

TEKNİK ŞARTNAME

| 1-MAKİNANIN GENEL ÖZELLİKLERİ | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MARKA | ÖZDÖKEN |
| MODEL | HBM 24 |
| GÜÇ GEREKSİNİMİ | 65-70 Hp |
| ÇİZİCİ KALDIRMA SİSTEMİ | HİDROLİK - BASINÇLI |
| TİPİ | 24 Tek Disk Gömücü Ayaklı Çekilir Tip Hidrolik Basınç Kumandalı Kombine Ekim Mibzeri |
| EKİM MODELİ | İŞLENMİŞ TOPRAĞI EKİM YAPAN MAKİNE |
| TOHUM ATICILARIN ÖZELLİKLERİ | SANDIK TİP OLUKLU İTİCİ SİSTEM VE TOHUM SANDIĞI ALTINDA |
| GÜBRE ATICILARIN ÖZELLİKLERİ | SANDIK TİP OLUKLU İTİCİ SİSTEM VE GÜBRE SANDIĞI ALTINDA |
| TOHUM DEPOSU HACMİ | 540 dm ³ |
| GÜBRE DEPOSU HACMİ | 540 dm ³ |
| AĞIRLIK (BOŞ) | 1100 kg |
| 2-ÇİZİ AÇICI (TOHUM YATAĞI) VE GÖMÜCÜ AYAKLAR | |
| TİPİ | TEK DİSKLİ |
| MALZEMESİ | ÇELİK SAC |
| DİSK ÇAPI | Ø330 mm |
| DİSK KALINLIĞI | 3 mm |
| YÖN AÇISI | 15° |
| SIRA ARASI UZUNLUK | 14 cm |
| İŞ GENİŞLİĞİ | 336 cm |
| ÇATI BAĞLANTISI | 60 x 60 x 3 köşebent ve profilden imal edilmiştir. |
| 3-ÖRTME TERTİBATI | |
| Gömücü Ayaklar tarafından toprağa bırakılan tohumlar zincir sistemiyle kapatılmaktadır. | |
| 4- DERİNLİK AYARI VE KALDIRMA TERTİBATI | |
| Ekim makinasının gömücü ayaklarını Traktör hidrolik basınç sistemi ile kumanda edilmelidir. Hidrolik pistonlar olmalıdır. | |
| 5 - MİNİMUM KALİTE VE STANDARTLAR | Makine Deney Raporuna sahiptir. |
| 6 - KURULUM VE MONTAJ | Makine / Ekipman Satıcısı tarafından bedelsiz olarak kurulacak / monte edilecektir. |
| 7 - SATIŞ SONRASI DESTEK HİZMETLERİ | İstekli, satış sonrası destek hizmetlerini ihtiyaç duyulan zaman ve şekilde telefon ile veya sahada sağlanacaktır. |
| 8 - GARANTİ KAPSAMI | 2 YIL |
| 9- MAKİNA YERLİ ÜRETİMDİR | |