

KWS AKUSTIKA^{FAO 350}

ClimaCONTROL³

- Foarte stabil în secetă
- Ritm rapid de dezvoltare pînă la înflorit.
- Capacitate înaltă de pierdere a umidității din boabe



KWS MILEKANO^{FAO 360}

- Hibrid intensiv, ameliorat pentru niveluri foarte înalte de productivitate
- Suportă bine stresul hidric și termic


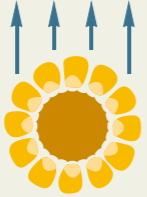


Tipul de plantă

- Stay green evidențiat, foliaj cu port semierect

Caracteristici agronomice

- Randamente ridicate în condiții aride
- Sistem radicular și tulpină puternice

Tipul bobului	Pierdere umidității
Dentat 	Rapidă 


Densitatea plantelor recomandată la recoltare

La irigat, mii/hectar	La neirigat, mii/hectar
65 - 70	55 - 60

Caracteristici fiziologice:

 Înălțimea plantei, cm	240-250
 Inserția știuletelui, cm	90-95
 Număr de rânduri pe știulete	18
 Număr de boabe pe rând	34-38
 Greutatea a 1000 de boabe, g	285-350

Potențial de producție


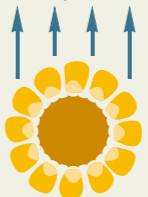
 Boabe, t/ha	17
---	-----------

Tipul de plantă

- Stay green evidențiat

Caracteristici agronomice

- Hibrid înalt productiv, dentat, cu MMB-ul foarte bun
- Dray down evidențiat
- Rezistență înaltă la bolile porumbului

Tipul bobului	Pierdere umidității
Dentat 	Rapidă 


Densitatea plantelor recomandată la recoltare

La irigat, mii/hectar	La neirigat, mii/hectar
65 - 70	55 - 60

Caracteristici fiziologice

 Înălțimea plantei, cm	250-270
 Inserția știuletelui, cm	100-110
 Număr de rânduri pe știulete	16-18
 Număr de boabe pe rând	36-40
 Greutatea a 1000 de boabe, g	350-370

Potențial de producție

 Boabe, t/ha	18
---	-----------