

# SKAGEN E

Winterharder, auswuchsfester Eliteweizen

**Vorteile:**

- Winterharder, mittelspäter Eliteweizen
- Gute Resistenzen gegen Blatt- und Ährenkrankheiten
- Herausragend auswuchsfest

**Kurzprofil:**

nach Beschreibender Sortenliste

1 = sehr niedrig/früh/kurz,

9 = sehr hoch/spät/lang



**Neigung zu**



**Anfälligkeiten**



**Ertragsaufbau**



# SKAGEN E

Winterharder, auswuchsfester Eliteweizen

## Entwicklung und Ertrag:

Ährenschieben	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Reife	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Pflanzenlänge	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Bestandesdichte	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornzahl/ Ähre	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
TKM	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornertrag Stufe 1	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Kornertrag Stufe 2	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

## Vitalität und Gesundheit:

Winterfestigkeit	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Trockentoleranz	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Lager	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Halnbruch	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Mehltau	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Gelbrost	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Braunrost	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Blattseptoria	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Drechslera tritici-repentis	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Ährenfusarium	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

## Vermarktungsqualität:

Vermarktungsqualität	Herausragende Fallzahlstabilität
Fallzahl	████████
Fallzahlstabilität	+
Rohproteingehalt	████████
Sedimentationswert	████████

## Verarbeitungsqualität:

Verarbeitungsqualität	Hohe Mehl- und Volumenausbeute
Mehlausbeute	████████
Wasseraufnahme	████████
Volumenausbeute	████████

# SKAGEN E

Winterharder, auswuchsfester Eliteweizen

Anbauregionen

Geeignet auch für raue und trockene Lagen

## Aussaat (Körner/m<sup>2</sup>):

Saatzeittoleranz	früh, z.B. 20. September~spät, z.B. Anfang November
frühe Aussaat	ortsüblich, z.B. 240-270
mittlere Aussaat	etwas geringer, z.B. 240-270
späte Aussaat	etwas geringer, z.B. 270-310

## N-Düngung:

standortüblich : Beispiel in kg N / ha bei Bedarfswert 250 (Blattvorfrucht, mittleres Ertragsniveau)

### Startgabe

EC 13 - 25: 80 - 90 inkl. N<sub>min 0-30</sub> mit 10 - 20 S zu Vegetationsbeginn

### Schossgabe

EC 30 - 31: 80-100 inkl. N<sub>min 30-90</sub>, üppige Bestände EC 32

### Spätgabe

EC 49 - 59: 70 - 80 (mit 10 - 15 S), Trockenstandorte EC 39

## Wachstumsregler im Intensivanbau:

Wachstumsreglerbedarf hoch

Hinweise zum Pflanzenschutz

In gesunden Fruchtfolgen genügt häufig eine Behandlung.  
EC 30/32 Halmbruchbehandlung nach Warndienst  
EC 47/51 Kombinationsmittel (-> Braunrost)  
Toleriert chlortoluronhaltige Herbizide