

История и описание сорта

Оригинатор L. van Leeuwen and Son, 1948, Голландия. Группа крупнокорончатых (2b). Цветок до 10,0 см в диаметре, ароматный. Доли околоцветника белые с зеленоватым оттенком, овальные с заостренными кончиками, внутренние часто свернуты назад совочком. Коронка трубковидная, 2,5 см высоты, 3,5 см в диаметре, нежно-розовая, в процессе цветения приобретает кремовый оттенок. Край коронки лопастной, темно-кремовый, на солнце подгорает. Высота растений до 36,0 см. Цветут с 1 - 11.05 в течение 11 - 15 дней. Продуктивность цветения 3,2. Коэффициент вегетативного размножения 3,5.

Сорт пригоден для групповых посадок, срезки, 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. Цветки с сильным ароматом, диаметр до 9,5 см; лепестки белые с чуть зеленовато-желтым оттенком, длина 4,5 см; трубка розовая, высота до 3 см, диаметр сверху 4,5 см, внизу 2 см; край гофрированный, ширина 0,5 см. Высота цветоноса до 33 см. Средняя дата начала цветения 10.V, наиболее ранняя - 29.IV. Средняя продолжительность цветения 12 дней. Плодоносит. Коэффициент размножения 6,5. 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.)