

ca. S 400/ca. K 400

PONCHO

Silomais/Biogasmais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Leistungsstarker sehr später Körnermais
- Zahnmais
- Ertragsstarker Silomais und massebetonter Biogasmais

Agronomische Eigenschaften

- Ausgezeichnete Gesundheit

Empfehlungen

- Drei-Nutzungsmais für die allerwärmsten Lagen

Aussehen

- Großrahmiger Pflanzentyp

Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Gesamttrockenmasse-Erträge



Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.






ca. S 400/ca. K 400

PONCHO

Silomais/Biogasmais/Körnermais

Anbau- und Sortenhinweise

Ertrag & Qualität

- GTM-Ertrag: 
- Korn-Ertrag: 
- Stärkegehalt: 
- Verdaulichkeit ELOS: 
- Energiedichte: 

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	95.000	85.000
Körnermais:	80.000	75.000

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Drei-Nutzungssorte
- Kolben: mittelhoher Kolbenansatz
- Stay Green: gut
- Dry Down: gut
- Kälteempfindlichkeit: mittel
- Anfälligkeit für Stängelfäule: gering
- Standfestigkeit: sehr gut
- Neigung zu Bestockung: gering

 sehr gut/sehr hoch  gut/hoch  mittel  ausreichend/mittel bis gering  gering

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.