



# MAS 78T

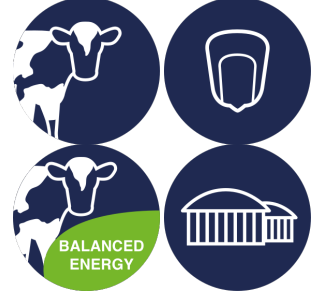
Çok geçici

700 - 700

Dane

Silaj

Biogas



## ANA ÜRÜN DANELİK EKİMDE TARTIŞMASIZ VERİM LİDERİ

- **SIRA DIŞI VERİM POTANSİYELİ VARDIR**  
Ana ürün dane ekiminde yüksek verim
- **UZUN SÜRE YEŞİL KALIR**  
Hasat tarihini geniş tutmanızı sağlar
- **YÜKSEK KALİTELİ HASAT SAĞLAR**  
Bitki ve koçan hastalıklarına toleransı yüksektir



### Özellikleri

Bitki yüksekliği **Yüksek**  
Dane tipi **At dişi**  
Koçan Çevre Sayısı **14 - 16**  
Koçan Boy Sayısı **38 - 44**  
1000 Dane Ağırlığı **400 - 450 g**  
Çiçeklenme **1065°C**  
Danelik Olum (32%Nem) **2100°C**  
Silajlık Olum 32% km **1880°C**

Sıcaklık toplamı (6°C baz)

### Agronomi

Sürme Gücü **8**  
Yeşil Kalma **9**  
Dane Kuruma **6**  
Yatmaya dayanım **8**  
Kuraklığa Dayanıklılık **8**

9 = çok toleranslı, 1 = hassas

### Hastalık Dayanımı

### Besleme değerleri

Yaprak hastalığına dayanıklılık

9

Bitki Fusaryumuna Dayanıklılık

8

Koçan Fusaryumuna Dayanıklılık

8

9 = çok toleranslı, 1 = hassas

Nişasta

8

dNDF

9

Energy

8

9 = çok toleranslı, 1 = hassas

## Kültür öneriler

Tüm bölgelerde ana ürün danelik olarak ekilebilir. Stres ve kuraklığa karşı son derece dayanıklıdır. Toprak seçiciliği yoktur.

	Sulanabilir	Stresli Koşullar
<b>Adaptasyon</b>	4 açık 4	4 açık 4
<b>Sıklık (silajlık - bitki/da)</b>	9500 Bitki/ha	9000 Bitki/ha
<b>Sıklık (danelik - bitki/da)</b>	9000 Bitki/ha	8000 Bitki/ha



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.