



FIELDPLAYER

ca. S 220



SORTENVORTEILE

- Kombination aus früher Reife und Spitzenertrag
- Gutes Ertragsprofil in Trockenmasse, Biogas und Energie (NEL)
- Gute Silagequalität durch hohe Verdaulichkeit, Rohfett und Energiedichte
- Großrahmig mit zügigem Wachstumsstart
- Besonders geeignet als früher Biogasmais

AGRONOMISCHE

EIGENSCHAFTEN




Quelle: Züchtereinstufung in Anlehnung an BSA-Skala





SORTENINFORMATION UND -MORPHOLOGIE


Kornotyp
(Ha)


Hybridform
**Einfach-
hybride**


Anzahl
Kornreihen
14 – 16





Anzahl
Körner/
Reihe
23 – 25


TKG
330 – 350


Zulassung
PL 2022



EMPFOHLENE BESTANDESDICHTE

-  Begrenzte Wasserversorgung – 8,3
-  Mittlere bis gute Wasserversorgung – 8,8
-  Gute bis sehr gute Wasserversorgung – 9,0

Angabe in Pflanzen/m²

TEMPERATURSUMME AUF BASIS 6 °C



- Beginn der weibliche Blüte – 860 °C
- Silomaisreife 32 % TS-Gehalt – 1.410 °C