

Chaenomeles xsuperba 'Red Trail'

pigwowiec pośredni 'Red Trail'

Niski, rozłożysty krzew o mocnych, pokładających się na ziemi pędach, dekoracyjny ze względu na jaskrawoczerwone kwiaty. Dorasta do 1-1,1 m wysokości i znacznie większej szerokości. Pędy pokryte cierniami. Liście ciemnozielone, błyszczące, eliptyczne z ostrym końcem, nieznacznie ząbkowane, z dużymi przylistkami, ustawione naprzemiennie. Kwiaty jaskrawoczerwone, z 5-8 płatkami i żółtymi pręcikami, o średnicy około 4 cm. Są zebrane po kilka sztuk w grona. Intensywnie wabią pszczoły i inne owady zapylające. Pojawiają się obficie w kwietniu i maju. Ta odmiana zawiązuje kuliste, zielone, później żółte, owoce o średnicy 4-5 cm. Są twarde, ale mocno pachnące i przydatne na przetwory. Roślina niewymagająca, dość odporna na mróz i dobrze znosząca okresy suszy. Toleruje wiele typów gleby, od kwaśnej do obojętnej, ale preferuje podłoże stale umiarkowanie wilgotne. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, przewiewnych i ciepłych. Wymaga stanowiska słonecznego. Do sadzenia w ogrodach przydomowych i na terenach zieleni, pojedynczo i w grupach. Może pełnić funkcję rośliny okrywowej.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty płaskokulisty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	żółte zielone ozdobne i jadalne kuliste
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne

wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne owoce ozdobne z kwiatów roślina kolczasta lub ciernista roślina wabiąca owady zapylające
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna żywopłót roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo) owoce na przetwory ogrody osiedlowe
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Chaenomeles* × *superba* 'Red Trail' w Polsce

GURSZTYN Szkołka Sp. z o.o.

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko

WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych