

# Prunus sargentii 'Charles Sargent' wiśnia Sargenta odm. Charles Sargent



*Prunus sargentii* 'Charles Sargent' (wiśnia Sargenta, duża wiśnia górską 'Charles Sargent') została wyselekcjonowana przez Charlesa Sargenta, dyrektora Arnold Arboretum w amerykańskim Bostonie. Zgromadził on w Japonii nasiona *Prunus sargentii* i zabral je do Arboretum. Spośród wielu różnych siewek wybrał egzemplarz, który stanowił idealny obraz wiśni Sargenta – drzewo, którego najniższe gałęzie są prawie poziome, w wyniku czego w późniejszym wieku powstaje okrągła korona. *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' dorasta do wysokości od ośmiu do dziesięciu metrów, a w młodości ma szeroką, przypominającą wazon koronę. Dzięki rozmnażaniu wegetatywnemu drzewa mają jednolity wygląd.

W kwietniu *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' zwraca uwagę przepięknym kwitnieniem na nagim drzewie. Liczne, pojedyncze, ciemnoróżowe kwiaty zwisają w grupach od dwóch do czterech przez mniej więcej trzy tygodnie. Pszczoły po prostu je uwielbiają! Po kwitnieniu pojawiają się duże owalne liście w kolorze brązowym, przebarwiające się latem na zielono. Jesienią zaskakują wyrazistą czerwonopomarańczową lub ognistoczerwoną barwą. Drzewo rzadko zawiązuje owoce. 'Charles Sargent' ma atrakcyjną, lekko żłobioną kasztanowobrązową korę.

Wiśnia Sargenta jest jedną z niewielu wiśni ozdobnych, która radzi sobie z zamkniętą nawierzchnią, solą i silną suszą. Z tego powodu doskonale nadaje się do posadzenia w alejach, szerokich ulicach, na placach oraz parkingach. Jako wielopienne drzewo nadaje się również do parków i ogrodów, gdzie przyciąga wzrok. *Prunus sargentii* 'Charles Sargent' najlepiej rośnie w osłoniętych, nasłonecznionych miejscach w żyznej, wilgotnej i trochę kwaśnej, przepuszczalnej ziemi. Choć ogólnie jest bardzo zdrowa, wiśnia Sargenta źle reaguje na zagęszczenie gleby, dlatego bardzo duże znaczenie ma odpowiednie miejsce posadzenia, przede wszystkim jeśli chodzi o utwardzoną nawierzchnię.

## KOLORY SEZONOWE



## TYP NASADZEŃ

**rodzaje drzew:** drzewa pienne, drzewa wielopienne, drzewa dające cień, drzewa charakterystyczne, krzewy soliterowe | **Topiary na pnium:** forma dachowa, odwrotnie stażkowata, wielopniowa parasolowata

## ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** ulica, aleja, plac, parking, park, pas zieleni, duży ogród, cmentarz | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny

## CECHY

**Kształt korony:** kulista | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 8 - 10 m | **Szerokość:** 6 - 10 m | **Strefa mrozoodporności:** 5B - 8B

## WYMAGANIA

**Wiatr:** nieodporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, ptaki | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę

## PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** efektowne, pojedyncze, duże | **Kolor kwiatów:** ciemnoróżowy | **Termin kwitnienia:** kwiecień - maj | **Kolor liści:** pączki brązowe, zielony | **Liście:** opadające zimą, jajowate, piłkowane, podwójnie ząbkowane, ząbkowane | **Kolor jesienią:** pomarańczowoczerwony | **Owoce:** sporadycznie owocuje, małe, wiśnia | **Kolor owoców:** ciemnoczerwony | **Kolor kory:** czerwonobrązowy | **Kora:** delikatnie brudowana | **Kolor pędów:** szarobrązowy | **Pędy:** nagie, z przetchlinkami | **System korzeniowy:** rozległy, mocno rozgałęziony, korzenie oddechowe