

Сходи зелені. Стебло сизо-зелене, звичайне, заввишки 60-80 см, а в умовах достатнього зволоження 100-110 см. Загальна кількість міжвузлів 14-19 і більше, до першого суцвіття 10-13.

Листки з двома-трьома парами яйцеподібних, середнього розміру, з восковим нальотом, зелених цілюкраїх листочків. Прилистки напівсерцеподібні, біля основи зубчасті, великі. Пазушна пляма без антоціану.

Квітки білі, великі, по дві, рідше по одній на квітконіжці.

Боби прямі, рідко злегка зігнуті, з тупим кінцем.

Насінина жовто-оранжева, рубчик покритий залишками сім'яніжки, яка міцно зростається з рубчиком насінини. Маса 1000 насінин 240г. Вміст білка в насінні – 24-26%.

Вегетаційний період 73-94 дні. За смаковими якостями та рівномірністю розварювання не поступається стандартам.

Аскохітозом та антракнозом уражується середньо.

За даними заявника норма висіву – 1-1,2 млн. га схожих насінин.

Урожайний. За роки випробування на державних сортодослідних станціях отримали середній врожай – 29,8 ц/га. Потенційна можливість сорту – 50-57 ц/га.

Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу.

Луганський - Виведений в Луганському інституті агропромислового виробництва УААН, ООО „Насіння Луганщини” методом індивідуального добору.

Сходи зелені. Стебло середньої висоти - 60-80 см, рідше 80-100 см. Загальна кількість міжвузлів 12-18, до першого суцвіття 11-13 міжвузлів.

Листки з двома-трьома парами широких, яйцеподібних, світло-зелених листочків, що закінчуються вусиками.

Квітки білі, великі, по одній-дві на квітконіжці.

Боби прямі, рідко злегка зігнуті, з тупим кінцем.

Насінина округла, майже куляста, світло-рожева, гладенька, середня за розміром.

Вегетаційний період 73-88 днів. Сорт середньостиглий. Посухостійкість вище середньої.

Гороховою плоджеркою і попелицею пошкоджується вище середньо, антракнозом і аскохітозом на рівні стандартів.

За даними заявника норма висіву – 1-1,2 млн. га схожих насінин.

Білка має 23,7-23,9%.

За роки випробування на державних сортодослідних станціях отримали середній врожай – 30,7-31,3 ц/га. Потенційна можливість сорту – 50-55 ц/га.

Рекомендований для вирощування в зонах Степу та Лісостепу.