

Prunus xsubhirtella 'Autumnalis Rosea'
wiśnia różowa 'Autumnalis Rosea'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Pięknie kwitnące, szczepione na pniu drzewo o szerokiej, gęstej koronie, z obwisającymi dolnymi konarami i malowniczo przewisającymi cienkimi, młodymi pędami. Zwykle osiąga ok. 7-8 m wys. W formie naturalnej - wyprostowany, gęsto ugałęziony krzew do 5 m wys. Liście jajowate z długim wierzchołkiem, piłkowane, 3-6 cm dł., zielone, błyszczące, jesienią przebarwiają się na szkarłatnoczerwono. Młode liście i pędy brązowozielone. Wykazuje tendencję do zakwitania tuż po zrzuceniu liści. W rejonach o cieplejszym klimacie zakwita w listopadzie/grudniu, kwitnie sporadycznie zimą w momentach ocieplenia i ponownie, bardziej obficie wiosną, przed rozwojem liści, IV/V. Kwiaty w pączkach ciemnoróżowe, po rozkwitnięciu różowe i półpełne, śr. 2-2,5 cm wiosną (jesienią mniejsze), zebrane w kwiatostany po 2-3 razem. Kwiat składa się z 10-12 karbowanych płatków. Owoców nie zawiązuje. Drzewo dość wytrzymałe na mrozy, ale wymaga słonecznego, osłoniętego od wiatru stanowiska. Nadaje się do parków, wymaga ekspozycji na tle roślin o ciemniejszym zabarwieniu.

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Tagaki Nursery 1904 Japonia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	drzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	półpełne
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	maj listopad
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne
strefa	5b

autor: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

