

ŁUBIN WĄSKOLISTNY

RUMBA



- Najwyższa odporność na antraknozę i w obu terminach – zawiązywania jak i dojrzewania strąków.
- Wysoka tolerancja na suszę.
- Jedna z najwyższych zawartości białka w nasionach, wśród wszystkich odmian.

- Rośliny średniej wysokości o przeciętnym terminie kwitnienia i dojrzewania.
- Białe kwiaty i białe nasiona.
- Stabilny i wysoki plon nasion, nawet do 35 dt/ha.
- Odmiana niewrażliwa na opóźniony termin siewu.
- Wysoka wartość żywieniowa dzięki jednej z najwyższych zawartości białka i tłuszczu oraz niskiej zawartości włókna surowego.
- Wysoki poziom odporności na choroby.
- Z powodzeniem radzi sobie w uprawie ekologicznej.
- Odmiana zalecana do uprawy na terenie całego kraju.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY ROLNICZE

typ odmiany	stodki
barwa kwiatów	białe
wysokość roślin	61 cm
odporność na wyleganie po kwitnieniu	7,4 dobra
zawartość białka	31,1% s.m.
zawartość alkaloidów	0,025% s.m.
zawartość tłuszczu surowego	7,1% s.m.
zawartość włókna surowego	15,2% s.m.
równomierność dojrzewania	8
wymagania glebowe	niskie
MTN	138 g
obsada nasion (szt./m ²)	90–100 szt.

ODPORNOŚĆ NA CHOROBY (skala 9°)

fuzaryjne wędnięcie łubinu	7 b. wysoka
antraknoza – faza zawiązywania strąków	8,6 b. wysoka
antraknoza – faza dojrzewania strąków	8 b. wysoka



Sprawdź,
gdzie kupić nasiona

phr



RUMBA

łubin wąskolistny

Bardzo wysoki i stabilny plon oraz tolerancja na suszę