

# ES SUBMARINE

ca. S 230 ca. K 220



## Sorteninformation

- Ertragsstarke Hybride im frühen Körnermaissortiment
- Gute Jugendentwicklung und zügiges vegetatives Wachstum
- Gesunde Pflanze mit hoher Toleranz gegenüber HT und geringer Anfälligkeit für Stängelfäule
- Großrahmiger Mais mit viel Masse - eignet sich besonders gut für die Nutzung als Silo- und Energiemais

## Abpackung

Eine Einheit enthält 50.000 Körner.

## Empfohlene Bestandsdichte

### Sandige Standorte

Zu Trockenheit neigend – 7 bis 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>  
Gute Wasserversorgung – 7 bis 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>

### Lehmige Standorte

Gut & schnell erwärmbar – 7 bis 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>  
Schwer & langsam erwärmbar – 7 bis 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>

### Kühle Standorte

Sehr schwer erwärmbar – 7 bis 9 Pflanzen/m<sup>2</sup>

## Agronomische Eigenschaften

### Körnernutzung

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Kornertrag	2	3	4	5	6	7	8	9	
TKG	2	3	4	5	6	7			
Stängelfäuleanfälligkeit	2	3							

### Silonutzung

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM	2	3	4	5	6	7	8	9	
Verdaulichkeit	2	3	4	5					
Stärkegehalt	2	3	4	5					
Biogasausbeute	2	3	4	5	6				
Biogasertrag	2	3	4	5	6	7			

### Wachstum

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pflanzenlänge	2	3	4	5	6	7	8	9	
Kälteempfindlichkeit	2	3	4	5					
Neigung zu Bestockung	2	3							
Neigung zu Lager	2	3							

Quelle: Züchtereinstufung in Anlehnung an BSA-Skala  
9 = sehr hoch bzw. sehr gut