

Chaenomeles japonica 'Cido'

pigwowiec japoński 'Cido'



(C) fot. Bronisław Szmit



Odmiana pigwowca o okazałych owocach, w krajach nadbałtyckich uprawiana na plantacjach. Niski rozłożysty krzew do 1 m wys. i 2 m szer. Liście sezonowe, ciemnozielone, jajowate, skórzaste. Kwiaty liczne, pomarańczowoczerwone, 5-płatkowe z licznymi pręcikami, rozkwitające przed rozwojem liści, III-IV. Owoce podobne do jabłka, jadalne, aromatycznie pachnące, twarde i kwaskowate na surowo, po dojrzeniu koloru jasnożółtego. Zawierają dużo witaminy C i pektyn. Doskonałe na przetwory: galaretki i nalewki. Dojrzewają we wrześniu/październiku. Nie ma specjalnych wymagań glebowych, ale lubi podłoże lekko wilgotne. Preferuje stanowisko słoneczne i ciepłe. Należy przycinać nadmiernie rozrastające się na boki pędy.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI Maciej Milczyński

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste krzewy |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | krzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 0,5 m do 1 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |

| | |
|-----------------|--|
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | czerwone pomarańczowe |
| pora kwitnienia | kwiecień maj |
| owoce | żółte ozdobne i jadalne kuliste |
| pora owocowania | wrzesień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | roślina tolerancyjna |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna |
| walory | jadalne owoce ozdobne owoce ozdobne z kwiatów roślina kolczasta lub ciernista |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe zielen publiczna roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) owoce deserowe |
| strefa | 5 |

autor opisu tabelarycznego: Maciej Milczyński, Szkółka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;

Producenci *Chaenomeles japonica* 'Cido' w Polsce

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa
 KUROWSCY Szkółki
 SZMIT Szkółka
 WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych