



Havasız Püskürtme Ekipmanı

Tek Komponentli Koruyucu Boyalar İçin



İSPATLANMIŞ KALİTE. LİDER TEKNOLOJİ.

Graco Arkanızda

Graco her türlü uygulamaya çözüm bulur

İster köprü, gemi veya tank gibi geniş çaplı bir boyama projesi, ister sadece birkaç saatlik bir rötuş işi olsun, her seferinde kusursuz bir performans sağlamak sprej ekipmanınıza bağlıdır. Graco, endüstrinin en güvenilir tek komponentli püskürtme makinesi serisini, boyama projelerinizi başarıyla tamamlamanız için ihtiyacınız olan boyutlarda sunuyor.

Graco ile kullanım maliyetinizi düşürün

Sağlam, dayanıklı ve güvenilir Graco püskürtme makineleri, uzun süre kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Bu makineler, sektördeki en sert yüksek katı içerikli, %100 katı ve solventsiz boyaları, en zorlu koşullarda bile kolaylıkla idare edebilir. Graco pompaları, uzun süre dayanıklı parçalar ve en yüksek kalite malzemelerle elde edildiğinden, size daha yüksek verimlilik ve bakım sırasında daha az duruş süresi sağlar. Bu da projelerinizi çok daha hızlı ve verimli şekilde tamamlayabileceğiniz anlamına gelir.



XForce™ HD



Mercur™
X48 / X72



Xtreme™ NXT™



Xtreme™ XL

PÜSKÜRTME MAKİNESİ NASIL SEÇİLİR?

PROJENİZİN ÇAPI NE KADAR BÜYÜK? Tipik Uygulamalar*	Rötuş ve nokta onarımı	Güç ve taşınabilirlik gerekli küçük çaplı projeler	Orta ve büyük çaplı projeler	Büyük çaplı projeler	Sürekli çalışma veya çoklu tabanca gerektiren büyük çaplı projeler
GEREKLİ MALZEME ÇIKIŞ GÜCÜ NEDİR? Çıkış Gücü Aralığı: 60 devir/dk, litre/dakika (galon/dakika)	0,33-2,54 (0,09-0,67)	4,5-3,0 (1,2-0,8)	5,7-12,9 (1,5-3,4)	8,7-17,4 (2,3-4,6)	12,9-25,4 (3,4-6,7)
PÜSKÜRTME MAKİNESİNİN ÇALIŞMA DÖNGÜSÜ NEDİR? Üretim	Rötuş	Düşük-Orta	Orta-Yüksek	Yüksek	Çok Yüksek
SADECE BİR MAKİNEDE KAÇ TANE ÇALIŞAN PÜSKÜRTME YAPABİLİR?	1	1	1	1-2	Birden çok 1-6**
Motor Tipi	HD Fırçasız	NXT 1800	NXT 3400	NXT 6500	XL 10000
Motor Çapı, mm (inç)	N/A	190 (7,5)	190 (7,5)	263 (10,375)	330 (13)
Motor Deplasmanı, cc/strok	N/A	1800	3400	6500	10330
Çalışma Basıncı, bar (psi)	69 -276 (1000 -4000)	330-500 (4800, 7200)	164-500 (2375-7250)	310-500 (4550 -7250)	324-500 (4700-7250)

* Sadece genel kurallar. Uygulamanız için uygun olan püskürtme makinesini sipariş ettiğinizden emin olmak için lütfen Graco bayinize başvurun.

** Sprej memesi boyutuna ve malzemesine bağlıdır.

Büyük hacimli projeler için yeni Graco güç merkezi

Yüksek çıkış güçlü püskürtme makinesi gerektiren büyük çaplı bir işiniz varsa, o zaman ihtiyacınız olan yeni Graco Xtreme XL Püskürtme Makinesidir. Graco XL Hava Motoru kullanılan ve Graco'nun bugüne kadar ürettiği en büyük hava motoru olan Xtreme XL, birden fazla püskürtme makinesiyle eş değerde bir iş yükünün altından kalkar.



Graco Xtreme XL ürününü ekipman envanterinize ekleyin

- Döngü başına daha yüksek çıkış gücü, herhangi bir iş için daha düşük toplam döngü olacağı anlamına gelir. Bu da, pompa parçalarında daha az yıpranma ve aşınma olması, dolayısıyla daha az duruş süresi ve bakım maliyeti demektir.
- Yüksek çıkış güçlü, yüksek verimli 10.000 cc XL Hava Motoru, neredeyse algılanamayacak kadar düşük titreşimle çoklu tabanca kullanımına olanak sağlar. Çoklu tabanca kullanımı, işin daha hızlı bitmesine ve dolayısıyla elde edeceğiniz kazanca katkı sağlar.
- Xtreme XL, daha fazla zaman kazanmak için yeniden başlatılması mümkün olmayan buzlama teklemlerini ortadan kaldırır. Dış hava kanalları, soğuk egzoz havasından yalıtılmıştır ve daha ılık olan ortam havasıyla ısıtılır.

Xtreme® XL Serisi

Graco'nun bugüne kadar ürettiği en büyük ve en güçlü hava motoru

Yeni XL Hava Motoru kullanılarak tasarlanan Xtreme XL Püskürtme Makinesi, yüksek çıkış güçlü bir ortamda, 6'ya kadar tabancayı neredeyse sıfır titreşim ve çıkış gücü dalgalanmasıyla çalıştırabilir. Ürünün verimli tasarımı; yağlı, kirli ve nemli havalı ortamlarda bile üstün performans sağlamak için gereken gelişmiş özelliklere sahiptir.



Açık Erişim Noktaları

- Servis ve arıza tespiti için kolay erişim

10.000 cc XL Hava Motoru

- 45:1, 70:1, 80:1, 95:1 püskürtme makineleri için
- 330 mm (13 inç) çap
- Keskin geçişler için hava kumandalı çalışma
- Çoklu tabancayla bile düşük titreşim

Buz Çözme Hava Tahliyesi Kontrolü

- Ağır buzlama koşullarında performansı korur

Manuel Mekik İptal Düğmesi

- Ana valfte buz birikmesi olduğunda hava motorunun elle yeniden başlatılmasını sağlar

Harici Pilot Hatları

- Hatlar, soğuk valf gövdesinden yalıtılmıştır
- Yeniden başlatılması mümkün olmayan buzlama teklemlerini ortadan kaldırır

Basitleştirilmiş Valf Tasarımı

- Daha kolay servis için daha az sayıda parça
- Çoklu tabanca kullanımında bile çok az veya sıfır titreşim ve çıkış gücü dalgalanması
- Daha küçük motorlarla kıyaslandığında bile sessiz çalışma

Xtreme Alt Pompaları

- Saha onaylı
- Bakımı kolay
- Hızlı parça sökümü

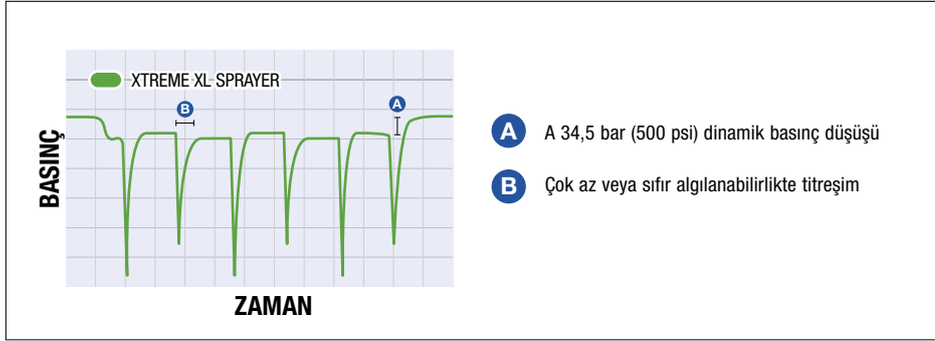
XL PÜSKÜRTME MAKİNESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ	XL45*	XL70	XL80	XL95
Döngü başına çıkış gücü (cc)	430	290	250	220
Maksimum Çalışma Basıncı, bar (psi, MPa)	330 (4800 , 33)	500 (7250 , 50)	500 (7250 , 50)	500 (7250 , 50)
Maksimum Hava Girişi Basıncı, bar (psi, MPa)	6,9 (100, 0,69)	6,9 (100, 0,69)	6,1 (88, 0,61)	5,2 (76, 0,52)
Çıkış Gücü: 60 devir/dk l/dk (gal/dk)	25,4 (6,7)	17,4 (4,6)	15,1 (4)	12,9 (3,4)

* Dura-Flo™ alt pompası kullanır

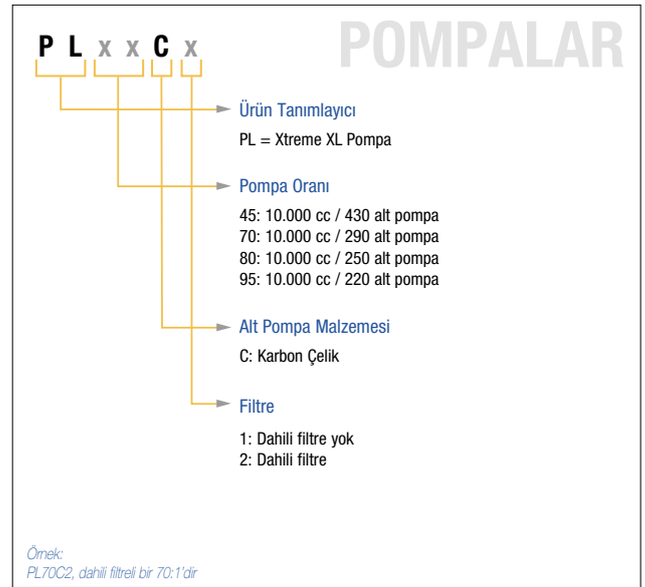
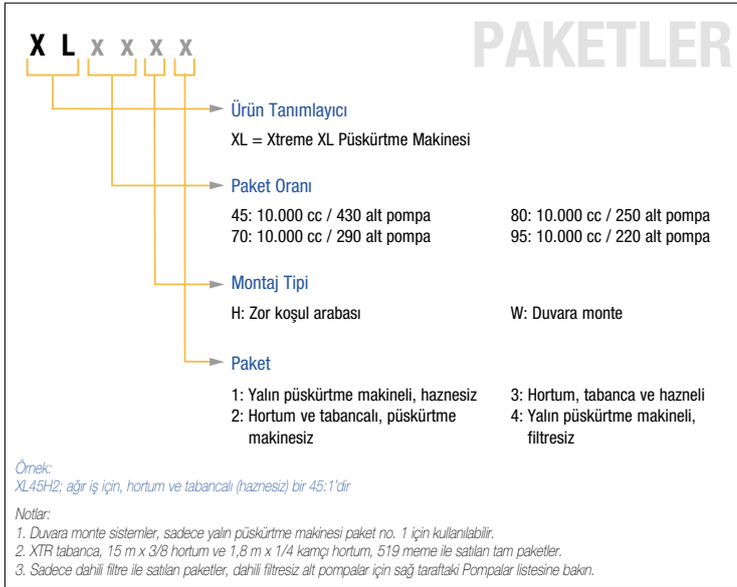
Yüksek Basıncılı Koruyucu Boya Ekipmanları ile İlgili Parça ve Aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi için 349329 numaralı broşüre bakınız.

Yüksek Basınç ve Yüksek Debi

Yüksek döngü hızlarında bile, Xtreme XL Püskürtme Makinesi, 6 tabancaya kadar verimli püskürtme sağlamak için gereken yüksek basıncı korur.



Sipariş Bilgileri



Ağır malzemeli, yüksek basınçlı püskürtme paketleri

Üstten beslemeli malzemeler için tasarlanmıştır ancak yüksek viskozite ve doluluğa sahiptir; daha az tıkanma için filtresiz pompa alt grubu gerektirir. Paketler, 38 litre (10 gal), malzeme filtresi içermezken; paslanmaz çelik hazne, ¾ inç çek çıkış valfi, ¾ inç x 15m (50 ft) hortum, ½ inç x 7,6 m (25 ft) kamçı ve XHF 429 memeli püskürtme tabancası içerir.

24X593 XL70 Ağır malzemeli* püskürtme paketi

24X594 XL80 Ağır malzemeli* püskürtme paketi

* Ağır malzeme materyalleri değişiklik gösterir ve kalifiye bir distribütörle test edilmelidir. Malzeme akışkan ve kendini düzleyebilen nitelikte olmalıdır.

Opsiyonel Aksesuarlar

24X570* 37,8 litre (10 gal), paslanmaz çelik hazne ve montaj için bağlantı parçaları

16U536 37,8 litre (10 gal), bağlantı parçası içermeyen paslanmaz çelik hazne

24X547 XL45 için hazne adaptör seti

262826 Çoklu Tabanca ayırıcı

24X553 3/4 hortum ve yüksek debili tabanca seti

24X550 Kaçak solenoidli DataTrak Kontrolü

24X552 Kaçak solenoidsiz DataTrak Kontrolü

*Yalnızca XL Püskürtme Makineleri ile uyumludur

Xtreme® NXT Serisi

Yüksek performanslı püskürtme için uzun süreli dayanıklılık

Havasız püskürtme makinelerinin Xtreme NXT serisi, en sert koruyucu boyama işlerinin ve korozyon kontrolü uygulamalarının üstesinden gelecek şekilde üretilmiştir. Xtreme NXT aynı zamanda sorunsuz ve hızlı geçiş sağlayarak titreşimi minimum düzeye getirir ve kullanıcı yorgunluğunu azaltarak daha tutarlı bir son kat uygulanmasını sağlar. Uygun bakım için modüler bir tasarıma ve bunun yanı sıra buz çözücü ve düşük ses düzeyine sahiptir.

NXT Hava Motoru

- Daha kolay bakım için modüler tasarım
- Dayanıklı gövde zırhı paslanmaz veya deforme olmaz
- Piyasadaki en ileri teknolojiye sahip hava motoru



DataTrak™ Kontrolü (Opsiyonel)

- Kaçak koruması
- Pompa sistem kontrolü
- Malzeme kullanımı
- Opsiyonel aksesuar



Modüler Hava Valfi

- Buz çözücü kontrol sistemi buzlanmayı azaltır
- Önceki modellerden %50'ye kadar daha sessiz
- Modüler hava valfi
 - Teklemeyi azaltır
 - Onarımı kolay

Hızlı Söküm Kaplini

- Daha kolay servis

Graco Xtreme Dahili Filtreli Pompa Alt Grubu

- Daha düşük işletme maliyeti
- Chromex™ kaplama ile daha uzun ömürlü mil
- Hızlı parça sökümü

XL PÜSKÜRTME MAKİNESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ	Xtreme NXT 3400 Paketleri				Xtreme NXT 6500 Paketleri				
	X30	X40	X55	X80	X30	X50	X60	X70	X90
Döngü başına çıkış gücü (cc)	220cc	180cc	115cc	85cc	290cc	250cc	220cc	180cc	145cc
Motor Boyutu	NXT 3400	NXT 3400	NXT 3400	NXT 3400	NXT 6500	NXT 6500	NXT 6500	NXT 6500	NXT 6500
Maksimum Çalışma Basıncı bar (psi, MPa)	217 (3150, 21,7)	262 (3800, 26,2)	410 (5950, 41,0)	500 (7250, 50,0)	313 (4550, 31,3)	359 (5200, 35,9)	417 (6000, 41,7)	500 (7250, 50,0)	500 (7250, 50,0)
Maksimum Hava Girişi Basıncı bar (psi, MPa)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)	7 (100, 0,7)
Çıkış Gücü: 60 devir/dk l/dk (gal/dk)	12,9 (3,4)	11 (2,9)	7,6 (2,0)	5,7 (1,5)	17 (4,6)	15,2 (4,0)	12,9 (3,4)	11 (2,9)	8,7 (2,3)

Sipariş Bilgileri

X x x x x x

Ürün Tanımlayıcı
X = Xtreme Püskürtme Makinesi

Paket Oranı

3400 Paketleri
30: 3400 cc motor / 220 cc alt pompa
40: 3400 cc motor / 180 cc alt pompa
55: 3400 cc motor / 115 cc alt pompa
80: 3400 cc motor / 85 cc alt pompa

Motor Tipi
D: Buz çözücülü

Montaj Tipi
H: Zor koşul arabası
L: Hafif araba

Paket / DataTrak®

1: DataTrak içeren tam paket
2: DataTrak içeren yalın paket
3: Tam paket, DataTrak yok
4: Yalın paket, DataTrak içermez

PAKETLER

6500 Paketleri

45: 6500 cc motor / 290 cc alt pompa
50: 6500 cc motor / 250 cc alt pompa
60: 6500 cc motor / 220 cc alt pompa
70: 6500 cc motor / 180 cc alt pompa
90: 6500 cc motor / 145 cc alt pompa

L: Düşük gürültülü

W: Duvara monte

5: DataTrak içeren tam hazne paketi
6: DataTrak içermeyen tam hazne paketi
7: DataTrak ve dahili malzeme filtresi içermeyen tam paket*

Örnek: X46DH2, Buz Çözücülü, DataTrak içeren yalın zor koşul paketi 46:1'dir

Notlar: Paketler yalnızca XSeal_LTH contaları ile satılır. Paketler yalnızca dahili filtre ile satılır. XTR™ tabanca, 15 m x 3/8 hortum ve 1,8 m x 1/4 kump hortumla satılan tam paketler. Duvara monte paketler sadece yalın olarak mevcuttur ancak 202L emiş tüpü 1,8 m emiş hortumu da içerir.

*Sadece X45, X60 veya X70 Buz Çözücülü, zor koşul veya hafif arabalı paketler için mevcuttur.

P x x x C x

Ürün Tanımlayıcı
P = Xtreme Pompa

Pompa Oranı

3400 Paketleri
30: 3400 cc motor / 220 cc alt pompa
40: 3400 cc motor / 180 cc alt pompa
55: 3400 cc motor / 115 cc alt pompa
80: 3400 cc motor / 85 cc alt pompa

Motor / Data Trak
D: Buz çözücülü: Hiçbiri
E: Buz çözücülü: DataTrak

Alt pompa malzemesi
C: Karbon Çelik

Filtre / Hava Kontrolleri

1: Dahili filtre ve hava kontrollü yok
2: Dahili filtrelü, hava kontrollü yok

POMPALAR

6500 Paketleri

45: 6500 cc motor / 290 cc alt pompa
50: 6500 cc motor / 250 cc alt pompa
60: 6500 cc motor / 220 cc alt pompa
70: 6500 cc motor / 180 cc alt pompa
90: 6500 cc motor / 145 cc alt pompa

L: Düşük gürültülü: Hiçbiri
M: Düşük gürültülü: DataTrak

3: Dahili filtre yok, hava kontrollü
4: Dahili filtre ve hava kontrollü

Örnek: P70DC2, Buz Çözücülü, dahili filtre içerip hava kontrollü bulunmayan bir 70:1'dir

Not: Pompalar yalnızca XSeal_LTH contaları ile satılır.

Özel Paket Yapılandırmaları

Xtreme Zinc Paketleri

Özel çinko sirkülasyon sistemi, partiküllerin askıda kalmasını sağlar ve böylece çinkolu boyama uygulamasını kolaylaştırır. Filtresiz ve buz çözücü NXT Hava Motor içermeyen standart Xtreme alt pompa içerir.

- 287971..... 25:1 hortum ve tabancasız Zor Koşul Arabalı Zinc Paketi
287972..... 40:1 hortum ve tabancasız Zor Koşul Arabalı Zinc Paketi
287973..... 25:1 Zor Koşul Arabalı Zinc Paketi (Gümüş Püskürtme Tabancası 238591 ve Hortumlar)
287974..... 40:1 Zor Koşul Arabalı Zinc Paketi (Gümüş Püskürtme Tabancası 238591 ve Hortumlar)

Xtreme Hava Destekli Paketler

Havasız atomizasyon hızıyla havalı püskürtmenin son katını bir araya getirir. Yüksek üretimli, sorunsuz son kat uygulamaları için idealdir. DataTrak özellikli Buz Çözücü NXT Hava Motoru içerir.

- 287975..... 30:1 Zor Koşul Arabalı AA Paketi (G40 Püskürtme Tabancası ve Hortumlar)
287976..... 40:1 Zor Koşul Arabalı AA Paketi (G40 Püskürtme Tabancası ve Hortumlar)

Yüksek Debili Dura-Flo Paketleri

Buz Çözücü NXT Hava Motoru içerir.

- 287980..... 23:1 Dura-Flo 580 cc alt pompa ve DataTrak özellikli Püskürtme Paketi (Gümüş Püskürtme Tabancası ve Hortumlar)
287979..... 23:1 Dura-Flo 580 cc alt pompalı Püskürtme Paketi
287981..... 32:1 Dura-Flo 430 cc alt pompalı Püskürtme Paketi

Alt Pompasız Paketler

- XN3DH2..... NXT 3400 Yalın Ağır İş Arabasında DataTrak Özellikli Buz Çözücülü*
XN3DH4..... NXT 3400 Yalın Ağır İş Arabasında Buz Çözücülü*
XN3DL2..... NXT 3400 Yalın Hafif İş Arabasında DataTrak Özellikli Buz Çözücülü*
XN3DL4..... NXT 3400 Yalın Hafif Araba üzerinde Buz Çözücülü*
XN6DH2..... NXT 6500 Yalın Ağır İş Arabasında DataTrak Özellikli Buz Çözücülü*
XN6DH4..... NXT 6500 Yalın Ağır İş Arabasında Buz Çözücülü*
XN6DL2..... NXT 6500 Yalın Hafif Araba üzerinde DataTrak Özellikli Buz Çözücülü*
XN6DL4..... NXT 6500 Yalın Hafif Araba üzerinde Buz Çözücülü*
247312..... NXT2200 Hava Motoru için araba adaptörü

* Paket oluşturmak için bir Xtreme Alt Pompa (145 cc - 290 cc boyutlu) ekleyin. Bağlantı milleri, rakor seti ve bir emiş hortumu içerir.

ARABALAR

- 287919..... Hafif koşul için araba
287884..... Zor koşul için araba



Xtreme Zinc Package with Circulation and Heavy-Duty Cart

Merkur® X48 ve X72

Yüksek katı içerikli kaplama gerektiren alanlar için kolay taşınabilirlik

Merkur X48 ve X72 tek bileşenli havasız püskürtme makineleri, güç ve taşınabilirliği en iyi şekilde bir araya getirerek en zorlu durumlarda bile zorlu malzemeleri püskürtebilmenizi sağlar. Sadece 45 kg (99 pound) ağırlığındaki Merkur Püskürtme Makinesi, püskürtme kalitesinden ya da güçten fedakarlık etmeden, dar alanlarda kolaylıkla konumlandırılabilir.

Yüksek Basınç

- 500 bar basınca (7200 psi, 50 MPa) kadar
- Yüksek katı içerikli kaplamaları püskürtür
- Daha uzun hortumla çalışmayı destekler

Kolay Bakım

- Pompa hava motorundan kolayca sökülür

Boğaz ve Piston Segmanları

- Conta ömrünü korumak için yaylıdır ve ayar gerektirmez

Basınç Ayar Valfi

- Hareketli bilye tasarımı - sıfır kavite
- Tıkanmayı ve sızıntıyı azaltır

Merkur Pompanın Alt Kısmı

- Yüksek viskoziteye sahip kaplamaların gelişmiş kullanımı
- Uzun ömürlü Chromex™ kaplı mil

Giriş

- Düz 1-1/4 inç giriş, "ölü noktaları" ve boya birikintilerini azaltır

Hızlıca Sökülebilen Emiş Hortumu

- Geniş 25.4 mm x 1.8 m (1 inç x 6 ft) emiş hortumu

Hafif ve Taşınabilir

- Ağırlığı sadece 45 kg (99 lb)



	Merkur X48	Merkur V72
Maksimum Çalışma Basıncı bar (psi, MPa)	330 (4800, 33)	500 (7200, 50)
Önerilen Meme Boyutu	0,025'e kadar	0,021'e kadar
Debi: 60 döngü/dk l/dk (gal/dk)	4,5 l/dakika (1.2 galon/dakika)	3,0 litre/dakika (0.8 galon/dakika)
Pompa Ağırlığı, kg (lb)	45 (99)	45 (99)

* Boya ve çalışma döngüsüne göre değişir

Yüksek Basıncılı Koruyucu Boya Ekipmanları ile İlgili Parça ve Aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi için 349329 numaralı broşüre bakınız.



Sipariş Bilgileri

- 16V174..... Merkur X72 yalın ünite
16U918 Merkur X72 tüm paket
16V175..... Merkur X48 yalın ünite
16U920 Merkur X48 tüm paket

Aksesuarlar

- 16U924 Tamir takımı, X72 malzeme bölümü
16U925 Tamir takımı, X48 malzeme bölümü
16V583..... Malzeme filtresi seti, 500 bar (7250 psi). 60 gözenekli filtre elemanı içerir.
224459..... 60 mesh malzeme filtre elemanı, 2'li paket
224468..... 100 mesh malzeme filtre elemanı, 2'li paket
106149..... Hava hattı filtre seti, ½ inç npt (fbe), 20 mikron (bağlantı parçaları gerekir)
24A576 İsteğe Bağlı DataTrak™ Takım

Tam paket, 519 uçlu ve 3/8 inç x 7,6 m (25 ft) hortumlu, 1,8 m (6 ft) kamçılı XTR tabanca içerir

Çift Komponentli Ekipman

Graco XP™ Çift Komponentli Püskürtme Makineleri

Yüksek katı içerikli boyalar için 500 bar'a (7250 psi) kadar yüksek basınç
Graco XP70, yüksek viskoziteli malzemelerin pompalanması, karıştırılması ve atomizasyonunda üstün sonuçlar elde etmek için tasarlanmıştır. Ayrıca, XP70'in tasarımı üstten besleme yapmanızı sağlar, böylece besleme pompasına ihtiyacınız kalmadığı için tasarruf edebilirsiniz.

Tipik Malzemeler

Çevreye dost yüksek katı içerikli, çok az ya da sıfır solvent bulunduran boyalar -
Yüksek viskozite epoksi boyalar (%100'e kadar katı içerikli) - Epoksiler - Üretanlar



Graco XP-h™ Hidrolik Çok Parçalı Püskürtme Makineleri

Hidrolik güç, performans ve tasarruf verimlilikleri için

Hidrolik sistemler, en son püskürtme teknolojilerinin avantajlarından yararlanmak ve kar hanelerini artırmak için verimlilik elde etmek isteyen püskürtme profesyonellerinin seçimidir.

Patentli XP oran teknolojisiyle oluşturulan Graco XP-h dahili hidrolik gücü olan kamyon, palet, çekici ve açık kasa sistemler için idealdir*. Sistemin hidrolik motoru optimize edilmiş ve Graco XP50 ile XP70 püskürtme makinelerinde kullanılan NXT 6500 hava motorunun basınç özellikleriyle uyumlu hale getirilmiştir.

Tipik Malzemeler

Koruyucu boyalar - Epoksiler - Üretan malzemeler - OEM trafik işareti uygulamaları



Graco™ XM Serisi

Yüksek hacimli, çok komponentli zor işlerde verimliliğinizi artırın

Graco XM Çift Komponentli Püskürtme Makineleri en zor malzemelerin, hassas olarak ve doğru oranda püskürtülmesini sağlamak için tasarlanmıştır. Denizcilik, köprü, demiryolu ve rüzgar enerjisi uygulamaları için ideal olan Graco XM tamamen ihtiyaçlarınıza göre yapılandırılabilir. Tek yapmanız gereken bir ana ünite ile başlamak ve uygulamanız için gerekli olan ek parçaları seçmektir.

Tipik Malzemeler

Paslanmaz çelik - asetal - polietilen - naylon - polipropilen - karbür - poliüretan -
alüminyum - solvente dayanıklı contalar





GRACO HAKKINDA

1926 yılında kurulan Graco, akışkan malzeme idare sistemleri ve bileşenleri alanında dünya lideridir. Graco ürünleri, ticari ve endüstriyel işletmelerde, araç yağlama işlemlerinde kullanılan birçok akışkan ve viskoz malzemeyi taşır, ölçer, kontrol eder, dağıtımını yapar ve uygular.

Şirketin başarısı, teknolojik mükemmelliğe olan kararlı bağlılığına, dünya kalitesinde üretimine ve benzersiz müşteri hizmetlerine dayanmaktadır. Graco birlikte çalıştığı nitelikli distribütörler ile, geniş bir alan olan akışkan malzeme kontrol çözümlerinde kalite standartlarını belirleyen en yeni sistemleri, en kaliteli ürünleri ve en son teknolojiyi sunar. Graco, son kat püskürtme, koruyucu kaplama, boya sirkülasyonu, yağlama, mastik ve yapıştırıcıların sanayi uygulamalarına ve ayrıca yapı sektörüne yönelik de makineler sunar. Graco'nun devam eden akışkan malzeme yönetimi ve kontrolü üzerine yatırımları, küresel pazara yenilikçi çözümler sunmaya devam edecektir.

GRACO MERKEZLERİ

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 BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belçika
Tel: 32 89 770 700
Faks: 32 89 770 777

ASYA PASİFİK

AVUSTRALYA

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Avustralya
Tel: 61 3 9468 8500
Faks: 61 3 9468 8599

ÇİN

Graco Hong Kong Ltd.
Shanghai Representative Office
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Çin Halk Cumhuriyeti
Tel: 86 21 649 50088
Faks: 86 21 649 50077

HİNDİSTAN

Graco Hong Kong Ltd.
Hindistan İrtibat Bürosu
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
Hindistan 122001
Tel: 91 124 435 4208
Faks: 91 124 435 4001

JAPONYA

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japonya 2240025
Tel: 81 45 593 7300
Faks: 81 45 593 7301

KORE

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Kore 431-060
Tel: 82 31 476 9400
Faks: 82 31 476 9801

Bu belgede yer alan tüm yazılı ve görsel veriler baskı sırasında mevcut en son ürün bilgilerini içermektedir.
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.COM

©2015 Graco BVBA 349325TR Rev. A 08/15 Avrupa'da basılmıştır.
Tüm diğer markalar ve ticari isimler sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve sahiplerine aittir.