



Merkur™

İleri teknolojiye sahip üstün performanslı Son Kat Paketleri



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

İleri Teknoloji. Üstün Performans.

Ergonomi, düşük maliyet ve kaliteli son kat bu yeni nesil pompaları tanımlayan anahtar sözcüklerdir. Daha çok model ve konfigürasyon seçeneği ile tüm son kat uygulamalarınız için ihtiyacınız olan en ideal basınç ve debiyi elde edersiniz.

Maliyet Yönetimi

autoDataTrak™ ile otomatik kaçak durdurma

Ergonomi

Denetim konsolunun yüksekliği operatörün boyuna göredir ve tüm denetimleri içerir: hava, malzeme ve DataTrak izleme

Verim

Yeni hava motoru tasarımı sayesinde daha yüksek verim için düşük hava tüketimi

Koruma ve güvenlik

Boğaz contası ve mil muhafazası pompalanan malzemeyi ve ıslak hazneyi kirlenmeye karşı korur; denetleme ve bakım için kolayca çıkarılabilir

Yıkabilirlik

Alt pompa grubu yeni dizaynı ile azalan solvent-tiner tüketimi

Bakım kolaylığı

Örneğin, valfe dışardan rahatça erişilmesi ile kolay ve yerinde servis imkanı sunar, Duruş süresini azaltır

Son Kat

Takılmayan yeni hava valfi teknolojisiyle geçişlerde daha az seyirme

Çalışma ortamı

Susturucu ile daha sessiz çalışma



DataTrak
ELECTRONIC MONITORING SYSTEM

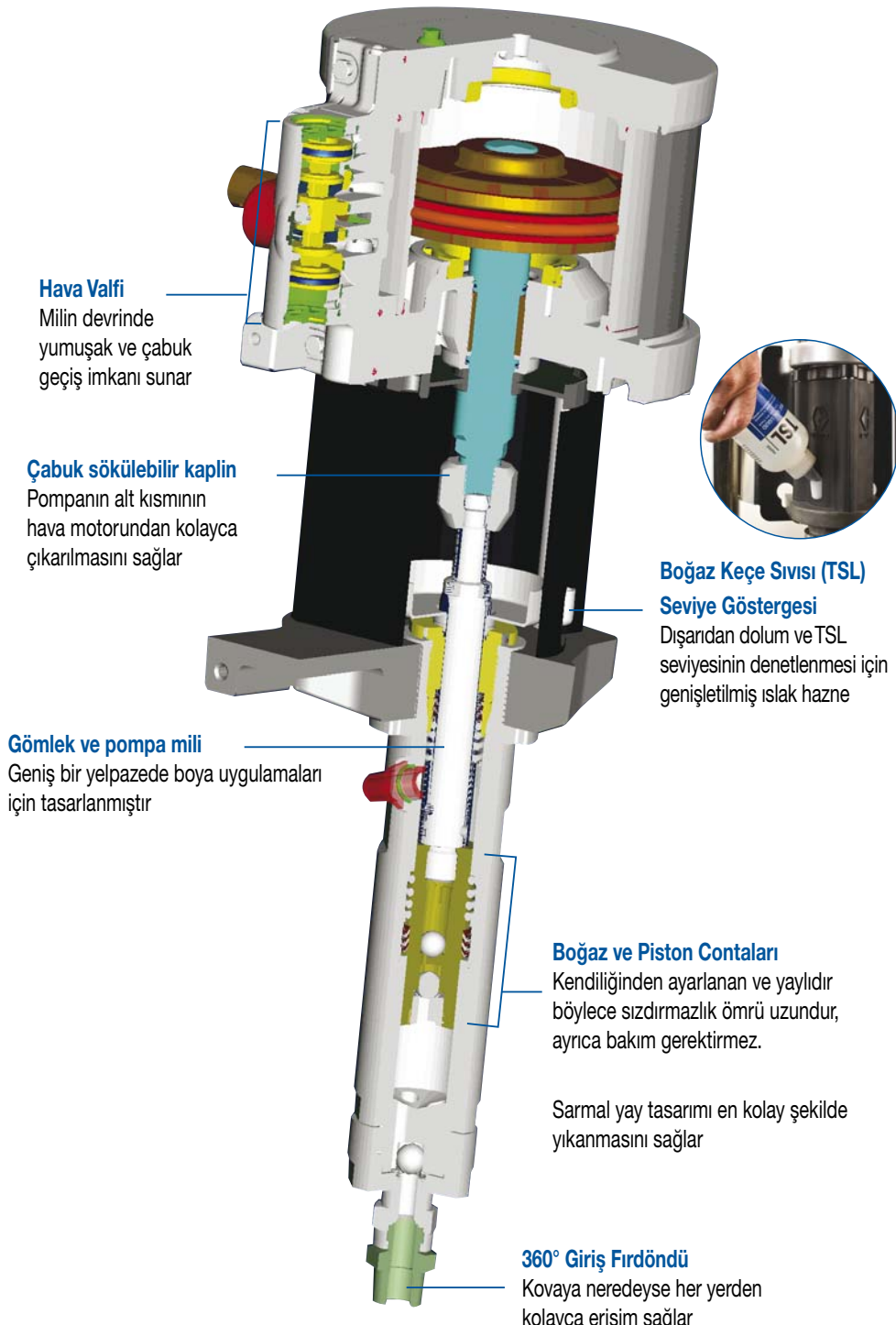
Entegre izleme ve control sistemi ile pompanızı koruyun.

- Devir hızına limit koyarak pompanın boşta çalışmasını önleyebilirsiniz.
- Pompa diagnostiklerini takip ederek bakım zamanını hesaplayabilirsiniz.
- Sıfırlanabilir sayaç vasıtıyla boyasını ve pompanın peryodik bakım organizasyonunu da yapabilirsiniz.

Uzun Süre Dayanım

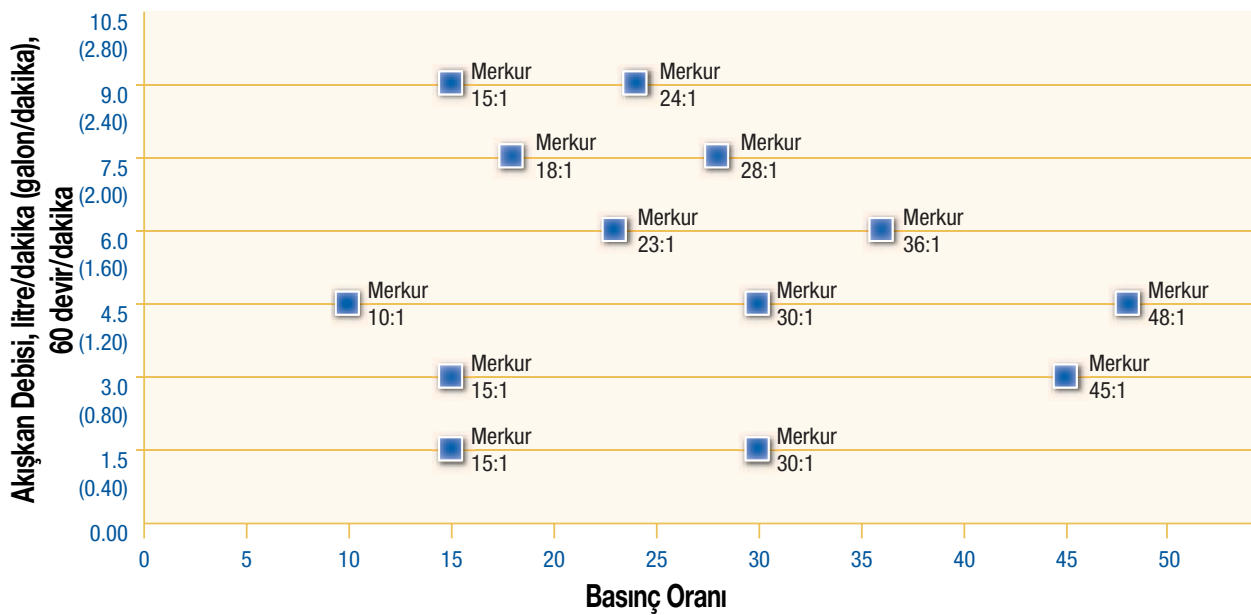
Pompanın Alt Kısı

- Kolayca yıkamabilen tasarım hızlı renk değişimi ve daha az solvent kullanımı sağlar
- 300 serisi paslanmaz çelik pompa yapısı uzun süre dayanıklılık sağlar
- Az sayıda parça ile gelişmiş bakım ve düşük maliyet için tasarlanmıştır



Tüm püskürme ihtiyaçlarınıza göre doğru basınçta uygun debiler.

4 farklı büyülüklükte motor ve 13 farklı model seçeneği ile Merkur yüksek kaliteli son kat paketleri, verimi artırmak, maliyetleri, emisyonları düşürmek ve zor uygulamalarda dahi son kat kalitesini sağlamak üzere tasarlanmıştır.



Uygulamanız İçin Doğru Seçimi Yapma

Merkur pompanızı çok çeşitli tabanca ve aksesuarlar ile birleştirin ve sizin için en doğru paketi seçmeye başlayın!

Püskürme Teknolojisini Seçin



AA Serisi
Hava Destekli Tabanca



XTR
Havasız Tabanca



PRO Xs
Hava Destekli Elektrostatik

Montaj Türünü Seçin



Arabaya Monte



Duvara Monte



Standa Monte

Sizin için en uygun Aksesuarları belirleyin!



Altta Besleme Hortumu



Hazne



Isitici



Filtre, tahliye valfli
ve tahliye valfsiz

Sipariş Bilgileri

Hava Destekli Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	Standı Monte	DataTrak-	Sadece Devir Sayacı	G15 Tabanca Karbid Yatak	Akışkan Filtresi	Altınan Besleme Hortumu	Hazne (5 litre)
Merkur 10:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt									
G10W05	•					•			•
G10W06	•				•	•			•
G10W07	•					•	•		•
G10W08	•				•	•	•		•
G10C07		•				•			•
G10C08		•			•	•			•
G10C09		•				•	•		•
G10C10		•			•	•	•		•
G10C11		•				•			•
G10C13		•				•	•		•
Merkur 15:1 1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika) - 25cc alt									
G15W05	•					•			•
G15W06	•					•	•		•
G15W07	•					•	•		•
G15W08	•					•	•		•
G15C07		•				•			•
G15C08		•				•	•		•
G15C09		•				•	•		•
G15C10		•				•	•		•
G15C11		•				•			•
G15C12		•				•	•		•
G15C13		•				•	•		•
G15C14		•				•	•		•
G15T03			•			•	•		•
G15T04			•			•	•		•
G15T05			•			•			•
Merkur 15:1 3 lpm (0.89 gpm) - 50cc lower									
G15W25	•					•			•
G15W26	•				•	•			•
G15W27	•					•	•		•
G15W28	•					•	•		•
G15C27		•				•			•
G15C28		•			•	•			•
G15C29		•				•	•		•
G15C30		•			•	•	•		•
G15C31		•				•			•
G15C33		•				•	•		•
G15T13			•			•	•		•
G15T14			•		•	•	•		•
G15T15			•			•			•
Merkur 15:1 9 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt									
G15W55	•					•	•		•
G15W56	•				•	•	•		•
G15C83		•				•	•		•
G15C84		•			•	•	•		•

60 devir/dakika'daki debi



Sipariş Bilgileri

Hava Destekli Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	DataTrak	G40 Tabanca	G40 RAC Tabanca	Akışkan Filtresi	Altan Besleme Hortumu	Hazne (5 litre)	Istifmali Paket	İstifci Voltaj
Merkur 18:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt										
G18W07	•			•		•	•	•		
G18W08	•			•	•		•	•		
G18W09	•				•	•	•	•		
G18W10	•			•	•	•	•	•		
G18C05		•		•			•	•		
G18C06		•	•	•			•	•		
G18C07		•			•		•	•		
G18C08		•	•		•		•	•		
Merkur 23:1 6 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt										
G23W09	•			•		•	•	•		
G23W10	•			•	•		•	•		
G23W11	•				•	•	•	•		
G23W12	•			•	•	•	•	•		
G23C07		•		•				•		
G23C11		•		•		•	•	•		
G23C09		•		•		•	•	•		
G23C12		•	•	•		•	•	•		
G23C13		•			•	•	•	•		
G23C14		•	•		•	•	•	•		
Merkur 24:1 9 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt										
G24W07	•			•		•	•	•		
G24W08	•			•	•		•	•		
G24W09	•				•	•	•	•		
G24W10	•			•	•	•	•	•		
G24C09		•		•		•	•	•		
G24C10		•		•		•	•	•		
G24C11		•			•	•	•	•		
G24C12		•	•		•	•	•	•		
Merkur 28:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt										
G28W11	•			•		•	•	•		
G28W12	•			•	•		•	•		
G28W13	•				•	•	•	•		
G28W14	•			•	•	•	•	•		
G28W19	•			•		•	•	•	•	240
G28W20	•			•	•	•	•	•	•	240
G28C09		•		•	•	•	•	•		
G28C10		•		•	•	•	•	•		
G28C11		•		•		•	•	•		
G28C12		•		•		•	•	•		
G28C17		•		•		•	•	•	•	240
G28C18		•		•		•	•	•	•	240

60 devir/dakika'daki debi



Sipariş Bilgileri

Hava Destekli Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	Stand'a Monte	DataTrak	G40 Tabanca	G40 RAC Tabanca	Akışkan Filtresi (*= Tahliye Valfi)	Altıtan Besleme Hortumu	Hazne (5 litre)	İstimali Paket	İstifci Voltaj
Merkur 30:1 1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika) - 25cc alt											
G30W13	•				•						
G30W14	•				•	•					
G30W15	•				•						
G30W16	•				•						
G30W17	•					•					
G30W18	•				•						
G30C39		•			•						
G30C40		•			•						
G30C21		•			•						
G30C22		•			•						
G30C23		•			•				•		
G30C27		•			•				•		
G30C25		•			•						
G30C26		•			•						
G30C29		•				•					
G30C30		•				•					
G30C31		•				•			•		
G30C35		•				•			•		
G30C33		•				•			•		
G30C34		•				•			•		
G30T03			•		•						
G30T04			•		•						
G30T05			•		•						
G30T06			•		•						
G30T09			•		•				•		
G30T07			•			•			•		
G30T08			•		•				•		
G30T11			•			•			•		
G30T12			•		•				•		
Merkur 30:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt											
G30W73	•				•						
G30W74	•				•	•					
G30W75	•					•					
G30W76	•				•						
G30W81	•					•			•	240	
G30W82	•				•	•			•	240	
G30C65		•				•			•		
G30C67		•				•			•		
G30C68		•			•	•			•		
G30C69		•			•				•		
G30C71		•				•			•		
G30C73		•				•			•		
G30C74		•				•			•		
G30C79		•				•			•	240	
G30C80		•				•			•	240	



Sipariş Bilgileri

Hava Destekli Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	Data Trak	G40 Tabanca	G40 RAC Tabanca	Akışkan Filtresi (*= Tahliye Valfi)	Altınan Besleme Hortumu	Hazne (5 litre)
Merkur 45:1 3 lpm (0.89 gpm) - 50cc lower								
G45W17	•			•		*	•	
G45W18	•			•		*	•	
G45W15	•				•	•	•	
G45W16	•		•		•	•	•	
G45C13		•		•				•
G45C15		•		•		•	•	
G45C16		•	•	•		•	•	
G45C19		•		•		*	•	
G45C20		•	•	•		*	•	
G45C21		•		•		*	•	
G45C17		•			•	•	•	
G45C18		•	•		•	•	•	
Merkur 48:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt								
G48W07	•			•		*	•	
G48W08	•			•		*	•	
G48W13	•			•		•	•	
G48W14	•		•	•		•	•	
G48W15	•				•	•	•	
G48W16	•				•	•	•	
G48C07		•		•		*	•	
G48C08		•	•	•		*	•	
G48C09		•		•				•
G48C11		•		•		•	•	
G48C12		•	•	•		•	•	
G48C13		•			•	•	•	
G48C14		•	•		•	•	•	



Sipariş Bilgileri

Havasız Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	DataTrak	XTR Tabanca (eski adıyla Silver Plus)	Akışkan filtresi (*=tahliye ile)	Emiş Hortumu	İstihmal Paket	İstifci Voltaj	Hazne (5 litre)
Merkur 23:1 6 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt									
G23W07	•			•	•	•			
G23W08	•			•	•	•			
G23C03		•		•	•	•			
G23C04		•	•	•	•	•			
Merkur 24:1 9 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt									
G24W05	•			•	•	•			
G24W06	•			•	•	•			
G24C03		•		•	•	•			
G24C04		•	•	•	•	•			
Merkur 28:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt									
G28W05	•			•	•	•			
G28W06	•			•	•	•			
G28W09	•			•	•	•	•		
G28W10	•			•	•	•	•	240	
G28C03		•		•	•	•			
G28C04		•	•	•	•	•			
G28C07		•		•	•	•	•	240	
G28C08		•	•	•	•	•	•	240	
Merkur 30:1 1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika) - 25cc alt									
G30W07	•					•	•	•	
G30W08	•				•	•	•	•	
G30C07		•		•		•			
G30C08		•	•	•		•			
G30C09		•		•	•	•			
G30C10		•	•	•	•	•			
G30C11		•		•					•
G30C13		•		•	•	•			
G30C15		•		•	•				•
G30C37		•		•	•	•*			
Merkur 36:1 6 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt									
G36W07	•					•	•	•	
G36W08	•				•	•	•	•	
G36C03			•			•	•	•	
G36C04		•	•			•	•	•	
G36C15		•	•	•		•	•	•	
G36C16		•	•	•		•	•	•	
Merkur 45:1 3 lpm (0.89 gpm) - 50cc lower									
G45W05	•					•	•	•	
G45W06	•				•	•	•	•	
G45C03			•			•	•	•	
G45C04		•	•			•	•	•	
G45C05		•		•		•	•	•	
G45C06		•	•	•		•	•	•	
Merkur 48:1 4,5 litre/dakika (1,2 galon/dakika) - 75cc alt									
G48W05	•					•	•	•	
G48W06	•				•	•	•	•	
G48C03			•			•	•	•	
G48C04		•	•			•	•	•	
G48C05		•		•		•	•	•	
G48C06		•	•	•		•	•	•	



Sipariş Bilgileri

Elektrostatik Paketler

Merkur Paketi Parça No.	Duvara Monte	2 Tekerlekli Arabaya Monte	Data İrak	İstihmal Paket	İstici Voltaj	Altıtan Besleme Hortumu	Akışkan Filtresi
Merkur 15:1 9 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150 cc alt							
G15W57	•					•	•
G15W58	•			•		•	•
G15C85		•				•	•
G15C86		•	•			•	•
Merkur 18:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt							
G18W11	•					•	•
G18W12	•			•		•	•
G18C09		•				•	•
G18C10		•	•			•	•
Merkur 23:1 6 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt							
G23W13	•					•	•
G23W14	•			•		•	•
G23C15		•				•	•
G23C16		•	•			•	•
Merkur 24:1 9 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt							
G24W11	•					•	•
G24W12	•			•		•	•
G24C13		•				•	•
G24C14		•	•			•	•
Merkur 28:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt							
G28W15	•					•	•
G28W16	•			•		•	•
G28W23	•				•	240	•
G28W24	•			•	•	240	•
G28C13		•					•
G28C14		•	•				•
G28C21		•			•	240	•
G28C22		•	•	•	•	240	•
Merkur 30:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt							
G30W77	•					•	•
G30W78	•			•		•	•
G30W85	•				•	240	•
G30W86	•			•	•	240	•
G30C75		•					•
G30C76		•	•				•
G30C83		•		•	•	240	•
G30C84		•	•	•	•	240	•



Sipariş Bilgileri

Merkur Paketleri - tabancasız

Merkur Paketi Parça No.	Duvar Monte	Arabaya Monte	Stand Monte	DataTrak	Sadece Pompa Hava Kontrolü	Pompa ve Tabanca Hava Kontrolü	Alttan Besleme Hortumu	Akıskan Filtresi	Tabanca Hortumu
Merkur 10:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt									
G10W01	•					•			
G10W03	•					•	•		
G10W09	•								
G10C01		•				•			
G10C03		•				•	•		
G10C05		•				•	•		
G10T01									•

Merkur 15:1 1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika) - 25cc alt

G15W01	•					•			
G15W03	•					•	•		
G15W09	•								
G15C01		•				•			
G15C03		•				•	•		
G15C05		•				•	•		
G15T01			•			•			

Merkur 15:1 3,0 litre/dakika (0,89 galon/dakika) - 50cc alt

G15W19	•								
G15W21	•					•			
G15W23	•					•	•		
G15C21		•				•			
G15C23		•				•	•		
G15C25		•				•	•		
G15T11			•			•	•		
G15T12			•	•		•	•		

Merkur 15:1 9,0 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt

G15W51	•								
G15W52	•				•				
G15W53	•					•			
G15W54	•				•	•			
G15C75		•							
G15C77		•				•			
G15C78		•			•	•			
G15C79		•				•			
G15C80		•			•	•			
G15C81		•				•	•		

Merkur 18:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt

G18W01	•								
G18W03	•					•			
G18W04	•				•	•			
G18W05	•								
G18W06	•				•	•			
G18C01		•				•			
G18C02		•			•	•			
G18C03		•				•	•		

Merkur 23:1 6,0 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt

G23W01	•								
G23W03	•					•			
G23W04	•				•	•			
G23W05	•					•			
G23W06	•				•	•			
G23C01		•				•			
G23C02		•			•	•			
G23C05		•				•	•		

Merkur 24:1 9,0 litre/dakika (2,49 galon/dakika) - 150cc alt

G24W01	•								
G24W02	•				•	•			
G24W03	•					•			
G24W04	•				•	•			
G24C01		•				•			
G24C02		•			•	•			

Merkur Paketi Parça No.	Duvar Monte	Arabaya Monte	Stand Monte	DataTrak	Sadece Pompa Hava Kontrolü	Pompa ve Tabanca Hava Kontrolü	Alttan Besleme Hortumu	Akıskan Filtresi	Tabanca Hortumu
Merkur 28:1 7,5 litre/dakika (2 galon/dakika) - 125cc alt									
G28W01	•								
G28W02	•					•	•		
G28W03	•						•		
G28W04	•					•	•		
G28C01		•				•	•		
G28C02		•			•	•	•		

Merkur 30:1 1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika) - 25cc alt	•								
G30W01	•								
G30W03	•						•		
G30W05	•						•		
G30W09	•								
G30W11	•								
G30W12		•				•	•		
G30W19	•								
G30C01		•				•			
G30C03		•				•			
G30C05		•				•			
G30C17		•							
G30C19		•							
G30T01			•			•	•		
G30T02			•	•		•	•		

Merkur 30:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt	•								
G30W51	•								
G30W53	•						•		
G30W55	•						•		
G30W56	•					•	•		
G30W71	•								
G30C51		•				•			
G30C53		•				•			
G30C54		•			•	•			
G30C63		•				•	•		

Merkur 36:1 6,0 litre/dakika (1,6 galon/dakika) - 100cc alt	•								
G36W01	•								
G36W03	•						•		
G36W04	•						•		
G36W05	•								
G36W06	•					•	•		
G36C01		•				•			
G36C02		•			•	•	•		

Merkur 45:1 3,0 litre/dakika (0,89 galon/dakika) - 50cc alt	•								
G45W01	•								
G45W03	•						•		
G45W04	•						•		
G45V11	•								
G45C01		•				•			
G45C11		•					•		

Merkur 48:1 4,5 litre/dakika (1,29 galon/dakika) - 75cc alt	•								
G48W01	•								
G48W03	•						•		
G48W04	•						•		
G48W11	•								
G48C01		•				•			
G48C02		•			•	•			

Teknik Özellikler

Püskürtme Tabancaları

Daha fazla model numarası için püskürtme tabancası broşürüne bakın. Tüm tabancalar seçeceğiniz memeyi içerecektir.

287926	G15 Hava Destekli Karbid Püskürtme Tabancası
249242	G40 Hava Destekli Püskürtme Tabancası
249238	G40 RAC Hava Destekli Püskürtme Tabancası
XTR501	XTR-5 Havasız Püskürtme Tabancası
244573	PRO Xs 4AA Akıllı Elektrostatik Püskürtme Tabancası

Aksesuarlar

256410	Hazne 5 litre (1,5 galon) polietilen
243340	Karişırıcı Kova Kapası Malzemeleri 18,9 litre (5 galonluk) kovada karıştırmak için kullanın
222121	Akışkan Regülatörü, Paslanmaz Çelik Maksimum çalışma basıncı: 103 bar, 10,3 MPa (1500 psi) Regülatör aralığı: 10-28 bar, 1-8,2 MPa (150-1200 psi)
24A587	Pompa Çıkışı Açıksan Filtresi, Paslanmaz Çelik 60 meş (250 mikron), 350 bar, 25 MPa (5000 psi)
256425	Açıksan Filtresi Tahliye Valfi, Paslanmaz Çelik 350 bar, 35 MPa (5000 psi)
224458	Yedek Filtre Eleği 2 paket elek, 30 meş, paslanmaz çelik
224459	Yedek Filtre Eleği 2 paket elek, 60 meş, paslanmaz çelik
24A540	Hava Kontrol Göstergesi Koruyucusu 5 takım 12'lik koruma
24A578	Duvara Montaj Kiti
289694	Arabaya Montaj Kiti
24A577	Standa Montaj Kiti

DataTrak

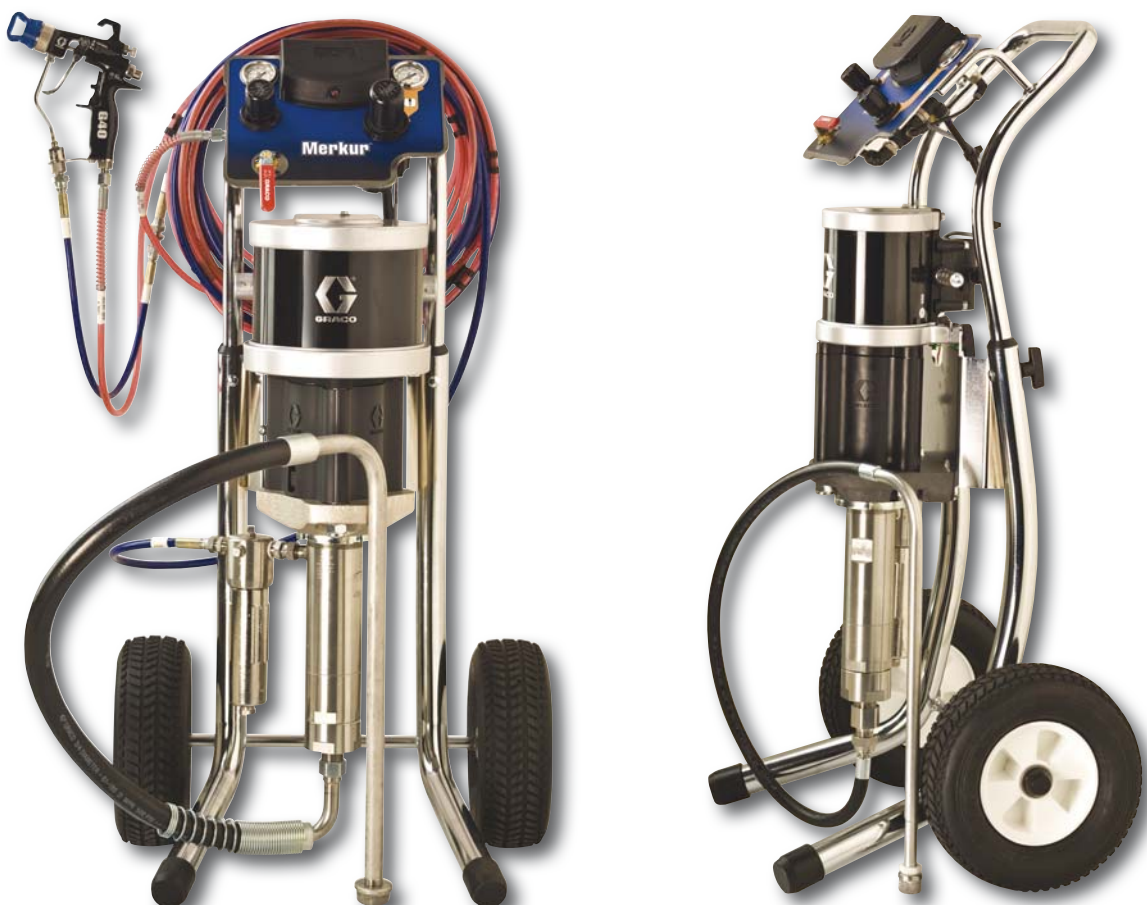
24A575	200 cc ve 400 cc Hava Motorları için Yükseltme Kiti
24A576	1200 cc ve 1800 cc Hava Motorları için Yükseltme Kiti
24A592	Sadece Devir Sayacı içeren Hortumlu DataTrak için Yükseltme Kiti
24A954	208 l (55 galonluk) Varil için Altan Besleme Hortumu ve Hazne
256390	7,62 m (25 ft.) Hava Hortumu
241812	7,62 m (25 ft.) Açıksan Hortumu 228 bar (3300 psig)
24A955	15 m (50 ft.) Bükümlü Hava ve Açıksan Hortumu 228 bar (3300 psig)
256389	15 m (50 ft.) Hava Hortumu
214697	15 m (50 ft.) Açıksan Hortumu 228 bar (3300 psig)
24A588	Hortum Kelepçesi 10'lu Paket

Talimat ve Parça Kılavuzları

312797	Merkur AA ve Havasız Püskürtme Paketi
312798	Merkur Elektrostatik Püskürtme Paketi
313255	Merkur AA ve Havasız Isıtmalı Paket
312794	Merkur Pompalar
312792	Merkur Deplasman Mili
312796	NXT® Hava Motoru

Teknik Özellikler

	Merkur 10:1	Merkur 15:1	Merkur 15:1	Merkur 15:1	Merkur 18:1	Merkur 23:1	Merkur 24:1
Pompa Oranı	4,5 litre/dakika (1,2 galon/dakika)	1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika)	3 litre/dakika (0,8 galon/dakika)	9 litre/dakika (2,4 galon/dakika)	7,5 litre/dakika (2 galon/dakika)	6 litre/dakika (1,6 galon/dakika)	9 litre/dakika (2,4 galon/dakika)
Devir/dakika'daki akışkan debisi	75 cc (2,5 oz)	25 cc (0,8 oz)	50 cc (1,7 oz)	150 cc (5 oz)	125 cc (4 oz)	100 cc (3,4 oz)	150 cc (5 oz)
Maksimum Akışkan Çıkış Basıncı	69 bar (1000 psi)	103 bar (1500 psi)	103 bar (1500 psi)	103 bar (1500 psi)	124 bar (1800 psi)	158 bar (2300 psi)	165 bar (2400 psi)
Maksimum Hava Giriş Basıncı	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)
Hava Tüketimi @ 7 bar 20 devir/dakika'da 0,7 MPa - 100 psi	0,25m³/dakika (6 scfm)	0,17m³/dakika (3 scfm)	0,25m³/dakika (6 scfm)	0,48m³/dakika (17 scfm)	0,48m³/dakika (17 scfm)	0,48m³/dakika (17 scfm)	0,74m³/dakika (26 scfm)
Akışkan Giriş Ölçüsü	3/4" npt(m)	1/2" npt(m)	3/4" npt(m)	1" npt(m)	1" npt(m)	3/4" npt(m)	1" npt(m)
Akışkan Çıkışı	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)	3/4" npt(m)	1/2" npt(m)	3/8" npt(m)	3/4" npt(m)
Hava Girişi (motor)	1/4" npt(f)	1/4" npt(f)	1/4" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)



Teknik Özellikler

Pompa Oranı	Merkur 28:1	Merkur 30:1	Merkur 30:1	Merkur 36:1	Merkur 45:1	Merkur 48:1
Devir/dakika'daki akışkan debisi	7,5 litre/dakika (2 galon/dakika)	1,5 litre/dakika (0,4 galon/dakika)	4,5 litre/dakika (1,2 galon/dakika)	6 litre/dakika (1,6 galon/dakika)	3 litre/dakika (0,8 galon/dakika)	4,5 litre/dakika (1,2 galon/dakika)
Devir Başına Hacim (cc)	125 cc (4,2 oz)	25 cc (0,8 oz)	75 cc (2,5 oz)	100 cc (3,3 oz)	50 cc (1,7 oz)	75 cc (2,5 oz)
Maksimum Akışkan Çıkış Basıncı	192 bar (2800 psi)	206 bar (3000 psi)	206 bar (3000 psi)	248 bar (3600 psi)	310 bar (4500 psi)	331 bar (4800 psi)
Maksimum Hava Giriş Basıncı	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	6,2 bar (90 psi)	5,8 bar (85 psi)
Hava Tüketimi @ 7 bar 20 devir/dakika'da 0,7 MPa - 100 psi	0,74m³/dakika (26 scfm)	0,25m³/dakika (6 scfm)	0,48m³/dakika (17 scfm)	0,74m³/dakika (26 scfm)	0,48m³/dakika (17 scfm)	0,74m³/dakika (26 scfm)
Akışkan Giriş Öğütüsü	1" npt(m)	1/2" npt(m)	3/4" npt(m)	3/4" npt(m)	3/4" npt(m)	3/4" npt(m)
Akışkan Çıkışı	1/2" npt(m)	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)	3/8" npt(m)
Hava Girişи (motor)	1/2" npt(f)	1/4" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)	1/2" npt(f)





GRACO HAKKINDA

1926 yılında kurulan Graco, akışkan yönetim sistemleri ve bileşenleri alanında dünya lideridir. Graco ürünleri, ticari ve endüstriyel işletmelerde araç yağlama işlemlerinde kullanılan birçok akışkanı ve viskoz malzemeyi taşı, ölçer, kontrol eder, dağıtır ve uygular.

Şirketin başarısı, teknolojik mükemmelliğe olan kararlı bağlılığına, dünya kalitesinde üretimine ve benzersiz müşteri hizmetlerine dayanmaktadır. Nitelikli bayiler ile birlikte çalışan Graco, geniş bir alanda akışkan kontrolü çözümlerinde kalite standartlarını belirleyen sistemleri, ürünleri ve teknolojiyi sunar. Graco, boyalı püskürme, koruyucu kaplama, boyalı sirkülasyon, yağlama, mastik ve yapıştırıcıların dağıtilması uygulamaları ile birlikte yapı sektörüne de güçlü ekipmanlar sağlar. Graco'nun akışkan yönetim ve idare sektörüne yatırımı, küresel pazara yenilikçi çözümler sunmaya devam edecektir.

GRACO MERKEZLERİ

İLETİŞİM

POSTA ADRESİ
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel: 612.623.6000
Faks: 612.623.6777

AMERİKA

MINNESOTA
Genel Merkez
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

AVRUPA

BELÇİKA
Avrupa Merkezi
Graco N.V.
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belçika
Tel: 32.89.770.700
Faks: 32.89.770.777

ASYA PASİFİK

JAPONYA
Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japonya 2240025
Tel: 81.45.593.7300
Faks: 81.45.593.7301

ASYA PASİFİK

ÇİN
Graco Hong Kong Ltd.
Representative Office
Room 118 1st Floor
No.2 Xin Yuan Building
No.509 Cao Bao Road
Shanghai, P.R. Çin 200233
Tel: 86.21.649.50088
Faks: 86.21.649.50077

ASYA PASİFİK

KORE
Graco Korea Inc.
Choheung Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-Si, Gyunggi-Do,
Kore 431-060
Tel: 82(Kore).31.476.9400
Faks: 82(Kore).31.476.9801

Bu belgede yer alan tüm yazılı ve görsel veriler baskı sırasında mevcut en son ürün bilgilerini temel alır.
Graco, önceden haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Graco ISO 9001 sertifikasına sahiptir.

Avrupa
+32 89 770 700
FAKS +32 89 770 777
WWW.GRACO.BE