



DKC4541 SEMI-TIMPURIU

RM 95
FAO 350-390



- // Se poate cultiva în toate zonele din România și în toate mediile de cultură cu rezultate excelente de producție.
- // Stabilitate în toate mediile de producție.
- // Se poate recolta întârziat, cu riscuri reduse de pierdere.
- // Recomandat pentru a fi semănat în epoca optimă și întârziată.



DKC4541



25-34
*boabe/rând



16-18
*rânduri de boabe



BOB
DENTAT



ÎNFLORIRE
TIMPURIE

PROFIL HIBRID

Toleranța la secetă și arșiță	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Adaptabilitatea la condițiile de mediu	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Vigoarea la răsărire	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Înălțimea plantei	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Înfloritul	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Insertia știuletelui	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Rezistența tulpinii	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Înrădăcinarea	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Viteza de pierdere a apei din boabe	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Calitatea fitosanitară a boabelor	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

Calificativele hibridului
9 - excelentă; 7 - 8 foarte bună; 4 - 6 bună
Calificativ înălțimea plantei
9 - talie înaltă; 1 - talie mică

Calificativ insertia știuletelui
9 - insertie înaltă; 1 - insertie joasă
Calificativ perioadă înflorire în segmentul de maturitate
9 - înflorit timpuriu; 1 - înflorit tardiv

DENSITATEA RECOMANDATĂ ÎN FUNCȚIE DE MEDIUL DE PRODUCȚIE**

**Mediul de producție reprezintă totalitatea factorilor, de orice natură, ce se regăsesc într-o fermă și care limitează potențialul de producție al hibridului de porumb cultivați.



boabe germinabile / ha



boabe germinabile / ha



boabe germinabile / ha

BENEFICII



STABILITATE ÎN TOATE MEDIILE DE PRODUCȚIE

Obținerea unei producții ridicate este posibilă, chiar și în condiții pedo-climatice dificile.



VITEZĂ DE PIERDERE A APEI DIN BOABE

Reduce costurile de producție, prin eliminarea nevoii de uscare artificială și a pierderilor cauzate de un recoltat întârziat.



POTENȚIAL DE PRODUCȚIE RIDICAT

Atingeți pragul de productivitate maxim, folosind noua generație de hibridi de porumb DEKALB®, care au un grad crescut de adaptabilitate și toleranță la condițiile de mediu, oferind o rentabilitate mai mare la hectar față de hibridii din același segment de piață.



PACHET AGRONOMIC FOARTE BUN

Rădăcina și tulpina puternică oferă stabilitate plantei atât pe parcursul vegetației, cât și la finalul ciclului de viață, înainte de recoltare. Prin cultivarea de hibridi cu rădăcini și tulpini puternice, se micșorează riscul căderii culturii în vegetație în urma unor vânturi puternice și implicit se reduc pierderile de producție. De asemenea, acești hibridi se pot recolta întârziat, având un risc mic pentru cădere.