



# ÜRÜN KATALOĞU

**DOLUM |  
KAPAK KAPATMA VE |  
ETİKETLEME MAKİNALARI |**

# PASLANMAZ ÇİFT SERVOLU DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 2-4-6-8-10-12
- Dolum aralıkları: 100 ml - 1000 ml / 250 ml - 2500 ml / 1000 ml-5000 ml
- Çalışma basıncı: 6- 8 Bar
- Ortalama Hava tüketimi: 300 lt/dk. [ortalama]
- Dolum hassasiyeti :  $\pm 0.005$  lt/1 lt.
- Konveyör uzunluğu: 4 - 6 - 7,5 metre
- Elektrik gücü: 3 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Pnömatik çekvalfler sayesinde hatasız dolum
- Dipten dolum ve üstten dolum özelliği



# SERVO MOTORLU KAPAK KAPATMA MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Servolu kapak kapatma sistemi
- ARSANMAK hava motoru
- 304 - 316 paslanmaz çelik kare profilden şase
- Otomatik kapak besleme
- Motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Elektrik gücü: 2 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Hava basıncı göstergesi
- Hava basınç uyarısı
- Kabinli ve emniyet siviği
- Konveyör genişliği şişeye göre ayarlanabilir.



# PASLANMAZ TEK SERVOLU DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 2-4-6-8-10-12
- Dolum aralıkları: 100 ml – 1000 ml / 250 ml-2500 ml / 1000 ml-5000 ml
- Çalışma basıncı: 6- 8 Bar
- Ortalama Hava tüketimi: 300 lt/dk. [ortalama]
- Dolum hassasiyeti:  $\pm 0.005$  lt/1 lt.
- Konveyör uzunluğu: 4 - 6 - 7,5 metre
- Elektrik gücü: 2,25 kw
- Pnömatik malzemeler : FESTO
- Dolum hızı ayarlanabilir
- Hava basınç uyarısı
- Tank içerisinde elektronik kontrollü seviye şalteri
- Kabinli ve emniyet siviçli



# HAREKET KONTROLLÜ KAPAK KAPATMA MAKİNASI

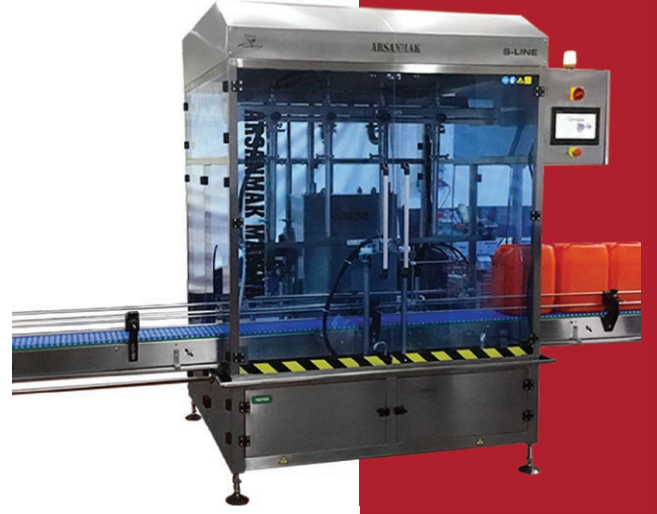
## Teknik Özellikleri

- Servolu kapak kapatma sistemi
- Hareket kontrollü kapak kapatma sistemi
- ARSANMAK hava motoru
- Konveyör uzunluğu: 3 mt.
- Çalışma basıncı: 6- 8 Bar
- Ortalama hava tüketimi: 300 lt/dk. [ortalama]
- Konveyör üzerinde plastik veya paslanmaz bantlar kullanılır
- Konveyör ve şişe tutma sistemlerinin üzerindeki motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Otomatik kapak besleme

# PASLANMAZ FLOWMETRE'Lİ DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 2-4-6-8-10-12
- Dolum aralığı: 100 ml – 20000 ml
- Dolum hassasiyeti:  $\pm 0.003$  lt/1 lt.
- Konveyör uzunluğu: 4 – 6 – 7,5 metre
- Elektrik gücü: 5,5 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Kütlesel ve elektromanyetik akış ölçerler kullanılmaktadır
- Dipten / Üstten dolum özelliği
- Dolum hızı ayarlanabilir

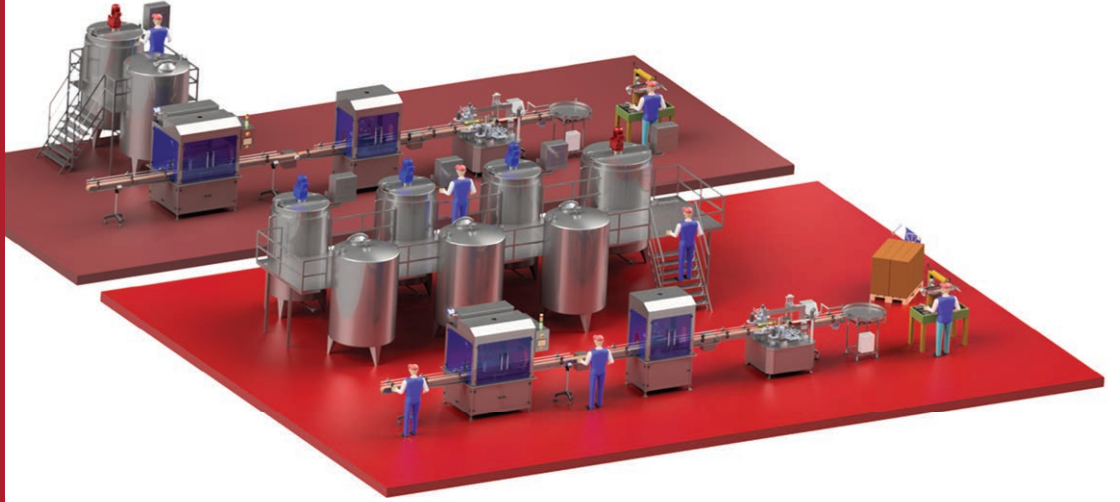


# 3 TOP SİSTEMLİ KAPAK KAPATMA MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- ARSANMAK hava motorlu 3 top sistem
- PLC kontrollü
- Konveyör üzerinde plastik veya paslanmaz bantlar kullanılır
- Kapasite dolum makinasına entegre
- Konveyör ve şişe tutma sistemlerinin üzerindeki motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- 304 - 316 paslanmaz çelik kare profilden şase
- Motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Hava basınç uyarısı

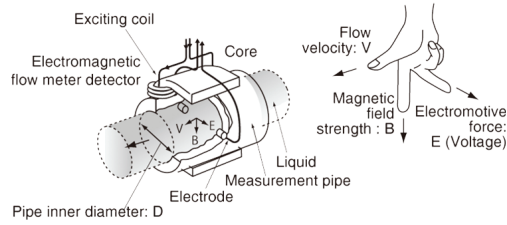




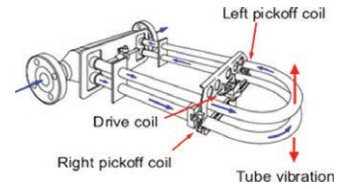
## FLOWMETRE NEDİR ?

Hacimsel debiyi veya hareketli bir sıvının miktarını ölçmek için flowmetre (debimetreler) kullanılır. Bazı cihazlarda akış hızı, sıvının boruyu zorlayan basınç farkının fonksiyonu ile sıvının hızını ölçebilir. Borunun kesit alanı sabit kaldığından, ortalama bir akış hızı belirlenebilir. Hızın yanı sıra, akış ölçerler için ölçüm teknolojileri arasında fark basıncı [DP], pozitif yer değiştirme [PD] ve gerçek kütle bulunur.

### ELEKTROMANYETİK FLOWMETRE



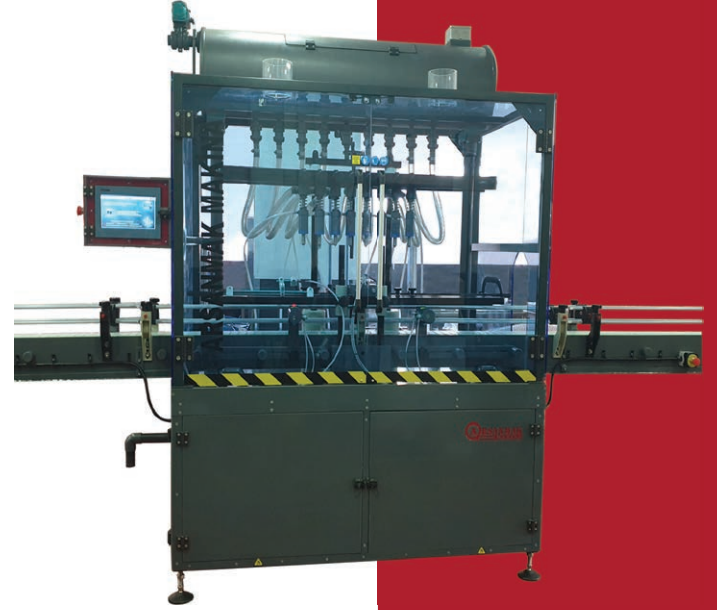
### KÜTLESEL FLOWMETRE



# PVC VAKUMLU DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 4 - 6 - 8 - 10 - 12
- Dolum aralığı: 500 ml - 5000 ml
- Çalışma basıncı: 6 - 8 Bar
- Dolum hassasiyeti:  $\pm 0.005$  lt/1 lt.
- Konveyör uzunluğu: 4 - 6 - 7,5 metre
- PVC şase
- Ürün akışı ayarlanabilir
- Tank içerisinde elektronik kontrollü seviye şalteri
- Konveyör genişliği şişeye göre ayarlanabilir.



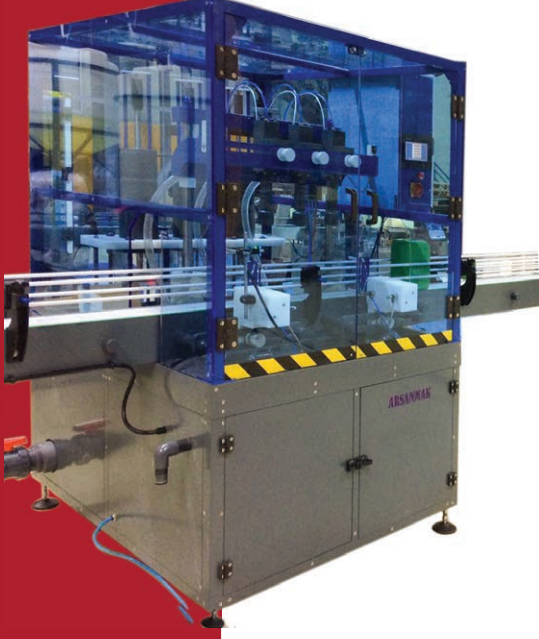
# PVC 3 TOP SİSTEMLİ KAPAK KAPATMA MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- ARSANMAK hava motorlu 3 top sistem
- Konveyör uzunluğu: 3 mt
- Çalışma basıncı: 6- 8 Bar
- PLC kontrollü
- Konveyör üzerinde plastik veya paslanmaz bantlar kullanılır
- Kapasite dolum makinasına entegre
- Konveyör ve şişe tutma sistemlerinin üzerindeki motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Hava basınç uyarısı



# PVC ULTRA YOĞUN ÇAMAŞIR SUYU DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12
- Dolum aralıkları: 500 ml - 1000 ml / 1000 ml - 5000 ml
- Dolum hassasiyeti:  $\pm 0.005$  lt/1 lt.
- Konveyör uzunluğu: 4 - 6 - 7,5 metre
- Elektrik gücü: 2 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Dolum birbirinden bağımsız pistonlar.
- Gramaj ayarlama her piston arkasından manuel.
- Ürün kollektörü
- Dolumdan sonraki damlamayı önlemek için yalak



# PVC ULTRA ÇAMAŞIR SUYU KAPAK KAPATMA MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- ARSANMAK hava motorlu
- Konveyör uzunluğu: 3 mt
- Çalışma basıncı: 6- 8 Bar PLC kontrollü
- Kapasite dolum makinasına entegre
- PVC şase
- Motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Elektrik gücü: 2 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Çalışma sistemi: Mekanik elektronik ve elektro pnomatik

# TENEKE DOLUM VE KAPAK KAPATMA MAKİNASI



**2 Kademeli Dolum Hızı**



**Loadcell Bulunmaktadır**



**Dokunmatik Ekran**



## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 6
- Dolum aralığı: 10000 ml - 30000 ml
- Çalışma Basıncı: 6- 8 Bar
- Ortalama Hava Tüketimi: 300 lt/dk. [ortalama]
- Dolum Hassasiyeti:  $\pm 0.010$  lt/5 lt.
- Giriş Konveyör Uzunluğu: 3 mt.
- Servolu Konveyör Uzunluğu: 7 mt.
- Elektrik Gücü: 14 kw
- Pnömatik Malzemeler: FESTO
- Dolum Şekli: Belirlediğiniz bir kg' ye kadar hızlı sonra yavaş dolum
- BAYKON marka load cell ve indikatör
- Dolum hızı ayarlanabilir
- Tenke ve bidon otomatik kapama seçeneği mevcuttur
- Otomatik kapak besleme sistemi
- Hava basıncı göstergesi
- Hava basınç uyarısı
- Teneke ve bidon ters yönde geldiğinde güvenlik sensörü
- Kabinli ve emniyet siviği
- Çıkış konveyör dolu sensörü





DOLUM VEYA KAPAK  
KAPATMA SEÇENEĞİYLE



# ÇİFT TARAFLI ETİKETLEME MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Ana elektrik kabini şase içine yerleşmiş
- Etiketleme için entegre kumanda paneli
- Etiket ve sıvazlama bandı
- Kendinden yapışkanlı etiket modülü
- Kapasite dolum makinesine entegre
- Şeffaf etikete uygun fotosel sensör
- 304 paslanmaz kare profilden şase
- Dokunmatik ekran
- Elektrik gücü: 3,5 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO



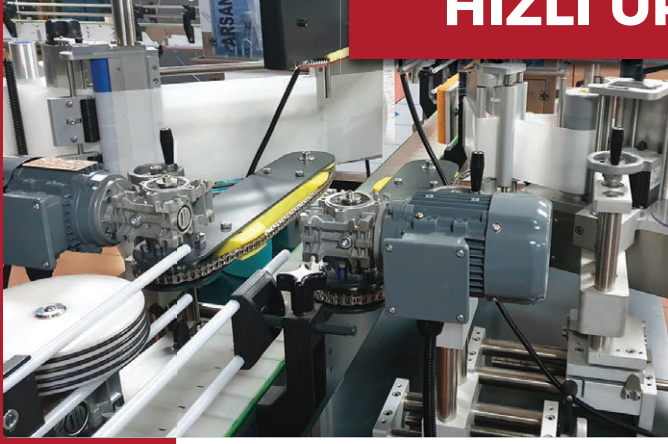
# PRİZMATİK ETİKETLEME MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- Prizmatik sistem
- Kendinden yapışkanlı etiket modülü
- Kapasite dolum makinesine entegre
- Şeffaf etikete uygun fotosel sensör
- Konveyör ve şişe tutma sistemlerinin üzerindeki motorların hızların sürücü ile kontrol edilir
- Elektrik gücü: 2,5 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Konveyör yüksekliği ayarlanabilir
- PLC kontrollü



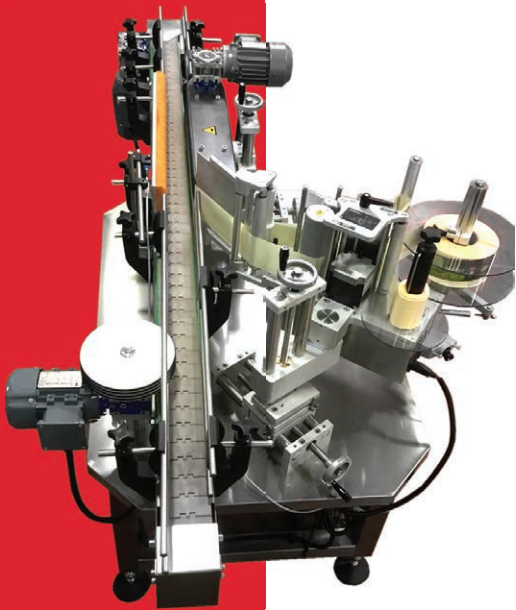
## HIZLI ÜRETİM



## YUVARLAK ŞİŞE ETİKETLEME MAKİNASI

### Teknik Özellikleri

- Ana elektrik kabini şase içine yerleşmiş
- Etiketleme için entegre kumanda paneli
- Rulo kopması ve rulo sonu alarmı.
- Kendinden yapışkanlı etiket modülü
- Kapasite dolum makinesine entegre
- Şeffaf etikete uygun fotosel sensör
- Konveyör ve şişe aralama sistemlerinin üzerindeki motorların hızları sürücü ile kontrol edilir
- Elektrik gücü : 2,5 kw
- Pnömatik malzemeler: FESTO
- Konveyör yüksekliği ayarlanabilir



## 2 NOZULLU LOADCELL'Lİ BİDON DOLUM MAKİNASI

### Teknik Özellikleri

- Dolum nozul sayısı: 2
- Nozul keçe grupları: Teflon ve viton.
- Ürünün temas ettiği yerler: AISI 316 kalite paslanmaz çelik.
- Dolum tipi: Kendinden akışkanlı tartım sistemli.
- Dolum aralığı: 5-30 kg.
- Dolum yapılacak kaplar : Bidon.
- Dolum hassasiyeti: +-10 gr.
- Kapasite: 100-150 adet / saat [kap besleme süresi hariç].
- Özellik: Sızdırmazlık ve damlatmama özelliği.
- Dolum şekli: Belirlediğiniz bir kg kadar hızlı sonra yavaş dolum.
- Loadcell ve indikatör BAYKON marka
- Paletli konveyör boyu: 2500 mm plastik palet.
- Ürün girişi akülatör vana 316 kalite paslanmaz.
- Makina genişliği 1200 mm.
- Makina yüksekliği 2350 mm.
- 316 kalite paslanmaz çelik şase.
- Makina üstü ürün tankı: 300 litre.



## 2 NOZULLU LOADCELL'Lİ PVC BİDON DOLUM MAKİNASI

### Teknik Özellikleri

- Dolum nozul sayısı: 2
- Dolum tipi: Kendinden akışkanlı tartım sistemli.
- Dolum aralığı: 10 -35 kg.
- Doldurulacak kaplar: Bidon.
- Dolum hassasiyeti: + - 10 gr.
- Kapasite: 100 - 150 ad / saat [ kap besleme süresi hariç ].
- Özellik: Sızdırmazlık ve damlatmama özelliği.
- Dolum şekli: Belirlediğiniz bir kg kadar hızlı sonra yavaş dolum.
- Loadcell ve indikatör BAYKON marka.
- Ürün temas ettiği malzemeler PVC malzemeden imal edilmiştir.
- Paslanmaz profil üzeri elektro statik boyalı şase.
- Makina üstü ürün tankı 300 lt.



# TEK NOZULLU LOADCELL' Lİ BİDON DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Dolum nozul sayısı :1
- Dolum tipi: Kendinden akışkanlı tartım sistemli.
- Dolum aralığı: 5 - 30 kg.
- Doldurulacak kaplar: Bidon, teneke, kova vs.
- Dolum hassasiyeti: + - 10 gr/1000 gr.
- Kapasite: 100- 120ad / saat [ kap besleme süresi hariç ].
- Özellik: Sızdırmazlık ve damlatmama özelliği.
- Dolum şekli: Belirdiğiniz bir kg'ye kadar hızlı sonra yavaş dolum.
- Köpüren ürünler için uzun nozul sistemi.
- Loadcell ve indikatör BAYKON marka.
- 600 mm rulo konveyör.
- Paslanmaz çelik şase.
- Avare rulo konveyör.
- Dipten dolum ve üstten dolum özelliği bulunmaktadır.

# TEK NOZULLU LOADCELL' Lİ PVC BİDON DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Dolum nozul sayısı :1
- Paslanmaz şase üzeri elektro statik boyalıdır.
- Ürün temas eden yerler PVC ile kaplıdır.
- Dolum tipi: Kendinden akışkanlı tartım sistemli.
- Dolum aralığı: 5 - 30 kg.
- Doldurulacak kaplar: Bidon, teneke, kova vs.
- Dolum hassasiyeti: + - 10 gr/1000 gr
- Kapasite: 100- 120ad / saat [ kap besleme süresi hariç ].
- Özellik: Sızdırmazlık ve damlatmama özelliği.
- Dolum şekli: Belirdiğiniz bir kg'ye kadar hızlı sonra yavaş dolum.
- Nozul komple PVC dir.
- Loadcell ve indikatör BAYKON marka.
- 600 mm rulo konveyör.
- Avare rulo konveyör.

# TEK NOZULLU VARİL DOLUM MAKİNASI (4 LÜ VARİL)

## Teknik Özellikleri

- 1 tonluk loadcell yük hücresi.
- 1350x1350 loadcell ünitesi.
- Joystik dolum nozulu.
- Kullanılan malzeme st37 çelik.
- 4 lü dolumda ayrı ayrı start verme.
- Loadcell hücresi üstü borulu konveyör.
- BAYKON marka indikatör.
- Nozul varile girme özelliği.
- Liner kızaklı dolum nozulunda balatalı kilitleme.
- Nozul yukarı aşağı hareketi redüktörlü motor ile.
- Loadcell hücresi girişinde ve çıkışında 2 mt rulo konveyör [opsiyonel].



# ÜRÜN TOPLAMA / BESLEME TEPSESİ

## Teknik Özellikleri

- Çeşitli ölçüler.
- Paslanmaz 3 mm plaka.
- Ayarlanabilir yükseklik.
- Paslanmaz 304L kalite çelikten imal edilir.
- Şase 30\*30 paslanmaz profilden imal edilmiştir.
- Kendinden tahrikli redüktör.
- Hız kontrolü pano üzerinden sağlanır.
- Paslanmaz bariyer.
- Kolay kullanım.
- Kolay temizleme.



# TEKLİ NOZULLU DOLUM VE KAPAK ÇAKMA MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- 1000 cc - 5000 cc aralığı dolum yapılır.
- 304 - 316 kalite paslanmazdan imal edilir.
- Kova dolumuna göre dizayn edilmiştir.
- Dolum ve kapama istasyonları yan yanadır.
- Kapaklar press sistemiyle kapanır.
- Nozul çapı, press sistemi tablası ve rulolar arası mesafeler ambalajlara göre ayarlanır.
- Dolum ve kapama istasyonları ayrı pedallarla kontrol edilir.
- Üstten dolum prensibiyle çalışır.
- Pnömatik acil stop butonu bulunmaktadır.
- Press sistemi pnömatik hız ayarlıdır.
- Makina üzerinde paslanmaz rulo konveyör bulunmaktadır.

# TEKLİ YARI OTAMATİK DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Nozul sayısı: 1
- Dolum Şekli: Volumetrik.
- Dolum Aralıkları: 100 cc - 1000 cc ve 1000 cc - 5000 cc.
- Çalışma Basıncı: 4 - 8 Bar.
- Hava Tüketimi: 300 ltd / k - seç. [ Ortalama ].
- Dolum Hassasiyeti:  $\pm 0.005$  litre.
- Komple AISI 304 - 316L kalite paslanmaz çelik kullanılmaktadır.
- Kapalı sistemlidir, hijyenik dolum yapar.
- Dolum hızı ve bekleme zamanı hassas olarak ayarlanabilir.
- İstenildiğinde otomatik çalışma özelliklidir.
- Tekerleklidir, istenilen yere kolayca taşınabilir.
- Temizlenmesi kolaydır.

# PASLANMAZ SEVİYE DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- 6+6 nozullu seviye dolum makinesi.
- Komple paslanmaz.
- Şamandıra sistemli.
- Ürün boşaltma sistemli.
- Şişe yükseklikleri manüel ayarlama.
- Havuz üstü 5 ml pleksiglass kaplamalı.
- Hava alma el pompası.
- Ürün temas eden yerler paslanmaz çelik.



# PVC SEVİYE DOLUM MAKİNASI

## Teknik Özellikleri

- 6+6 nozul seviye dolum makinesi.
- Komple PVC aksamli.
- Şamandıra sistemli.
- Ürün Boşaltma sistemli.
- Şişe yükseklikleri manüel ayarlama.
- Havuz üstü 5 ml pleksi glas kaplamalı.
- Hava alma el pompası.
- Şase kalınlığı 10 mm.





# YATIK YARI OTOMATİK DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Kapasite: 400 – 600 Adet / Saat Operatöre göre değişir ].
- Nozul sayısı: 1.
- Dolum Şekli: Volumetrik.
- Dolum Aralıkları: 1 - 5 kg.
- Çalışma Basıncı: 4 – 8 Bar.
- Hava Tüketimi: 300 lt / dk [ Ortalama ].
- Dolum Hassasiyeti :  $\pm 0.005$  litre / 1 litre.
- Komple AISI 304 L kalite paslanmaz çelik.
- Ürünün temas ettiği yüzeyler PVC malzeme.
- Çalıştırılması ve kullanımı basittir.
- Kapalı sistemlidir, hijyenik dolum yapar.
- Dolum hızı ve bekleme zamanı hassas olarak ayarlanabilir.

# YARI OTOMATİK MASA TİPİ DOLUM MAKİNASI



## Teknik Özellikleri

- Dolduracağı ürün: Şampuan, sabun vs.
- Nozul sayısı 1
- Dolum şekli volumetrik.
- Çalışma basıncı 4 - 6 Bar.
- Hava tüketimi 300 lt/dk. [ortalama].
- Dolum hassasiyeti :  $\pm 0.005$  litre / 1 litre.
- Dolum aralığı 20gr - 180gr.
- Makine masa tipi.
- Komple AISI 304L paslanmaz çelik ve alüminyum.
- Çalıştırılması ve kullanımı basittir.

# PASLANMAZ TANKLAR VE MİKSERLER

- 304-316 kalite paslanmaz çelikten imal edilir.
- Cidarlı olarakta üretilebilmektedir.
- Su ısıtıcılı ve buhar ısıtıcılı.



## ÇEŞİTLİ ÖLÇÜLER

- 100 litreden 100.000 litreye kadar her türlü ebatta üretilmektedir.
- Mikserlerde redüktörlü motorlar ürüne göre özel olarak seçilir.
- Platform komple paslanmazdır.



# ARSANMAK TEKNOLOJİSİYLE KOLAYLIK GETİRİYORUZ





**ARSANMAK MAKİNA İMALAT SAN. VE DIŐ TİC. A.Ő.**

📍 Balibey Mah. Hatmiçięęi Sok. No:2  
Őile / İstanbul / TÜRKİYE

☎ +90 216 313 28 71 - 77    @ info@arsanmak.com

www.arsanmak.com

🌐 🐦 📷 📺 📺 arsanmak\_makina