

История и описание сорта

Группа крупнокорончатых (2b). Цветок до 9,5 см в диаметре, ароматный. Доли околоцветника белые, овальные. Коронка трубковидная, 3,2 см высоты, 4,5 см в диаметре, лимонно-желтая, старея, светлеет. Край коронки отогнут и рассечен на лопасти, собранные в складочки. Высота растений до 42,0 см. Цветут с 1 - 6.05 в течение 7 - 17 дней. Продуктивность цветения 4,0. Коэффициент вегетативного размножения 3,2.

Сорт пригоден для групповых посадок, среза, выгонки. (Завадская Л.В. и другие. Коллекционный фонд нарциссов Центрального ботанического сада НАН Беларуси [Электронный ресурс] / Центральный ботанический сад НАН Беларуси. - Минск, 2009. - 103с. - Деп. в ГУ «БелИСА» 23.11.2009 г., № Д200938.)

Из группы трубчатых. Цветок ароматный, диаметр до 8,5 см; лепестки белые с кремоватым оттенком, длина до 3,5 см; трубка кремовато-желтая, высота до 3,5 см, диаметр 4 см. Высота цветоноса до 40 см. Средняя дата начала цветения 10.V, наиболее ранняя - 24.IV. Средняя продолжительность цветения 13 дней. Не плодоносит. Коэффициент размножения 4,1. Групповые посадки, срезка, выгонка (ГБС, 1958, луковицы). (Многолетние цветочные растения: краткие итоги интродукции / Под ред. акад. АН БССР Н.В. Смольского. - Минск: Наука и техника, 1972. - 312с.)