

LID2623C

ca. S 240 ca. K 240





SORTENVORTEILE

- Sehr leistungsstarker Silound Biogasmais mit breiter Anbaueignung
- Kombiniert Ertragsstärke mit ausgewogener Silagequalität
- Optisch eindrucksvoll mit langen, voluminösen und gesunden Pflanzen
- Schnelle Jugendentwicklung und effektive Unkrautunterdrückung
- Überdurchschnittlich hohe Biogasausbeute

AGRONOMISCHE

EIGENSCHAFTEN





ORTENINFORMATION UND -MORPHOLOGIE



Korntyp Zw/(Ha)



Hybridform Einfachhybride



Anzahl Kornreihen 14 - 16



Anzahl Körner/ Reihe 31 - 33



310 - 330







EMPFOHLENE BESTANDESDICHTE

- Begrenzte Wasserversorgung 8,5
- OO Mittlere bis gute Wasserversorgung 9,0
- OOO Gute bis sehr gute Wasserversorgung − 9,5

Angabe in Pflanzen/m2

TEMPERATURSUMME AUF BASIS 6 °C



- · Beginn der weibliche Blüte 850 °C
- · Silomaisreife 32 % TS-Gehalt 1.440 °C

lidea-seeds.de

