

История и описание сорта

Оригинатор De Graaff Bros., 1927, Голландия. Группа крупнокорончатых (2b). Цветок до 11,0 см в диаметре с ароматом ванили. Доли околоцветника овальные с заостренными кончиками, белые, у основания с желтым ореолом, хорошо перекрываются. Коронка трубковидная, 3,5 см высоты, 3,5 см в диаметре, лимонно-желтая. Край коронки прямой, волнисто-лопастной. Высота растений до 40,0 см. Цветут с 1-9.05 в течение 12-14 дней. Продуктивность цветения 2,6. Коэффициент вегетативного размножения 3,0.

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.)

...Цветки диаметром до 11,5 см; лепестки белые со слабым кремовым оттенком, длина до 4 см; трубка желтая с кремовым краем, высота и диаметр до 4 см. Высота цветоноса до 40-45 см. Средняя дата начала цветения 7.V, наиболее ранняя - 27.IV. Средняя продолжительность цветения 13 дней. Не плодоносит. Коэффициент размножения 2,7. 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.)