



# MEKANİK SÜT ÖLÇER

ÜRÜN KATALOĞU





## HAKKIMIZDA

1970 Yılında AS METAL MAKİNA KALIP VE PLASTİK SANAYİ TİCARİ ÜNVANI ile Plastik ve Kalıp Çalışmalarına Başlayan Firmamız Astech Milking Süt Ölçer Markası ile Sürekli Ar-Ge Çalışmalarına Önem Vererek Sektörde Markalaşmasını Tamamlayarak, Koşulsuz Müşteri Memnuniyeti Ana İlkesiyle Üretime Devam Etmektedir.

Sürekli Gelişen Ürün Yelpazesiyle, Güler yüzlü ve Alanında Uzaman Personelleriyle Müşteri Odaklı Hizmet Anlayışını Benimseyen AS METAL KALIP VE PLASTİK SANAYİ Değerli Müşterilerimizden Gelen Talepleri En Kısa Sürede Üretmeyi Ana Felsefesi Olarak Benimsemiştir.

Bünyemizde Bulunan Kalıphanemiz ile Tasarımcılarımız Tarafından Müşterilerimize Özel Modelleri Kısa Zaman Dilimi İçerisinde Üretimlerini Gerçekleştirmektedir.

Yılmadan büyük bir özveri ile çalışmalarımıza devam ederek yeni ürünler üretmeye devam edeceğiz.

Birlikte nice büyük başarılarla...

# MEKANİK SÜT ÖLÇER



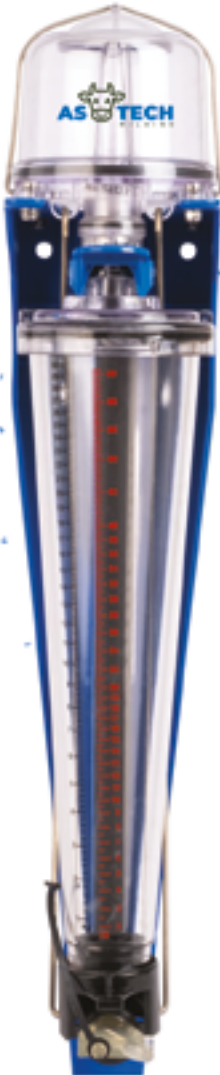
# Teknik Özellikler ➤Büyükbaş➤

Malzeme : Plastik (Yüksek Mukavemet)

Ölçüm Kapasitesi : 31 l

Ebatlar : 105x198x551 mm

Ağırlık : 1345 gr



**SINIRSIZ  
YEDEK PARÇA  
VE SERVİS**

**YERLİ  
ÜRETİM**

# MEKANİK SÜT ÖLÇER

Ürünümüz Gıda Uygunluk Sertifikasına sahip yüksek mukavemet plastikten imal edilmiş olup, sınırsız yedek parça olanağı sağlar. 31 l ölçüm kapasitesine sahiptir ve maksimum %1,3 sapma oranı ile sonuç vermektedir.



**SINIRSIZ  
YEDEK PARÇA  
VE SERVİS**

Sağım esnasında anlık numune almanıza imkan vererek, hayvanlarda görülebilecek birçok hastalığı tespit etmenizi sağlar. Ürününüz bireysel sağım esnasında doğru ölçüm için en güvenilir ve en ekonomik cihazdır, ayrıca yıkama işlemini kurulu halden yapar ve böylece temizlik konusundada kolaylık sağlar.



# MEKANİK SÜT ÖLÇER



# Teknik Özellikler ➤ Küçükbaş ➤

Malzeme : Plastik (Yüksek Mukavemet)

Ölçüm Kapasitesi : 4.5L

Ebatlar : 105x198x551 mm

Ağırlık : 1285 Gr



**SINIRSIZ  
YEDEK PARÇA  
VE SERVİS**



# MEKANİK SÜT ÖLÇER

Ürünümüz Gıda Uygunluk Sertifikasına sahip yüksek mukavemet plastikten imal edilmiş olup, sınırsız yedek parça olanağı sağlar. 4,5 l ölçüm kapasitesine sahiptir ve maksimum %1,3 sapma oranı ile sonuç vermektedir.

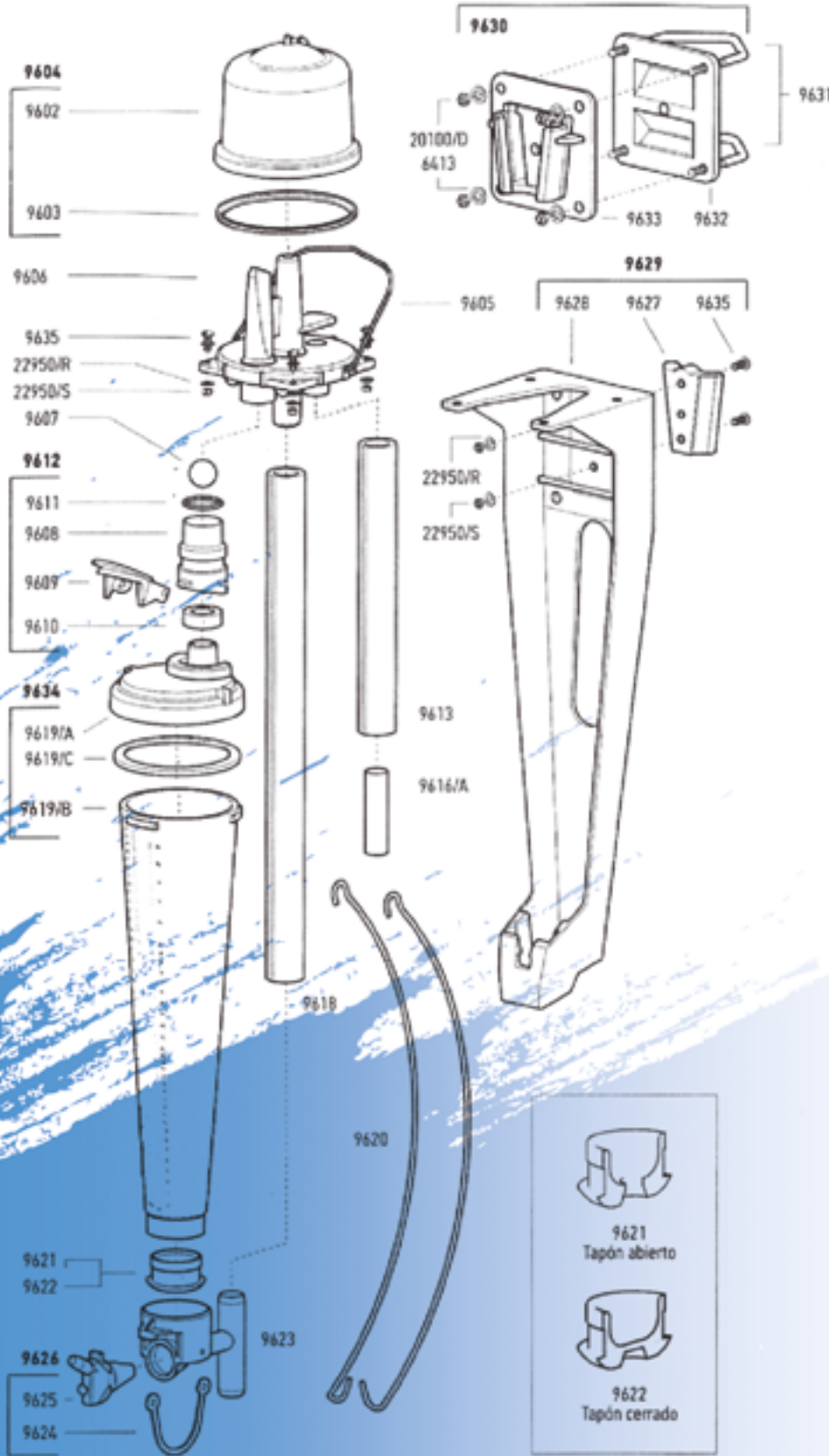


**SINIRSIZ  
YEDEK PARÇA  
VE SERVİS**

Sağım esnasında anlık numune almanıza imkan vererek, hayvanlarda görülebilecek birçok hastalığı tespit etmenizi sağlar. Ürünümüz bireysel sağım esnasında doğru ölçüm için en güvenilir ve en ekonomik cihazdır, ayrıca yıkama işlemini kurulu halden yapar ve böylece temizlik konusundada kolaylık sağlar.



# Yedek Parça



**9601 mekanik süt ölçer (inekler için)**

9602 Üst kapak (kubbe)

9603 Kapak contası

**9604 kapak takımı**

9605 Kapak klipsi

9606 Taban seti

9607 Paslanmaz çelik bilya

9608 Valf yuvası

9609 Şişe tahliye (mandal)

9610 Subab muhafaza contası

9611 Bilya oringi

**9612 vana montaj takımı**

9613 Kısa kauçuk boru

9616 Kısa paslanmaz boru

9617 depo akış seti

9618 Uzun kauçuk boru

**9619 ölçüm takımı**

9619A Ölçüm şişesi kapağı

9619B Ölçüm şişesi

9619C Ölçüm şişesi kapak contası

9620 Paslanmaz çelik kanca

9621 Ölçüm şişesi alt kauçuk tapa

9623 Süt tahliye T si

9624 anahtar askısı

9625 3 yollu anahtar

**9626 anahtar ve askı**

9627 Montaj kilidi

9628 Ölçüm desteği

**9629 beşik montaj seti**

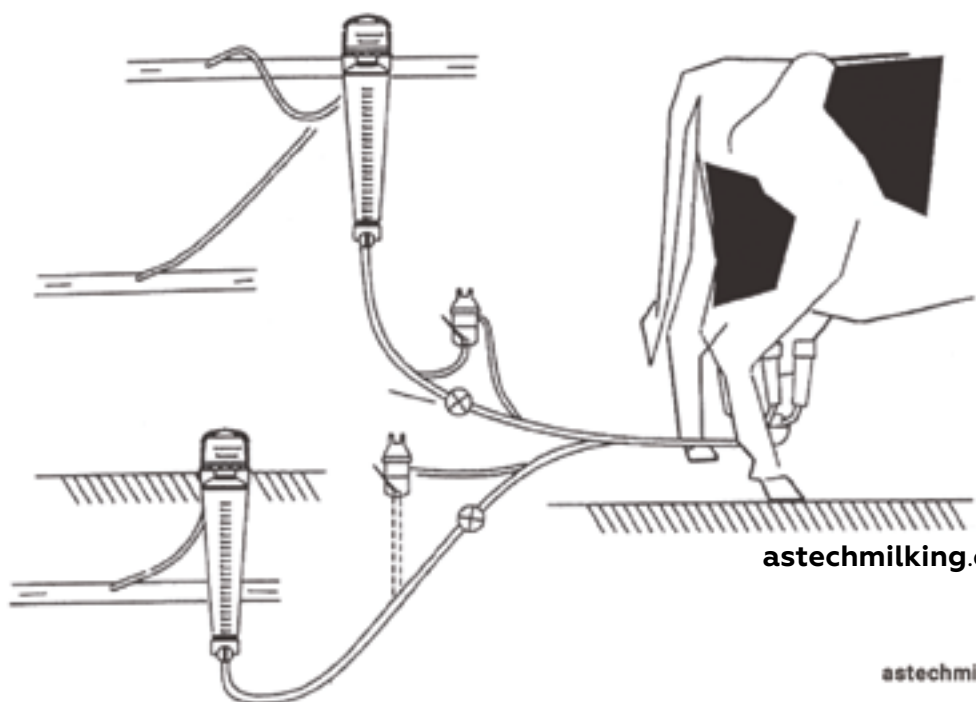
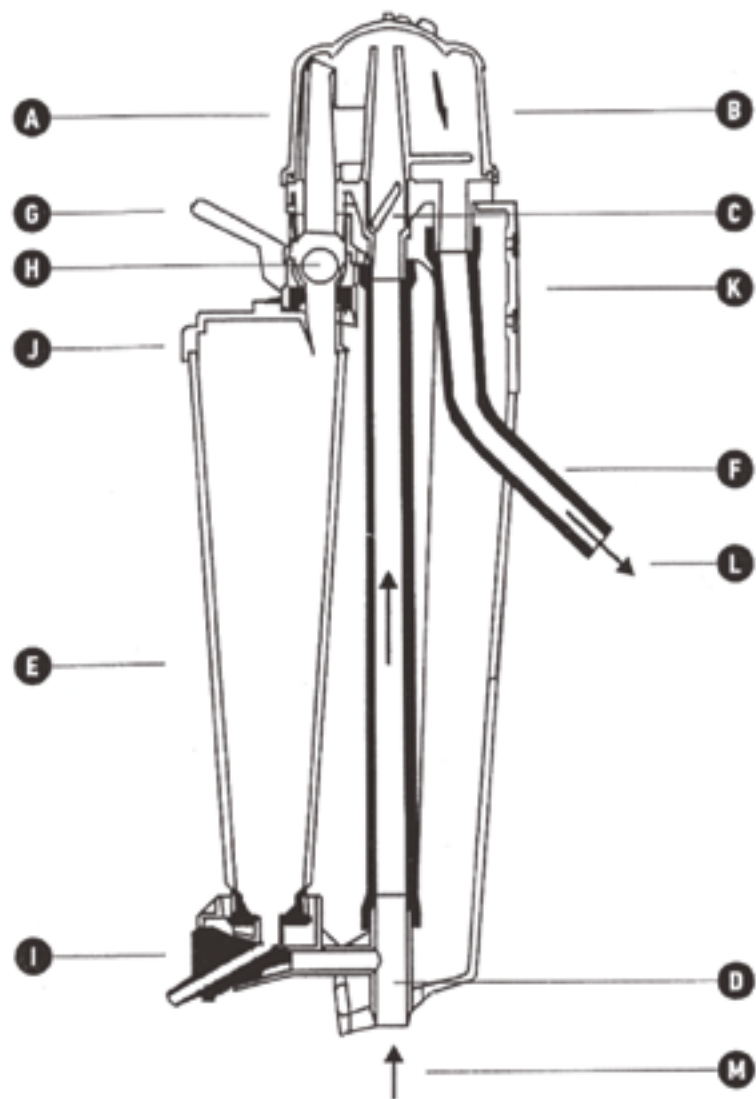
**9630 sabit montaj seti**

9631 Montaj kelepçeleri

9632 V flanş

9633 Ölçüm standı için flanş yatak

9635 Vida m5x16 mm



[astechmilking.com](http://astechmilking.com)

[astechmilking.com](http://astechmilking.com)



EĞİTİM & BELGELENDİRME



## AT UYGUNLUK BEYANI

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Üretici / Manufacturer

**MURAT ŞEKER**

Büsan Organize Sanayi Bölgesi  
Fevziçakmak Mahallesi 10664 Sokak No: 31/B Karatay / KONYA  
Tel: +90332 3452121 – Faks: +90332 3452121  
[www.asmetalkalip.com](http://www.asmetalkalip.com) - [asmetal@asmetalkalip.com](mailto:asmetal@asmetalkalip.com)

Ürünler / Products

Mekanik Süt Ölçer / Mechanical Milk Meter

Modeller / Type

9601

Marka / Brand



**ASTECHMILKING**

Beyan / Declaration

Yukarıda tanımlanmış ürünler için 2001/95/AT Genel Ürün Güvenliği Direktifine göre gerekliliklerin yerine getirebildiğini ve sorumluluğun alınmış olduğunu beyan ederiz.  
*We hereby declare that the type of products mentioned above, meet the requirements of 2001/95/EC General Product Safety Directive and responsibility is assumed by us.*

Harmonize Standartlar / Harmonised Standards

**TS EN 12100:2010** Makinalarda güvenlik - Tasarım için genel prensipler - Risk değerlendirilmesi ve risk azaltılması / *Safety of machinery - General principles for design - Risk assessment and risk reduction*

**TS 12481-5**

Plastikler- Gıdalarla temas eden - Bölüm 5 - Polipropilen özellikler / *Plastics materials for food contact use part 5: Polypropylene specifications*

Direktifler / Directives

**2001/95/AT** Genel Ürün Güvenliği Direktifi

**2001/95/EC** General Product Safety Directive

Tarih/Date : 11.03.2021

Seri No/Serial No :

Tip / Type :

Yer / Location : KONYA

Teknik Dosyayı Hazırlayan / *Technical File Prepared:*

Murat KINDİRA / RMK Eğitim ve Belgelendirme Hizmetleri Limited Şirketi

Genel Müdür  
General Manager

CE

TC.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
ZİRAAT FAKÜLTESİ

TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ  
MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

**Tarih: 26.03.2021, KONYA**      **Özel Rapor No: 2021/04**



Bu rapor **ASMETAL-Murat ŞEKER** firmasının 19.02.2021 tarihli yazısı ile müracaatı üzerine, **ASTECHMILKING** marka **MEKANİK SÜTÖLÇER** için verilmiştir.

Makine plastik enjeksiyon yöntemi ile imal edilen parçalardan oluşturulmuş olup süt sağım sistemlerinde makine girişi süt sağım başlığı süt çıkışına; çıkışı ise süt hattına kauçuk hortumlarla bağlanacak şekilde imal edilmiş ve mekanik olarak süt miktarını ölçmede kullanılmaktadır. Makine üzerinde sağımın her anında numune alınmasını sağlayan numune alma çıkışı bulunmaktadır.

Makina deneyleri bölümümüz tarafından yapılmış olup denemeler sonucu elde edilen bulgular aşağıda verilmiştir.

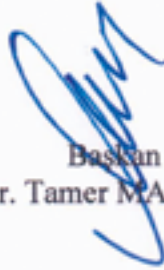
**Teknik özellikler**

En	: 105 mm
Uzunluk	: 198 mm
Yükseklik	: 551 mm
Ağırlık	: 1345 g

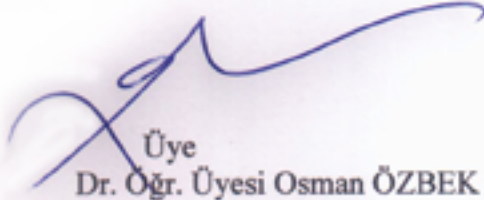
Deney numunesi deneme için seyyar süt sağım makinesi üzerine bağlanmış olup denemelerde yoğunluğu artırılan ve süte yaklaştırılan özel deney suyu kullanılmıştır.

**SONUÇ**

Yapılan deneme ve değerlendirmeler sonunda makinanın; **% 1.3** değerinin altında hata ile çalıştığı ve makinanın çalışması açısından bulunan hata değerinin uygun sınırlar içerisinde olduğu görülmüştür.

  
Başkan

Prof. Dr. Tamer MARAKOĞLU

  
Üye  
Dr. Öğr. Üyesi Osman ÖZBEK

  
Üye  
Dr. Nurettin KAYAHAN



Tescilli Bir  Markasıdır.

0(332) 345 21 21 - 0(332) 345 21 22 - 0(532) 448 21 75  
Fevziçakmak Mah. Büsan 4 Organize Sanayi Bölgesi  
10664. Sk. NO:31/B Karatay / KONYA

[www.plastfer.com.tr](http://www.plastfer.com.tr)  
[www.asmetakalip.com](http://www.asmetakalip.com)  
[www.astechmilking.com](http://www.astechmilking.com)