

Viburnum opulus

kalina koralowa



KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: sadzonki leśne, krzewy soliterowe | **Inne typy roślin:** krzewinki

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pas zieleni, pojemniki, ogród na dachu, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz, tereny przemysłowe, wieś, obszar ekologiczny, ochrona przed wiatrem, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia ekologiczne, Nasadzenia krajobrazowe

CECHY

Kształt korony: kulista, odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 3 - 5 m | **Szerokość:** 2 - 4 m | **Strefa mrozoodporności:** 4A - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr, umiarkowanie odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba 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:** wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle, ptaki, wartość nektaru 1, wartość pyłku 1 | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: baldachy, baldachogrona, kuliste, efektowne | **Kolor kwiatów:** kremowobiały | **Termin kwitnienia:** maj - czerwiec | **Kolor liści:** pączki brązowe, zielony, spodem szary | **Liście:** opadające zimą, piłkowane, ząbkowane, wrębne | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, pomarańczowoczerwony, czerwowioletowy | **Owoce:** efektowne, obfite owocowanie, trujące, grona, jagody | **Kolor owoców:** czerwony | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** czerwobrązowy, zielony | **Pędy:** nagie, z przetchlinkami, pionowy wzór rozgałęzień, zwisające, długie pędy | **System korzeniowy:** głęboki, płytki, rozległy, mocno rozgałęziony, korzeń palowy,