

# HUBUBAT EKİM MAKİNALARI

## GRAIN PLANTING MACHINES



**CANSA**







**CANSA Tarım Makinaları** 1983 yılında kurulmuştur. Kurulduğu günden bugüne "Kaliteli Ürün ve Hizmet" anlayışından taviz vermeden yurt içi ve yurt dışında adından söz ettirmenin haklı gururunu yaşamaktadır.

CANSA Agricultural Machinery was established in 1983. Since its establishment, it has the rightful pride of making a name for itself in the country and abroad without compromising the understanding of "Quality Product and Service".

Çağımızın gereksinimi olan teknolojik yenilikler ve modern bir altyapı ile ihtiyaç duyulan düzeyde üretim yapabilmeyen mümkün olacağı bilincinde olan CANSA,

Being aware of the fact that it will be possible to produce at the required level with the technological innovations and a modern infrastructure required by our age, CANSA

**42.000**

M<sup>2</sup> KAPALI ALAN  
M<sup>2</sup> CLOSED AREA

**76.000**

M<sup>2</sup> AÇIK ALAN  
M<sup>2</sup> OPEN AREA

CNC Lazer kesim, CNC Plazma kesim, CNC Torna, tam teşekküllü makine parkuru ve uzman kadrosu ile Ceyhan'da üretimine devam ederek, tarım sektörünün hizmetindedir.

CNC Laser cutting, CNC Plasma cutting, CNC Lathe is at the service of the agricultural sector by continuing its production in Ceyhan with its full-fledged machinery and expert staff.



# DÜNDEN BUGÜNE CANSA

1984

Goble  
Gobley



Gübre Serpme  
Fertilizer Spreaders



1985

1987

Pnömatik Ekim  
Makinası  
Pneumatic Seeding  
Machine



Mekanik Ekim  
Makinası

Mechanical Seed Drill  
Machine



1993



**CANSA Tarım Makinaları 1983 yılında kurulmuştur.** Kurulduğu günden bugüne **“Kaliteli Ürün ve Hizmet”** anlayışından taviz vermeden yurt içi ve yurt dışında adından söz ettirmenin haklı gururunu yaşamaktadır.

CANSA, Agricultural Machinery was established in 1983. Since its inception, **“Quality Products and Services”** to get its fame domestically and overseas without compromising the understanding is proud.

**1995**

**Anıza Ekim**  
*Stubble Planting Machine*

**2016**

**Kendi Yürür Pamuk Toplama Makinası**  
*Self Propelled Cotton Picking Machine*



**Gübreli Çapa**  
*Hoeing Machines with Fertilizer*

**1998**

**Çekilir Tip Pamuk Toplama Makinası**  
*Trailed Type Cotton Picking Machine*

**2019**



## Doğrudan Anıza Kombine Hububat Ekim Makinası Mustafacan

Bu makina ile hasat sonrası hiç işlenmemiş toprağa doğrudan hububat, gübre istenilen gramaj ve cm aralığında ekim yapma özelliğine sahiptir. Hububat ve hassas tohumlar için iki ayrı deposu vardır.

Bu makinayı kullandığınızda anız yangınlarının önüne geçilir. Zaman, iş gücü, akaryakıt ve sudan tasarruf edilir. Kullanımı kolay ve sağlam bir makinedir.

Her türlü arazi şartlarında ayar gerekmeksizin ekim yapar. Yaylı ayakları sayesinde bütün tohumlar aynı derinliğe düşer ve çimlenme eş zamanlı olur. Kolay ayarlanabilir şanzıman sayesinde kolay bir ekim sağlar. Ekim sıra arası 14 cm dir. Kırilangıç tipi yaylı örtücüleri vardır.

## Direct Stubble Combined Grain Seeding Machine, Mustafacan

This machine has the feature of planting cereals and spreading fertilizers in the desired weight and cm range directly on the untreated soil after harvest. It has two separate tanks for grains and precision seeds.

Stubble fires are avoided when you use this machine. Saves time, labor, fuel and water. Easy to use and powerful machine.

It sows in all kind of terrain conditions without any adjustment. With the spring legs, all seeds fall into the same depth and growth will be simultaneous. With easy adjustable gearbox, it provides an easy planting. Sowing row spacing is 14 cm. It has a swallow type spring coverings.

### Ekebildiği Tohumlar

#### Arable Seeds



**Aspir**  
Safflower



**Buğday**  
Wheat



**Yonca**  
Clover



**Arpa**  
Barley



**Mercimek**  
Lentil



**Kanola**  
Canola



**Yulaf**  
Oat



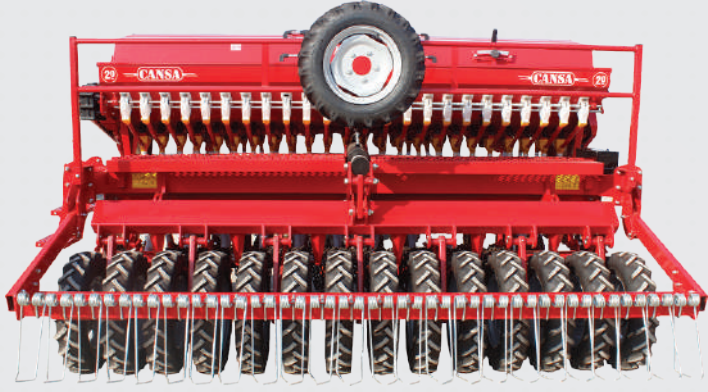
**Sorgum**  
Sorghum



**Burçak**  
Vetch



**Susam**  
Sesame





# Teknik Özellikler

## Options and Features

	Sıra Sayısı Number Of Units	Genişlik Width	Uzunluk Length	Yükseklik Height	İş Genişliği Working Width	Ünite Arası Mesafe Distance Between Units	Tohum Depo Hacmi Seed Tank Capacity	Gübre Depo Hacmi Fertilizer Tank Capacity	Çalışma Hızı Working Speed	Gerekli Güç Required Power	Ağırlık Weight
Model		mm	mm	mm	mm	cm	lt	lt	km/s	hp	kg
MC - 3000 - 18	18	3150	4800	2000	2380	14	1050	840	4 - 8	75 - 85	3200
MC - 3000 - 22	22	3500	4800	2000	2380	14	1180	950	4 - 8	85 - 95	3600
MC - 3000 - 24	24	3850	4800	2000	3120	14	1300	1050	4 - 8	95 - 105	3850
MC - 3000 - 28	28	4200	4800	2000	3690	14	1450	1175	4 - 8	105 - 115	4270

\* Üretimimizde, değişen teknoloji ve çalışma şartlarına göre değişiklik yapma hakkımız saklıdır.  
We reserve the right to make changes in our productions according to changing technology and working conditions.

## Opsiyonlar ve Özellikler Options and Features



**Hassas Tohum Kuşakları**  
Precision Seed Lines

Opsiyon



**Hassas Tohum Deposu**  
Precision Seed Tank



**Hareket Tekeri**  
Motion Wheel



**Tohum Baskı Tekerlekleri**  
Seed Press Wheels



Opsiyon

**Kırlangıç Arka Örtücü**  
Swallow Type Back Covers



**Hassas Tohum Ayar Göstergesi**  
Precision Seed Setting Indicator



**Hububat Tohum Kursağı**  
Grain Seeds Distributor



**Tohum Örtücü Zincir**  
Seed Cover Chain



# YARI İŞLEMELİ HUBUBAT EKİM MAKİNASI HAMARAT

SEMI - PROCESSED PLANTING MACHINES,  
HAMARAT





## Yarı İşlemeli

## Anıza Ekim Makinaları,

## Hamarat

Bu makinamız her türlü hava ve toprak şartlarına uygundur. Ekonomik bir makinadır. Tek seferde toprak işleme ve ekim yapan gübre atan ideal bir ekim makinasıdır. 20 sıradan 32 sıraya kadar üretilmektedir.

## Semi - Processed









## Planting Machines,

## Hamarat

This machine is suitable for all kind of weather and soil conditions. It is an economical machine. It is an ideal sowing machine that cultivates soil, plants and spreads fertilizer at the same time. It is produced from 20 rows to 32 rows.

## Teknik Özellikler

### Options and Features

	Sıra Sayısı Number of Units	Uzunluk Lenght	Çalışma Boyu Working Length	Disk Arası Mesafe Distance Between Discs	Tohum Depo Hacmi Seed Tank Capacity	Gübre Depo Hacmi Fertilizer Tank Capacity	Gerekli Güç Required Power	Ağırlık Weight
								
Model		mm	mm	mm	lt	lt	hp	kg
HT - 1000 - 20 - Ç	20	5600	2200	22	420	420	80 - 90	2900
HT - 1000 - 22 - Ç	22	5600	2400	22	450	450	90 - 100	3100
HT - 1000 - 24 - Ç	24	5600	2600	22	470	470	100 - 110	3300
HT - 1000 - 26 - Ç	26	5600	2800	22	500	500	110 - 120	3500
HT - 1000 - 28 - Ç	28	5600	3000	22	530	530	120 - 130	3700
HT - 1000 - 30 - Ç	30	5600	3200	22	530	530	140 - 150	3900
HT - 1000 - 32 - Ç	32	5600	3400	22	600	600	150 - 160	4100

\* Üretimimizde, değişen teknoloji ve çalışma şartlarına göre değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

## Ekebildiği Tohumlar

### Arable Seeds



Buğday  
Wheat



Arpa  
Barley







# YARI İŞLEMELİ ANIZA EKİM MAKİNASI EFENDİ

SEMI - PROCESSED PLANTING MACHINES,  
EFENDİ





## Yarı İşlemeli

## Anıza Ekim Makinaları,

## Efendi

Cansa'nın ürettiği bütün ekim makinaları her türlü hava ve iklim şartlarına uygundur. Engebeli arazide, çepelli topraktan, anıza artığı kalan toprakta en ideal ekimi yapar. Buğday, arpa, yonca, kanola, yulaf, mercimek, aspir, süpürge darısı (sorghum) burçak, susam tarlalarında kullanabiliriz.

## Semi - Processed

## Planting Machines,

## Efendi

All planting machines produced by Cansa are suitable for all weather and climate conditions. It makes the most ideal planting on rough terrain, trashy soil, and stubble residue. Can be used in wheat, barley, clover, canola, oat, lentil, safflower, sorghum, vetch and sesame fields.

## Teknik Özellikler

### Options and Features

	Sıra Sayısı Number of Units	Genişlik Width	Yükseklik Lenght	Uzunluk Height	Çalışma Boyu Working Width	Disk Arası Mesafe Distance Between Discs	Tohum Depo Hacmi Seed Tank Capacity	Gübre Depo Hacmi Fertilizer Tank Capacity	Çalışma Hızı Working Speed	Gerekli Güç Required Power	Ağırlık Weight
Model		mm	mm	mm	mm	cm	lt	lt	km/s	hp	kg
Eİ - 2000 - 18K	18	3150	2000	5500	2380	14	1050	840	4 - 8	85 - 95	3800
Eİ - 2000 - 22K	22	3500	2000	5500	2850	14	1180	950	4 - 8	95 - 105	4250
Eİ - 2000 - 24K	24	3850	2000	5500	3120	14	1300	1050	4 - 8	105 - 115	4500
Eİ - 2000 - 28K	28	4200	2000	5500	3690	14	1450	1175	4 - 8	115 - 125	5000

## Ekebildiği Tohumlar

### Arable Seeds



Aspir | Safflower

Yonca | Clover

Mercimek | Lentil

Yulaf | Oat

Burçak | Vetch

Buğday | Wheat

Arpa | Barley

Kanola | Canola

Sorgum | Sorghum

Susam | Sesame





# TEK SIRALI HARVEY DİSK, SAFARİ

ONE ROW HARVEY DISK, SAFARİ





## Tek Sıralı

### Harvey Disk, Safari

Cansa safari serisi susam ekim makinası 24-30-36 sıralı olarak 3 model üretilmektedir. Susam, arpa buğday gibi her türlü hububat ekimi yapabilir. Yüksek güçte traktör gücüne ihtiyaç duymaz. Tek sıra diskleri sayesinde toprağa düşen tohumun toprakla karışarak toprağın altında kalmasını sağlar ve toprağı havalandırır. Yol ve iş durumu pozisyonları çok kolay ayarlanmaktadır.












Yoldurumu çekilir tip olması ve pozisyonu yol güvenliğini riske atmaz. Trafikte güvenli bir şekilde taşıyabilirsiniz. Sağlam ve dayanıklı yapıya sahiptir. Ayar kolu sayesinde hassas derinlik ayarı yapılabilir.

## One Row

### Harvey Disk, Safari

Cansa safari series sesame planting machine is produced in 3 models with 24-30-36 rows. It can plant all kinds of grains such as sesame, barley and wheat. It does not need high power tractor. Single row discs, it ensures that the seed falling on the soil mixes with the soil and stays under the soil and aerates the soil. Road and field positions can be adjusted very easily.

The road position is towed type and its does not risk your traffic safety. You can tow it safely in traffic. It has a solid and durable structure. With adjustment lever, precise depth adjustment can be made.

	Sıra Sayısı Number Of Units	Genişlik Width	Uzunluk Lenght	Yükseklik Height	İş Genişliği Working Width	Ünite Arası Mesafe Distance Between Units	Tohum Depo Hacmi Seed Tank Capacity	Çalışma Hızı Working Speed	Disk Genişliği Disc Diameter	Gerekli Güç Required Power	Ağırlık Weight
											
Model		mm	mm	mm	mm	mm	lt	km/s	mm	hp	kg
SFR - 024	24	6500	3700	1240	4100	175	430	4 - 8	510	75 - 85	1230
SFR - 030	30	7500	3700	1240	5125	175	530	4 - 8	510	85 - 95	1600
SFR - 036	36	8500	3700	1240	6150	175	640	4 - 8	510	95 - 100	1980

\* Üretimimizde, değişen teknoloji ve çalışma şartlarına göre değişiklik yapma hakkımız saklıdır.  
We reserve the right to make changes in our productions according to changing technology and working conditions.





# CANSA



📍  
Büyükmangıt Mahallesi,  
D400 Biv No:32 01922  
Ceyhan / Adana / Türkiye

☎  
+90 322 613 18 31  
+90 322 612 81 91  
Faks: +90 322 612 64 04

✉  
cansa@cansatarim.com.tr