

Lonicera caerulea 'T3'
jagoda kamczacka 'T3'

Synonim pol.: suchodrzew kamczacki 'T3'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Średnio silnie rosnąca odmiana jagody kamczackiej o dużych, smacznych owocach, pokrytych delikatnym nalotem woskowym. Wyróżnia się gęstym, wyprostowanym pokrojem. Liście lancetowate, osiągające ok. 6-10 cm, lekko podwinięte ku górze. Plenność: 4,5 kg/krzew.

autor: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	krzewy owocowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	granatowe jadalne
pora owocowania	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	jadalne owoce
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	3

autor: Jan Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

