

Malus domestica 'Kronselska'

jabłoń 'Kronselska'

Bardzo smaczna, deserowa odmiana. Odporna na mróz, za to wrażliwa na parcha i mączniaka jabłoni. Wzrost drzewa silny, wczesnie wchodzi w okres owocowania i owocuje przemiennie. Owoce średniej wielkości lub duże, o skórce żółtej pokrytej od strony nasłonecznionej nieznacznym pomarańczowym rumieńcem. Miąższ kremowy, kruchy, soczysty o niepowtarzalnym aromacie. Owoce wyróżniają się dużą zawartością witaminy C. Zbiór od połowy września do połowy października.

autorzy opisu tekstowego: Miłek Boguszewicz; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------|
| grupa roślin | owocowe |
| grupa użytkowa | drzewa owocowe ziarnkowe |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | roślina szybkorosnąca |
| pokrój | kulisty |
| docelowa wysokość | od 3 m do 5 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pachnące pojedyncze |
| barwa kwiatów | różowe białe |
| pora kwitnienia | maj |
| owoce | kuliste ozdobne i jadalne pomarańczowe żółte |
| pora owocowania | październik wrzesień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |

| | |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| rodzaj gleby | gliniasta próchniczna piaszczysta |
| walory | roślina miododajna ozdobne z kwiatów pachnące kwiaty ozdobne owoce jadalne owoce |
| zastosowanie | owoce na wino, nalewki owoce na soki owoce na przetwory owoce deserowe |
| strefa | 5a |

autorzy opisu tabelarycznego: Miłek Boguszewicz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Malus domestica* 'Kronselska' w Polsce

ACROCONA Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

