

PAMUK

Türkiyenin Tercihii





AYZEK

“Pamukta Randıman Şampiyonu”



- Çok iyi elyaf kalitesine sahip orta erkenci bir çeşittir.
- Adaptasyon yeteneği ve verim potansiyeli oldukça yüksektir.
- %46-48' lere varan yüksek çırçır randımanına sahiptir.
- Yüz tohum ağırlığı yaklaşık 9 gramdır.
- Yarı konik bitki yapısında olup boylanma eğilimi iyidir.
- Az tüylü yaprak yapısına sahip olması nedeniyle beyaz sineğe toleranslıdır.
- Toprak seçiciliği yoktur.
- Verticillium solgunluğuna toleranslıdır.
- Hasat döneminde lüleler dökme yapmaz.
- Makineli hasada son derece uygundur.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ELYAF KALİTESİ	BİTKİ BOYU	YAPRAK TÜYLÜLÜĞÜ	HASTALIK TOLERANSI
Orta Erkenci	Çok İyi	Orta-Uzun	Az Tüylü	Toleranslı
MAKİNELİ HASAT	ADAPTASYON KABİLİYETİ	KURAKLIK STRESİ	EKİM DÖNEMİ	ÇIRÇIR RANDIMANI
Uygun	Çok İyi	Toleranslı	1.Ürün / 1.Ürün Geç	%46 - 48
MIKRONER	MUKAVEMET	ELYAF UZUNLUĞU	PARLAKLIK	SCI
4.4 - 4.8	33 - 34 g/tex	31 - 32 mm	77 - 79	145 - 160

Bu katalogta yer alan değerler bir taahhüt niteliği taşımayıp, denemelerin ortalama sonuçlarıdır ve karşılaştırma amaçlıdır. Çeşit özellikleri iklimsel durumlara ve yetiştirme şartlarına bağlı olarak farklılıklar gösterebilir. Üreticilerin ekim öncesi toprak analizi yapmalarını tavsiye ederiz. Atlas Tohum belirtilen bilgilerden ve oluşabilecek baskı, yazım hatalarından sorumlu değildir. © 2024 Atlas Tohum. Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz.



SUMMER

SÜMER

“Pamukta Yüksek Lif Kalitesi”



- Mükemmel elyaf kalitesine sahip orta erkenci bir çeşittir.
- Adaptasyon yeteneği ve verim potansiyeli oldukça yüksektir.
- %45-47'lere varan yüksek çırçır randımanına sahiptir.
- Yüz tohum ağırlığı yaklaşık 9 gramdır.
- Tüysüz yaprak ve parlak elyaf özelliğine sahiptir.
- Palmiye tipi bitki yapısında olup boylanma eğilimi oldukça iyidir.
- Toprak seçiciliği yoktur, yüksek sıcaklığa ve kuraklığa toleranttır.
- Verticillium solgunluğuna oldukça toleranttır.
- Kapalı kozalara sahip olduğundan dolayı hasat döneminde lülelerde sarkma/dökme yapmamaktadır.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ELYAF KALİTESİ	BİTKİ BOYU	YAPRAK TÜYLÜLÜĞÜ	HASTALIK TOLERANSI
Orta Erkenci	Mükemmel	Uzun	Tüysüz	Toleranslı
MAKİNELİ HASAT	ADAPTASYON KABİLİYETİ	KURAKLIK STRESİ	EKİM DÖNEMİ	ÇIRÇIR RANDIMANI
Uygun	Çok İyi	Toleranslı	1.Ürün	%46 - 48
MIKRONER	MUKAVEMET	ELYAF UZUNLUĞU	PARLAKLIK	SCI
4.5 - 4.8	32 - 35 g/tex	31 - 33 mm	77 - 80	150 - 170

Bu katalogta yer alan değerler bir taahhüt niteliği taşımayıp, denemelerin ortalama sonuçlarıdır ve karşılaştırma amaçlıdır. Çeşit özellikleri iklimsel durumlara ve yetiştirme şartlarına bağlı olarak farklılıklar gösterebilir. Üreticilerin ekim öncesi toprak analizi yapmalarını tavsiye ederiz. Atlas Tohum belirtilen bilgilerden ve oluşabilecek baskı, yazım hatalarından sorumlu değildir. © 2024 Atlas Tohum. Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz.



YILMAZ
FETHİ
BOZ
4

MİLET84

“Pamukta Yüksek Lif Kalitesi”



- Mükemmel elyaf kalitesine sahip orta erkenci bir çeşittir.
- Verim potansiyeli oldukça yüksektir.
- Yüz tohum ağırlığı yaklaşık 10 gramdır.
- Tüysüz yaprak yapısına ve oldukça parlak elyaf özelliğine sahiptir.
- Konik bitki yapısında ve kozalar ana gövdeye yakındır.
- Güçlü bitki yapısına sahip olup kıraç arazilerde boylanma eğilimi oldukça iyidir.
- Sıcaklığa ve kuraklığa toleranslıdır.
- Verticillium solgunluğuna oldukça toleranslıdır.
- Kapalı kozalara sahip olduğundan dolayı hasat döneminde lülelerde sarkma/dökme yapmamaktadır.
- Elyaf yabancı madde temizleme başarısı oldukça yüksektir.

OLGUNLAŞMA GRUBU	ELYAF KALİTESİ	BİTKİ BOYU	YAPRAK TÜYLÜLÜĞÜ	HASTALIK TOLERANSI
Orta Erkenci	Mükemmel	Uzun	Tüysüz	Toleranslı
MAKİNELİ HASAT	ADAPTASYON KABİLİYETİ	KURAKLIK STRESİ	EKİM DÖNEMİ	ÇIRÇIR RANDIMANI
Uygun	Çok İyi	Toleranslı	1.Ürün	%43 - 44
MIKRONER	MUKAVEMET	ELYAF UZUNLUĞU	PARLAKLIK	SCI
4.6 - 5.0	33 - 35 g/tex	31 - 33 mm	77 - 80	150 - 160

Bu katalogta yer alan değerler bir taahhüt niteliği taşımayıp, denemelerin ortalama sonuçlarıdır ve karşılaştırma amaçlıdır. Çeşit özellikleri iklimsel durumlara ve yetiştirme şartlarına bağlı olarak farklılıklar gösterebilir. Üreticilerin ekim öncesi toprak analizi yapmalarını tavsiye ederiz. Atlas Tohum belirtilen bilgilerden ve oluşabilecek baskı, yazım hatalarından sorumlu değildir. © 2024 Atlas Tohum. Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, çoğaltılamaz.



Atlas

Tohum Ziraat Ltd.

Google Maps



Ulucami Mah. Ulus Cad.
Özler İşhanı Kat:1 No:8
Seyhan/ADANA

+90 (322) 351 09 64
info@atlastohum.com

www.atlastohum.com



   **atlastohum**