

# STANLEY

ca. K 240



## ENTSPANNT BIS ZUR ERNTE

- HOHE LEISTUNGSFÄHIGKEIT  
besonders unter Stressbedingungen
- BEEINDRUCKENDES STAYGREEN UND JUGENDENTWICKLUNG  
GREEN+ Genetik für eine sichere Ernte
- GUTE FUTTERQUALITÄT UND STANDFESTIGKEIT  
bei ausgesprochener Krankheits toleranz

### Identität

<b>Reife</b>	mid early
<b>Nutzung</b>	Körner

### Eigenschaften

<b>Pflanzenhöhe</b>	Mittelhoch
<b>Korn typ</b>	Hartmais
<b>Anzahl Kornreihen</b>	16
<b>Anzahl Körner/Reihe</b>	28-32
<b>TKG</b>	320-330
<b>Blüte (C°)</b>	840
<b>Siloreife (32%TS)</b>	1440

### Agronomie

<b>Jugendentwicklung</b>	8
<b>Stay green</b>	9
<b>Drydown</b>	6
<b>Standfestigkeit</b>	8
<b>Trockentoleranz</b>	8

### Toleranz gegenüber Krankheiten

<b>Helminthosporium</b>	8
<b>Stängelfäule</b>	8
<b>Kolbenfusarium</b>	8

### Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	3	4
Anbaudichte Silo (K/ha)	98 000	88 000