

28 SIRALI ÜNİVERSAL KOMBİNE HUBUBAT MİBZERİ TEKNİK ŞARTNAME
2021 MODEL

1- GENEL ÖLÇÜLER

	28
	<u>SIRALI</u>
ORTALAMA UZUNLUK mm	3350
ORTALAMA YÜKSEKLİK mm	1460
ORTALAMA GENİŞLİK mm	4790
ORTALAMA İZ GENİŞLİĞİ mm	4570
ORTALAMA İŞ GENİŞLİĞİ mm	3920
EKİM DERİNLİĞİmm	0-150
EKİM SIRA ARALIĞI	125- 142
ORTALAMA BOŞ AĞIRLIĞI kg	1350
ORTALAMA TOHUM SANDIĞI HACMİ DM3	695
ORTALAMA GÜBRE SANDIĞI HACMİ DM3	460

2- İMALATTA KULLANILAN MALZEMELERİN ÖZELLİK VE ÖLÇÜLERİ

EKİCİ MAKARA TİPİ	HELİSEL OLUKLU EKİCİ MAKARA TİPİ
EKİCİ MAKARA MALZEMESİ	PİK DÖKÜM
TOHUM ATMA BORUSU ÜST MALZEMESİ	SERT PLASTİK
TOHUM ATMA BORUSU MALZEMESİ	KAUÇUK PLASTİK KARIŞIMI
EKİM NORMU AYAR ŞEKLİ	DERECE VE SKALA İLE
EKİM NORMU	0- 52,0 Kğ. BUĞDAY DEKARA

GÜBRE DEPOSU

GÜBRE ATICI MAKARA TİPİ	OLUKLU İTİCİ MAKARA TİPİ
GÜB. ATICI MAK. MALZEMESİ	ALİMİNYUM ALAŞIM
GÜB. ATMA BORUSU MALZEMESİ	SERT PLASTİK MALZEMEDEN
GÜBRE NORMU AYAR ŞEKLİ	DERECE VE SKALA İLE
GÜBRE NORMU	0-33 KĞ. DEKARA

EKİCİ AYAKLAR

DİSK ÇAPI	320mm.
DİSK MALZEMESİ VE KALINLIĞI	ÇELİK SAC 3 mm.
DİSK SERTLİK DERESESİ	42 HRC
DİSK YÖN AÇISI	7-9 DERECE

CATI GRUBU

ÜÇ NOKTA BAĞLANTISI	<input type="checkbox"/> ÇEKİLİ <input type="checkbox"/> ASKILI ÇEKİLİ
MARKÖR SAYISI	1 ADET
LASTİK EBATLARI	750*16
MARKÖR ŞEKLİ	MEKANİK SİSTEM AYARLANABİLİR
İŞ VEYA YOL DURUMUNA GEÇİŞ	OTOMATİK SİTEMİ VEYA HİDROLİK POMPA SİSTEMİ İLE

III. BOYAMA ŞEKLİ VE RENGİ

ASTAR VE SON KAT ENDÜSTRİYEL SENTETİK BOYA KULLANILARAK FIRIN BOYALI

---DENEME RAPORU, GARANTİ BELGESİNE SAHİP OLMALIDIR.

YERLİ ÜRETİM