

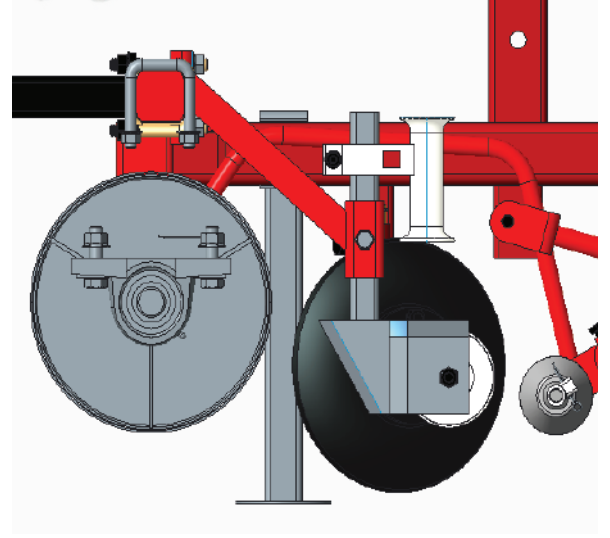


TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR

Təyinatı	Örtük sərmə sistemi, cüt toxum səpmə funksiyalı mexaniki sıralı pambıq səpici aqreqat
Model	2MBJT-2/8
Qoşulma növü	Asılan tip
Tələb olunan traktor/at gücü(kVt/at gücü)	62-110 kVt / 85-150 at gücü
Cərgə sayı	8
Cərgəarası məsafə(tənzimlənən)	76 sm (10+66) / 90 sm (10+80)
Səpici elementinin növü	Kvadrat (düz) və iti (ocaqvari)
İşləmə eni	3040 / 3600 mm
Çəkisi	1280 kg
Ölçülər (UzunluqxEnxHündürlük)	3200 x 3450 x 2300 mm
Nəqliyyat eni	2940 mm
Nəqliyyat hündürlüyü	1410 mm
Nəqliyyat uzunluğu (min./max.)	3610 mm
Səpin dərinliyi	≤30 mm
İş sürəti	2.5-4.0 km/saat
Toxumlararası məsafə (bir cərgədə)	105 mm
Polietilen rulon sayı	2
Polietilen rulon eni	1250 mm
Polietilen örtüyün qalınlığı	0.01 mm (istiliyi saxlamaq və rütubəti qorumaq üçün)

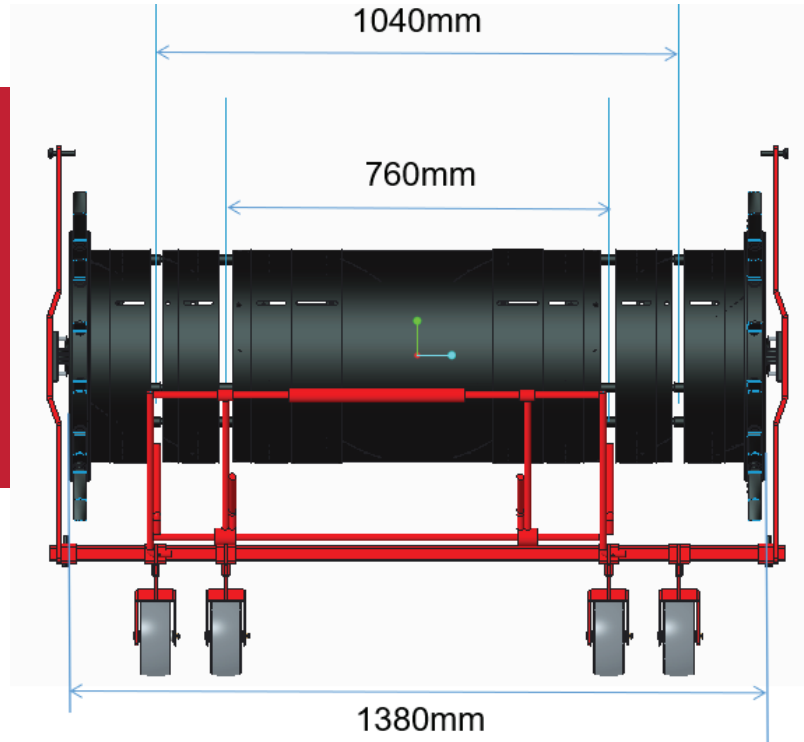
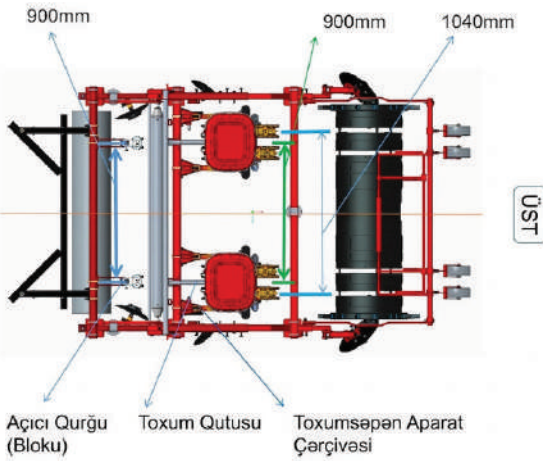
» Damcı suvarma sistemi

Damcı şlanqları sahə üzrə simmetrik şəkildə yerləşdirilərək əlavə iş ehtiyacını aradan qaldırır və prosesi səmərəli edir. Öndəki bıçaq damcı şlanqını torpağa lazımi dərinlikdə və düzgün xətt üzrə yerləşdirir, arxasınca gələn pres təkəri isə torpağı sıxaraq şlanqı möhkəmləndirir və sabit saxlayır. Nəticədə şlanq torpaq altında hərəkətsiz qalır, suvarma xətti boyunca bərabər paylanma təmin olunur və suvarma prosesi daha dəqiq və etibarlı olur.



» Örtükləmə

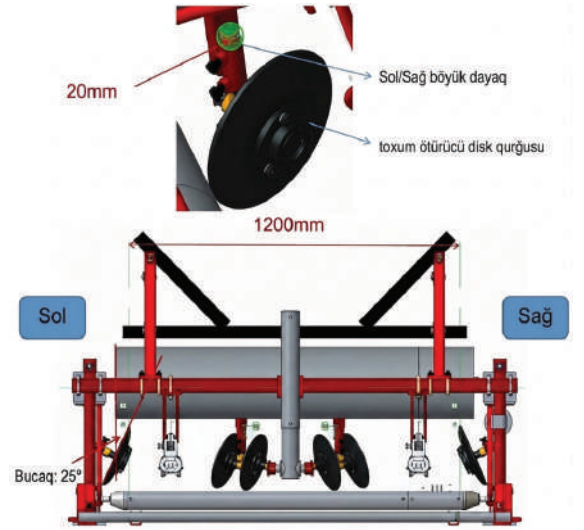
Örtük filmi sahə üzərinə sərilərək torpaqla tam təmasa gətirilir. Bu proses rütubəti qoruyur, istilik balansını sabit saxlayır və toxum üçün əlverişli cücmə mühiti yaradır. Eyni zamanda əlaq otlarının inkişafı zəifləyir, əlavə becərmə və təmizləmə işlərinə ehtiyac azalır, sahə daha stabil və məhsuldar qalır





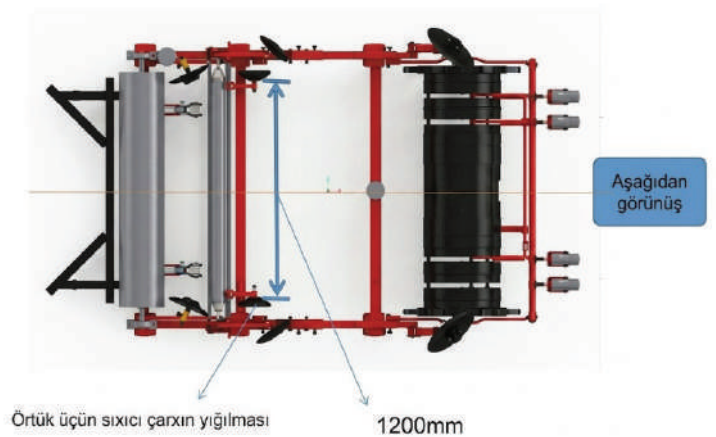
» Toxum səpilməsi

Mali yerləşdirilən toxum ötürücü diskler torpağı a araq toxumu eyni dərinlikdə v  düzgün xətt üzrə yerləşdirir, beləliklə s pinin b r b rliyini təmin edir. Bütün hissələrin  ar iv y  möhkəm bərkidilməsi sabit və dəqiq i l m ni təmin edir. D rinliyin sahəyə uyğun tənzimlənməsi nəticəsində bitkilər eyni vaxtda çıxır, daha saėlam inkişaf edir və ümumi məhsuldarlıq əhəmiyyətli dərəcədə artır.



» örtüyün torpaqla baėlanması

Örtüyün kənarları torpaėa basdırılaraq möhkəm sabitl nir, bu da xüsusilə k l kli şəraitdə qopma və yer dəyişmənin qarşısını alır. Torpaqla tam təmas rütubəti qoruyur v  toxum  c n baėlı, sabit bir mühit yaradır, nəticədə cücərmə daha b r b r v  sürətli olur. Sahə uzun müddət stabil v  məhsuldar qalır.



Sadə iŖ, məhsuldar nəticə!

Aqreqat prosesi necə v  ne  mərhələdə həyata keçirir?

Bu aqreqat pambiq s pini zamanı bütün əsas əməliyyatları bir keçiddə yerinə yetirərək daha sadə, dəqiq və səmərəli edir. D rd mərhələli iŖ prinsipi ilə damcı suvarma,  rt klm  v  səpin əməliyyatları bir-biri ilə tam uyğun Ŗkild  həyata keçirilir.

