

SALAMANCA

Protein pea (Pisum sativum)



Advantages:

- Excellent standing power
- High yield potential and easy to harvest
- This variety has proven its high yield potential in several European countries.

SALAMANCA

Protein pea (*Pisum sativum*)

Growth:

Maturity	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Plant length	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Beginning of flowering	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Length of flowering	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Lodging resistance	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████

Yield & Quality:

Yield potential	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Protein content	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Protein yield	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Thousand grain weight	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████

Cultivation:

Sowing depth	Heavy soil: 4 cm, light soil: 6 cm
Plant density	65-90 plants per m ² , depending on sowing time and location.
Sowing time	Depending on climatic and soil conditions, from beginning of March.