jak i wilgotnych podłożach, o odczynie pH od obojętnego do kwaśnego. Ten mocny kultuwar nadaje się do stosowania w środowisku miejskim. To doskonała odmiana na ulice. 'Skyline' stanowi również cenne uzupełnienie ogrodów dachowych. Przy współczynniku nektaru i pyłku wynoszącym przynajmniej 5, drzewo to wyjątkowo przyciąga pszczoły i inne owady.

### KOLORY SEZONOWE



### TYP NASADZEŃ

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

### ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** ulica, aleja, plac, parking, park, pas zieleni, ogród na dachu, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, wadi (odwadnianie poprzez drenaż i infiltrację) | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia ekologiczne, Nasadzenia łąkowe

### CECHY

**Kształt korony:** jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 15 - 20 m | **Szerokość:** 6 - 8 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 8A

### WYMAGANIA

**Wiatr:** odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** bardzo sucha, sucha, wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, wartość nektaru 5, wartość pyłku 5 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie, tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza, znosi krótkie podtopienia

### PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** grona, motylkowe, niepozorne, pachnące | **Kolor kwiatów:** żółtozielony | **Termin kwitnienia:** czerwiec - lipiec | **Kolor liści:** ciemnozielony, pączki bladozielone | **Liście:** opadające zimą, jajowate, lancetowate, pierzaste, wiązanie azotu | **Kolor jesienią:** złotożółty | **Owoce:** sporadycznie owocuje, strąk | **Kolor owoców:** czarny | **Kolor kory:** szary | **Kora:** gładka później chropowata | **Kolor pędów:** cynamonowobrązowy | **Pędy:** prawie bezierniste, pasiaste, z przetchlinkami | **System korzeniowy:** głęboki, rozległy, mięsiste korzenie