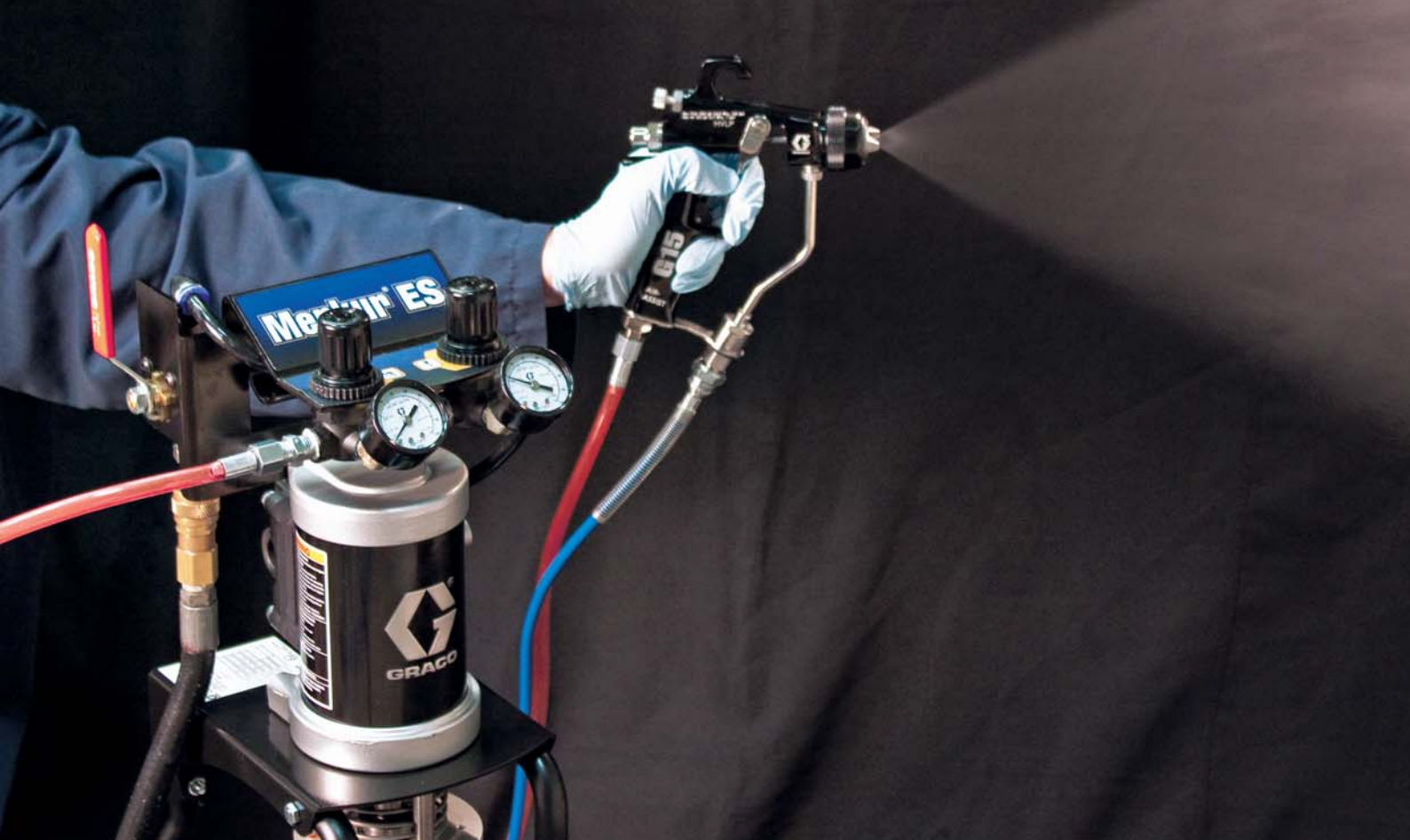


# Mini Merkur™ ES

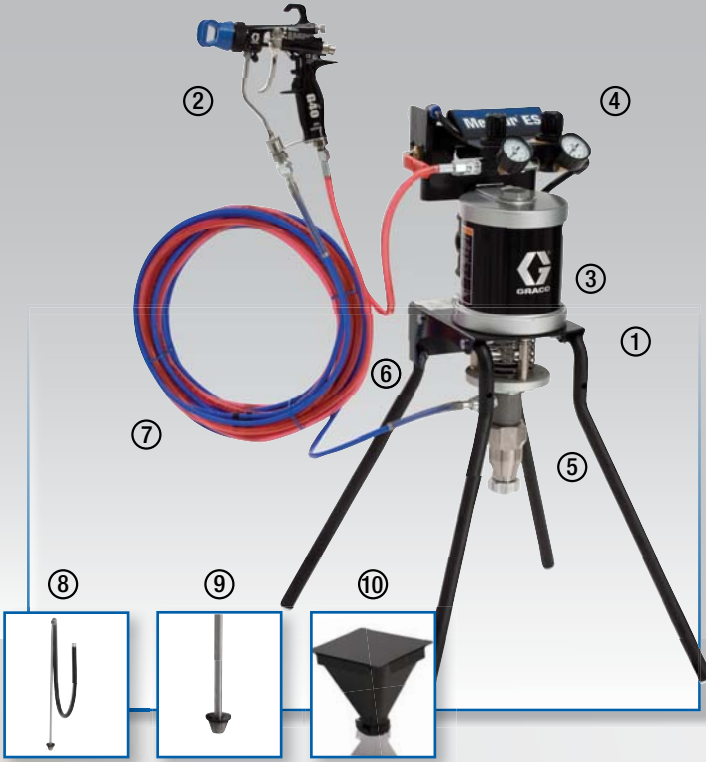
Hava Destekli ve Havasız Püskürtme Paketleri



## Uygun fiyata, püskürtmeye hazır son kat finishing paketi

- Hızlı yıkama sistemi yıkamayı 1 DAKİKA'dan az sürede yapar
- Sistemi doldurmak için gereken malzeme hacmi oldukça düşüktür
- 2-10 senedir piyasada olan, güvenilirliği ispatlanmış parçalardan oluşmuştur
- Üstün, tutarlı püskürtme ve son kat sağlar

# Mini Merkur™ ES



## 1) Pompaya Monte

- Standa monteden duvara monteye dönüştürür

## 2) G15/G40 Püskürtme Tabancası

- Üstün püskürtme performansı sağlar
- Ergonomik tasarımı ile operatörün en üst seviyede rahat çalışmasını sağlar

## 3) Hava Motoru

- Yumuşak ve hızlı geçişle sürekli ve tutarlı püskürtme imkanı sunar
- Hava tüketimini en aza indirir

## 4) Kontrol Paneli

- Kolay hava ayarı ve takip imkanı
- Kolay taşıma için entegre taşıma kabzası

## 5) Pompa Alt Grubu

- 10 yılı aşkın kanıtlanmış güvenilirlik
- Kaplamalı veya paslanmaz çelik olarak temin edilebilir

## 6) Tabanca Kancası

- Esnek kullanım için standın 2 yanında bulunmaktadır

## 7) 1/8" Akışkan Hortumu

- Malzeme ve solvent kullanımını azaltır
- Hafif ve esnek tasarım operatörün daha rahat çalışmasını sağlar

## 8) Emiş Hortumu

- Dar bir iç çapa sahip emiş hortumu sayesinde malzeme sarfiyatı azalır

## 9) Emme Borusu

- Pompayı dar çaplı Paslanmaz Çelik Emme borulu boya haznesi üzerine bağlayın

## 10) Hazne

- Hazne küçük seri işleri için 2 litreliktir (0.5 gal)

## Sipariş Bilgileri

Parça No.	Kaplamalı Çelik	Paslanmaz Çelik	Duvara Monte	Standa Monte	G15 Tabanca	G40 Tabanca	Silver Plus™ Tabanca	Emiş Hortumu	Hazne (2 litre)
<b>Mini Merkur ES 15:1 Hava Destekli Paketler</b>									
24F150	•		•		•			•	
24F151	•			•	•			•	
24F158		•	•		•			•	
24F159		•		•	•			•	
24W281	•			•	•				•
24W283		•		•	•				•

\*Tüm Hava Destekli Paketler 7,5 metrelik bir akışkan hortumu ve hava hortumu, emiş hortumu ve bir AAF412 meme içerir

<b>Mini Merkur ES 30:1 Hava Destekli Paketler*</b>									
24F152		•	•			•			
24F153		•		•		•			
24F156	•		•			•			
24F157	•			•		•			
24W285	•			•		•			•
24W287		•		•		•			•

\*Tüm Hava Destekli Paketler 7,5 metrelik bir akışkan hortumu ve hava hortumu, emiş hortumu ve bir AAF412 meme içerir

<b>Mini Merkur ES 30:1 Havasız Paketler**</b>									
24F154	•		•					•	
24F155	•			•				•	

\*\*Tüm Havasız Paketler 7,5 metrelik bir akışkan hortumu, emiş hortumu ve bir 163515 meme içerir

# Uygun Fiyata Yeni Pompa Teknolojisi

## Takımlar ve Aksesuarlar

### Tabancalar

24C853	G15 Hava Destekli Tabanca
24C855	G40 Hava Destekli Tabanca
235460	Silver Plus Havasız Tabanca

### Hortumlar

241811	7,5 m Hava Hortumu
24F165	7,5 m Akışkan Hortumu ve kaplama çelik fittingsler
24F166	7,5 m Akışkan Hortumu ve SST paslanmaz fittingsler

### Regülatörler

15T499	Hava Regülatörü
108190	Regülatör Göstergesi

### Tamir Takımları

24H006	Kaplama Çelik Pompa Tamir Takımı
24G705	SST Pompa Tamir Takımı
24A537	Hava Valfi Tamir Takımı
24A535	Hava Valfi Conta Seti
24A351	Hava Valfi Değiştirme Kiti
24A360	Hava Valfi Uç Başlığı Takımı

### Diğer Takımlar

24F160	Standart İlerletici Süzgeç Takımı
24F161	Havasızdan Hava Destekliye Dönüşüm Seti
256426	Vidalı Süzgeç Seti (24F149 5/8" Emiş Hortumu Seti için)
24H665	Yedek U-Hazneli Pompa Conta Seti (UHMWPE)

224453	100'lük Akışkan Filtresi Seti (5 adet), G15/G40 Tabanca için
238563	60'luk Akışkan Filtresi Seti (3 adet), G15/G40 Tabanca için
241804	Uç Filtresi Seti, Püskürtme Ucu için Yedek Filtre Delik Boyutları 0,007 - 0,009 ve 0,011 (10 adet)
24F164	Pompa Montaj Seti, Standa Monte
17A493	Hazne Seti
17C166	Hazne Esnek Kordon Seti
17B208	Hazne O-halka seti

### Aksesuarlar

24F147	3,8 l Kova için Emiş Borusu, Paslanmaz Çelik
24F148	Standart Emiş Hortumu, 19 l, 10 mm (3/8") Dış Çap
24F149	Emiş Hortumu, 19 l, 16 mm (5/8") Dış Çap
24F271	Hat İçi Akışkan Filtresi, Paslanmaz Çelik (stand 60#)
24F272	Hat İçi Akışkan Filtresi, Kaplama Çelik
287032	Yedek Filtre, 60'luk (1 adet), 24F271 ve 24F272 için
287033	Yedek Filtre, 100'lük (1 adet), 24F271 ve 24F272 için
287034	Yedek Filtre, 60'luk (1 adet) ve 100'lük (1 adet), 24F271 ve 24F272 için
193199	Gösterge Camı Kapakları
24H005	Hortum Klipsleri - 7'li Paket
24F160	Emiş Süzgeci - 3'lü Paket
238049	Boğaz Keçe Sıvısı (TSL™), 118 ml
206994	Boğaz Keçe Sıvısı (TSL), 236 ml
17B207	Hazne süzgeçleri (5'li paket)

\* Daha fazla yedek parça ve set için, 3A0732H no.lu kılavuza bakın



## Teknik Özellikler

Maksimum akışkan çalışma basıncı	
15:1 pompalar	103 bar (10,3 MPa, 1500 psi)
30:1 pompalar	207 bar (20,7 MPa, 3000 psi)
Maksimum meme delik boyutu	0,483 mm (0.019")
240 devir/dakika'da debi	1,5 l/dk (0,4 gpm)
Maks. döngü	240 cpm
Devir başına hacim	6 cc (0.2 oz)
Maksimum hava giriş basıncı	7,0 bar (0,7 MPa, 100 psi)
90 devir/dakika'da 7,0 bar'da (0,7 MPa, 100 psi) hava tüketimi	
15:1	113 l/dk (4 scfm)
30:1	198 l/min (7 scfm)
Paket hava girişi boyutu	3/8 npt(f)
Paket akışkan çıkış boyutu	1/4 npsm(m)
Akışkanla temas eden parçalar	
Kaplama çelik pompalar	SST, CS, nikel kaplama, tungsten karbür, PTFE, asetal, deri, UHMWPE
Paslanmaz çelik pompalar	SST, tungsten karbid, PTFE, asetal, deri, UHMWPE
Minimum kompresör boyutu	1,5 HP (Yüksek Basing)
Kullanım kılavuzu	3A0732

# Püskürtme Memesi Seçim Tablosu

## AAM Hava Destekli Püskürtme Memesi Seçim Tablosu

Son Kat Memeler *düşük ve orta basınçlarda yüksek kaliteli* son kat uygulamaları için tavsiye edilir.

İstedığınız ucu (parça no. AAMxxx) aşağıdaki tablodan sipariş edebilirsiniz. xxx = Maksimum Kalıp Genişliğinin altındaki 3 haneli sayı. (Örn.: AAM409)

Delik Boyutu mm (inç)	Akışkan Çıkışı, l/dk (ons/dk)		300 mm'de (12 inç) Maksimum Kalıp Genişliği							
	41 bar'da (4.1 MPa, 600 psi)	70 bar'da (7.0 MPa, 1000 psi)	100 (2 - 4 arası)	150 (4 - 6 arası)	200 (6 - 8 arası)	250 (8 - 10 arası)	300 (10 - 12 arası)	350 (12 - 14 arası)	400 (14 - 16 arası)	450 (16 - 18 arası)
0,178 (0,007)	0,1 (4,0)	0,15 (5,2)		207	307					
0,229 (0,009)	0,2 (7,0)	0,27 (9,1)	109	209	309	409	509			
0,279 (0,011)	0,3 (10,0)	0,4 (13,0)	111	211	311	411	511	611		
0,330 (0,013)	0,4 (13,0)	0,5 (16,9)		213	313	413	513	613	713	
0,381 (0,015)	0,5 (17,0)	0,7 (22,0)		215	315	415	515	615	715	815
0,432 (0,017)	0,7 (22,0)	0,85 (28,5)		217	317	417	517	617	717	817
0,483 (0,019)	0,8 (28,0)	1,09 (36,3)		219	319	419	519	619	719	819

## AAF Hava Destekli Son Kat Ön Delik Ağzılı Püskürtme Memesi Seçim Tablosu

Son Kat Memeler *düşük ve orta basınçlarda yüksek kaliteli* son kat uygulamaları için tavsiye edilir. AAF uçlarında su bazlı ve lake dahil, inceltme malzemelerinin atomizasyonuna yardımcı olan bir ön-delik ağızı bulunur.

İstedığınız memeyi (parça no. AAFxxx) aşağıdaki tablodan sipariş edebilirsiniz.

Delik Boyutu mm (inç)	Akışkan Çıkışı, l/dk (ons/dk)		305 mm'de (12 inç) Maksimum Püskürtme Kalıbı Genişliği					
	41 bar'da (4.1 MPa, 600 psi)	70 bar'da (7.0 MPa, 1000 psi)	150 (4 - 6 arası)	200 (6 - 8 arası)	250 (8 - 10 arası)	300 (10 - 12 arası)	350 (12 - 14 arası)	400 (14 - 16 arası)
0,228 (0,009)	0,20 (7,0)	0,25 (8,5)	208	308	408			
0,279 (0,011)	0,28 (9,5)	0,37 (12,5)	210	310	410	510	610	710
0,330 (0,013)	0,35 (12,0)	0,47 (16,0)	212	312	412	512	612	712
0,381 (0,015)	0,47 (16,0)	0,62 (21,0)			414	514	614	714
0,432 (0,017)	0,59 (20,0)	0,78 (26,5)			416	516	616	716

## 163xxx Silver Son Kat Püskürtme Memesi Seçim Tablosu

İstedığınız memeyi (parça no. 163xxx) aşağıdaki tablodan sipariş edebilirsiniz.

Delik Boyutu mm (inç)	Debi l/dk. (ons/dk)	Fan Genişliği mm (inç)								
		2-4 (51-102)	4-6 (102-152)	6-8 (152-203)	8-10 (203-254)	10-12 (254-305)	12-14 (305-356)	14-16 (356-406)	16-18 (406-457)	18-20 (457-508)
0,178 (0,007)	0,20 (0,053)	107	207	307	407					
0,228 (0,009)	0,33 (0,087)	109	209	309	409	509	609			
0,280 (0,011)	0,49 (0,13)	111	211	311	411	511	611	711		
0,330 (0,013)	0,69 (0,18)	113	213	313	413	513	613	713	813	
0,381 (0,015)	0,91 (0,24)	115	215	315	415	515	615	715	815	
0,432 (0,017)	1,17 (0,31)	117	217	317	417	517	617	717	817	917
0,483 (0,019)	1,47 (0,39)	119	219	319	419	519	619	719	819	919

□ = önerilen memeler

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.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777 • E-posta: info@graco.be • http://www.graco.com

©2014 Graco BVBA 344878TR Rev.B 10/14 Avrupa'da Basılmıştır.  
Tüm diğer markalar ve ticari isimler sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve sahiplerine aittir.

