

KWS HYPOLITO FAO 350

ClimaCONTROL³

- Hibrid dentat cu o vigoare foarte bună imediat după răsărire
- Potențial ridicat de producție și stabilitate în anii secetoși



KWS LEMONDO FAO 360

ClimaCONTROL³

- Hibrid cu potențial de roadă înalt
- Toleranță ridicată la condiții extreme



NOU

Tipul de plantă	
■ Stay green evidențiat	
Caracteristici agronomice	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Manifestă sincronizare perfectă între mătăsit și eliberarea polenului ■ Răspunde favorabil condițiilor de cultură dificilă (secetă și arșiță) 	
Tipul bobului	Pierdere umidității
Dentat 	Rapidă
Caracteristici fiziologice	
Înălțimea plantei, cm	240-260
Inserția știuletelui, cm	80-90
Număr de rânduri pe știulete	16-18
Număr de boabe pe rând	34-38
Greutatea a 1000 de boabe, g	340-380
Densitatea plantelor recomandată la recoltare	
La irigat, mii/hectar 65 - 70	La neirigat, mii/hectar 55 - 60
Potențial de producție	
Boabe, t/ha	18

Tipul de plantă	
■ Stay green evidențiat	
Caracteristici agronomice	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Hibrid caracterizat printr-o toleranță sporită la secetă ■ Cedează rapid umiditatea după maturitatea fiziologică 	
Tipul bobului	Pierdere umidității
Dentat 	Rapidă
Caracteristici fiziologice	
Înălțimea plantei, cm	250-280
Inserția știuletelui, cm	100
Număr de rânduri pe știulete	16
Număr de boabe pe rând	38-40
Greutatea a 1000 de boabe, g	320-350
Densitatea plantelor recomandată la recoltare	
La irigat, mii/hectar 60 - 65	La neirigat, mii/hectar 55 - 60
Potențial de producție	
Boabe, t/ha	18