

ES WELLINGTON

S 260 ca. K 250



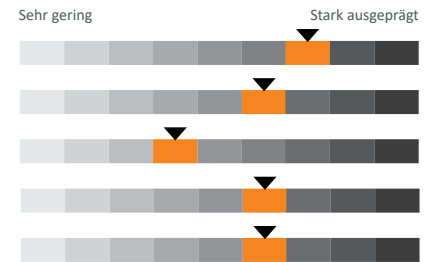
- Kombiniert hohe Ertragsleistung mit hervorragender Qualität
- Sorgt für energiereiche Silagen mit hohem Stärkeanteil und bester Verdaulichkeit
- Ideal für Rinderfütterung und Biogasproduktion
- Mittellanger Wuchstyp mit ausgeprägter Standfestigkeit
- Hohe Ht-Toleranz und geringe Anfälligkeit für Ständelfäule runden das Sortenprofil ab

QUALITÄTSBETONTER SILO-
UND ENERGIEMAIS



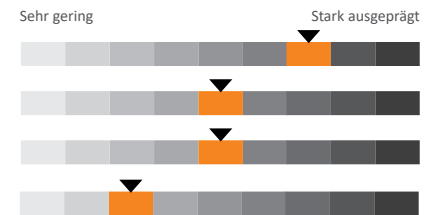
SILONUTZUNG

GTM
Verdaulichkeit
Stärkegehalt
Biogasausbeute
Biogasertrag



WACHSTUM

Pflanzenlänge
Kälteempfindlichkeit
Neigung zu Bestockung
Neigung zu Lager



SORTENPROFIL

Zulassung: Deutschland, 2019

Hybridform: Einfachhybride

Kornotyp: (Ha)

Status: LSV Sorte

EMPFOHLENE BESTANDSDICHTE

Sandige Standorte

Zu Trockenheit neigend – 8 Pflanzen/m²

Gute Wasserversorgung – 8 Pflanzen/m²

Lehmige Standorte

Gut und schnell erwärmbar – 8,5 Pflanzen/m²

Schwer und langsam erwärmbar - 8,5 Pflanzen/m²

Kühle Standorte

Sehr schwer erwärmbar – 9 Pflanzen/m²

OFFIZIELLE ANBAUEMPFEHLUNGEN DER LÄNDER

NDS: Silomais mittelspät

NRW: Silomais mittelspät

BY: Silomais mittelspät