



Döner Sepetli Sıcak Su Basıncı Yıkama Makinaları 850-1000

Hotwater Compressive Washer With Rotary Basket

Paslanmaz döner bir platform üzerine kızaklı sistem ile yerleştirilen sepet üzerine yıkanacak olan parçalar yerleştirilmek üzere kapalı bir kabinde yüksek basınçlı deterjanla su ile dönerli sepetli yıkamaya tabi tutulur. Parça yapısına ve kirlilik oranına göre zaman ayarlı basınçlı su nozulları vasıtasıyla kirli yüzeylerdeki yağ,talaş kir,atıkları değişik açılardan temizlemek üzere yıkama işlemi yapılır. Devir daim sistemi ile su litre edilmek suretiyle su, deterjan, elektrik ve zaman (iş gücü) tüketimini en az saryatla parça yıkama tasarlanmıştır.

The parts to be washed are placed on the basket,which is placed with a sliding system on a stainless rotating platform,and the rotating basket is washed in a closed cabinet with high pressure water and detergent. It washes oil,sawdust dirt and wastes on dirty surfaces from different angles with time-adjusted pressurized water nozzles according to the part structure and pollution rate. With the circulating water system,water,detergent,electricity and It is designed to wash parts with minimum time (labor)consumption.



KULLANIM ALANLARI

- Otomotiv Sanayi
- Uçak Sanayi
- Gemi Sanayi
- Savunma Sanayi
- Metal Sanayi

USING AREAS

- Automotive Industry
- Aircraft Industry
- Ship Industry
- Defense Industry
- Metal Industry

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

	YM-850	YM-1000
Makine Ölçüleri (Machine dimensions)	850X850X1000 mm	1000x1000x1200 mm
Sepet Ölçüsü Ø (Basket diameter)	750 mm	900 mm
Yükleme Yüksekliği (Loading height)	380 mm	450mm
Sepet kapasitesi (Basket capacity)	200 kg	300 kg
Pompa sayısı (Pump piece)	1 adet/piece	
Pompa yapısı (Pump structure)	Paslanmaz krom-Seramik salmastra (Stainless stell- Ceramic seal)	
Isıtıcı gücü (Heater)	7,5 kw	
Elektrik/faz (Electric/phase)	380 V /3	
Zamanlayıcı (Timer)	0-30 dk/mn.	
Termostat (Thermostat)	0-120 oC	
Gövde yapısı (Body structure)	AISI Krom (AISI Chrome)	
Tank kapasitesi (Tank capacity)	70 lt	75 lt

Döner Sepetli Sıcak Su Basıncılı Yıkama Makinaları 1250

Paslanmaz döner bir platform üzerine kızaklı sistem ile yerleştirilen sepet üzerine yıkanacak olan parçalar yerleştirilmek üzere kapalı bir kabinde yüksek basınçlı deterjanla su ile dönerli sepetli yıkamaya tabi tutulur. Parça yapısına ve kirlilik oranına göre zaman ayarlı basınçlı su nozulları vasıtasıyla kirli yüzeylerdeki yağ,talaş kir,atıkları değişik açılardan temizlemek üzere yıkama işlemi yapılır. Devir daim sistemi ile su litre edilmek suretiyle su, deterjan, elektrik ve zaman (iş gücü) tüketimini en az saryatla parça yıkama tasarlanmıştır.

The parts to be washed are placed on the basket,which is placed with a sliding system on a stainless rotating platform,and the rotating basket is washed in a closed cabinet with high pressure water and detergent. It washes oil,sawdust dirt and wastes on dirty surfaces from different angles with time-adjusted pressurized water nozzles according to the part structure and pollution rate. With the circulating water system,water,detergent,electricity and It is designed to wash parts with minimum time (labor)consumption.



KULLANIM ALANLARI

- Otomotiv Sanayi
- Uçak Sanayi
- Gemi Sanayi
- Savunma Sanayi
- Metal Sanayi

USING AREAS

- Automotive Industry
- Aircraft Industry
- Ship Industry
- Defense Industry
- Metal Industry

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Makina Ölçüleri (Machine dimensions)	1250 x 1250 x 1600 mm
Sepet Ölçüleri Ø (Basket diameter)	1100 mm
Yükleme Yüksekliği (Loading height)	600 mm
Sepet Kapasitesi (Basket capacity)	440 kg
Pompa gücü ve sayısı(Pump power and piece)	3 hp x 1 adet/piece
Pompa Yapısı (Pump structure)	Paslanmaz Krom - Seramik Salmastra (Stainless stell- Ceramic Seal)
Isıtıcı Gücü (Heater)	15 Kw
Elektrik/faz (Electric/phase)	380 V/3
Zamanlayıcı (Timer)	0-30 dk / mn.
Termostat (Thermostat)	0-120
Gövde Yapısı (Body structure)	AISI Krom (AISI Chrome)
Tank Kapasitesi (Tank capacity)	180 lt
Yükleme Arabası (Loading Vehicle)	Dahil (including)



Döner Sepetli Sıcak Su Basıncılı Yıkama Makinaları 1250-1500

Hotwater Compressive Washer With Rotary Basket

Paslanmaz döner bir platform üzerine kızaklı sistem ile yerleştirilen sepet üzerine yıkanacak olan parçalar yerleştirilmek üzere kapalı bir kabinde yüksek basınçlı deterjanla su ile dönerli sepetli yıkamaya tabi tutulur. Parça yapısına ve kirlilik oranına göre zaman ayarlı basınçlı su nozulları vasıtasıyla kirli yüzeylerdeki yağ,talaş kir,atıkları değişik açılardan temizlemek üzere yıkama işlemi yapılır. Devir daim sistemi ile su litre edilmek suretiyle su, deterjan, elektrik ve zaman (iş gücü) tüketimini en az saryatla parça yıkama tasarlanmıştır.

The parts to be washed are placed on the basket,which is placed with a sliding system on a stainless rotating platform,and the rotating basket is washed in a closed cabinet with high pressure water and detergent. It washes oil,sawdust dirt and wastes on dirty surfaces from different angles with time-adjusted pressurized water nozzles according to the part structure and pollution rate. With the circulating water system,water,detergent,electricity and It is designed to wash parts with minimum time (labor)consumption.



KULLANIM ALANLARI

- Otomotiv Sanayi
- Uçak Sanayi
- Gemi Sanayi
- Savunma Sanayi
- Metal Sanayi

USING AREAS

- Automotive Industry
- Aircraft Industry
- Ship Industry
- Defense Industry
- Metal Industry

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

	YM-1250	YM-1500
Makine Ölçüleri (Machine dimensions)	1250x1250x1700mm	1500x1500x1800 mm
Sepet ÖlçüsüØ (Basket diameter)	1000 mm	1350 mm
Yükleme Yüksekliği (Loading height)	600mm	700 mm
Sepet kapasitesi (Basket capacity)	440 kg	650 kg
Pompa gücü ve sayısı(Pump power and piece)	3hp x 2 adet/piece	
Pompa yapısı (Pump structure)	Paslanmaz krom-Seramik salmastra (Stainless stell- Ceramic seal)	
Isıtıcı gücü (Heater)	2x 7,5 kw	
Elektrik/faz (Electric/phase)	380 V	
Elektrik sistemi	ABB&SCHNEIDER	
Zamanlayıcı (Timer)	0-30 dk/mn.	
Termostat (Thermostat)	0-120 oC	
Gövde yapısı (Body structure)	AISI Krom (AISI Chrome)	
Tank kapasitesi (Tank capacity)	200 lt	240 lt
Beslemen ve Boşaltma vanası(Supply and discharge valve)	Standart	
Yükleme Arabası (Loading vehicle)	Standart	
Kapak Açılma Sistemi(Door opening system)	Pnomatik -Çelik(Pneumatic-Steel)	
Yükleme Arabası (Loading Vehicle)	Dahil (including)	

Firmamız istenilen ölçü ve özellikte yıkama makinası imalatı yapabilmektedir.

Kapak Çatlak Test Makinesi

TEKNİK ÖZELLİKLER/TECHNICAL SPECIFICATIONS

Makine Ölçüleri	2000X1050X1600 mm
Silindir Kapak Uzunluğu	1100 mm
Silindir Kapak Genişlik	360 mm
Silindir Kapak Yükseklik	400 mm
Ağırlık	250 kg
Tank Kapasitesi	500 lt
Isıtıcı	2x 10 kw
Termostat	0-90 C2x 10 kw
Elektrik/ Faz	220-380 V/3
Yaklaşık Net Ağırlık	550 Kg



Firmamız istenilen ölçü ve özellikte yıkama makinası imalatı yapabilmektedir.

Sibop Taşlama Makinesi



65 'lik Parça Yıkama Makinesi

Parts Washing Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER/TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Makine Ölçüleri (Machine dimensions)
- Sepet Ölçüleri (Basket diameter)
- Yükleme Yüksekliği (Loading height)
- Sepet Kapasitesi (Basket capacity)
- Pompa Gücü ve Sayısı (Pump power and piece)
- Pompa Yapısı (Pump structure)
- Isıtıcı Gücü (Heater)
- Elektrik/faz (Electric/phase)
- Zamanlayıcı (Timer)
- Termostat (Thermostat)

Firmamız istenilen ölçü ve özellikte yıkama makinası imalatı yapabilmektedir.

PY-200 Dizel Partikül Temizleme Makinesi



TEKNİK ÖZELLİKLER/TECHNICAL SPECIFICATIONS

Dış Ölçüleri	235x950x195
Yükleme Ağırlığı	200 Kg
Tank Kapasitesi	250 Lt
Elektrik	3Ph+T+N- Volt 380/400
Hava Komprösörü	Lt 100/10 Bar Makineyle Verilmez
Ağırlık	800 Kg
Gövde Yapısı	AISI 304 Paslanmaz Çelik
Buhar Tahliye Güç Tüketimi	Kw 0.75 600 m3/h
Ekipmanlar	Buhar tahliye,sıvı seviye sensörü tank izolasyon,diferansiyel otomatik basıncı,aparatlar,platform,dokunmatik ekran,yazıcı, manuel yıkama tabanca ile (10 bar),sıcak su yıkama



Konveyör Bantlı Tünel Tip Parça Yıkama Makinası

Conveyor Band Tunnel Part Washing Machine

ÇALIŞMA PRENSİBİ

Konveyör bant üzerine doğrudan veya sepetle konan malzemeler, ayarlanabilen bnt hızıyla sprey yıkama, sprey durulama, hava üfleme ve kurutma ünitelerinden geçerek boşaltma platformuna gelir. Manuel veya konveyörle sürekli besleme yapılarak kesintisiz sürekli yıkama yapılabilir. Yıkama projesi; nozullar ile malzemelerin her noktası taranabilecek şekilde dizayn edilir. Her türlü yağ, talaş, ve kalıntıya göre yıkama basınçları, nozul yerleşim şekilleri ve prosesleri ayarlanarak istenilen kalitede yüzey temizliği yapılabilir. Prosesle göre istenildiği kadar üniteler arttırılabilir veya eksiltilebilir. Firmamız istenilen ölçü ve özellikte yıkama makinası imalatı yapabilmektedir.

Materials passes through the spray washing, spray rinsing, air blowing and drying units and comes to the discharge platform which paced directly on the conveyor belt which has speed adjustment or with a basket. Continuous washing can be done by continuously feeding with a conveyor belt manually. The washing project has been designed in such a way that every point of the materials can be scanned with nozzles. According to all kinds of oil, sawdust and residue, surface cleaning can be done at the desired quality by adjusting the washing pressures, nozzle placement patterns and processes. Units can be increased or decreased as desired according to the process. Our company can manufacture washing machines in desired sizes.



KULLANIM ALANLARI

- Otomotiv Sanayi
- Uçak Sanayi
- Gemi Sanayi
- Savunma Sanayi
- Metal Sanayi
- Kaplama Sanayi
- Gıda Sanayi

USING AREAS

- Automotive Industry
- Aircraft Industry
- Ship Industry
- Defense Industry
- Metal Industry
- Coating Industry
- Food Industry

Yıkama, Durulama, Kurutma Sepetli Sıcak Su Basıncı Özel Ölçülü Yıkama Makinaları

Washing Machines With; Washing, Rinse, Drying and Special Size Basket And Hot Water Pressure



Turbo Yıkama

TEKNİK ÖZELLİKLER/TECHNICAL SPECIFICATIONS

Çalışma Alan Ölçüleri	1100x700 mm
Pompa Basıncı	Max 80 bar
Pompa Gücü ve Sayısı	3 hp x 1 Adet
Isıtıcı Gücü	2,5x 2 kw
Elektrik /Faz	380 V/3
Elektrik Sistemi	ABB SCHNEIDER
Yıkama Hava Tabancası	Standart
Termostat	0-120 C
Gövde Yapısı	AISI Krom
Tank Kapasitesi	120 lt
Boşaltma Vanası	Standart
Aydınlatma Sistemi	Standart
Kapak Açılma Sistemi	Pnömatik -Çelik





 BÜsan Özel Sanayi Sitesi 10644. Sokak C- Blok 44 D
Karatay/Konya

 +90 332 235 09 03

 +90 532 553 03 89

 +90 532 553 03 89

 info@pymmakine.com