

EcoQuip™ 2

Buhar Aşındırma™ Kumlama Ekipmanı



EcoQuip² : Her İŖi KolaylaŖtırır

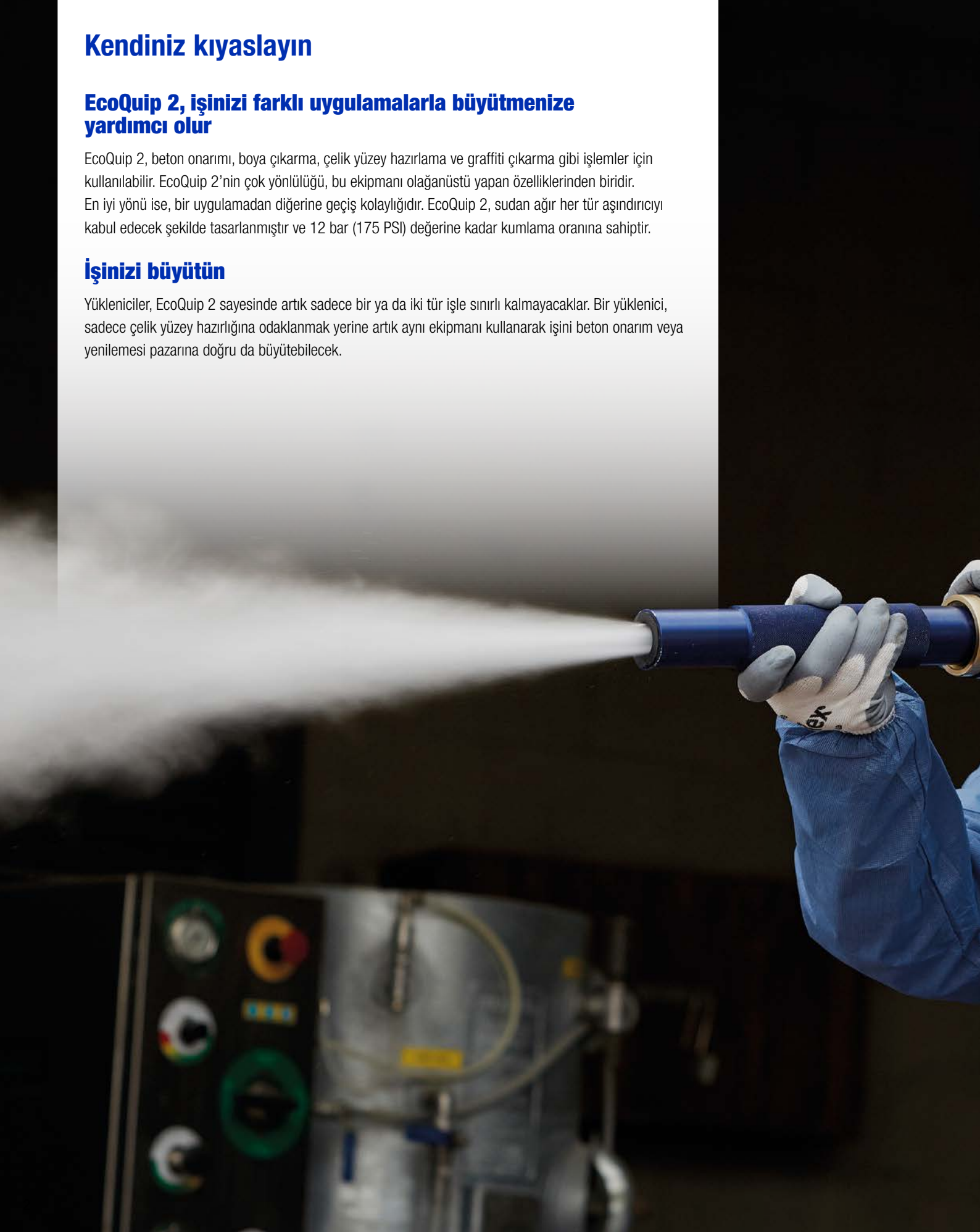
Kendiniz kıyaslayın

EcoQuip 2, iŖinizi farklı uygulamalarla bŷyŷtmenize yardımcı olur

EcoQuip 2, beton onarımı, boya çıkarma, elik yŷzey hazırlama ve graffiti çıkarma gibi iŖlemler için kullanılabilir. EcoQuip 2'nin çok yŷnlŷlŷđŷ, bu ekipmanı olađanŷstŷ yapan ŷzelliklerinden biridir. En iyi yŷnŷ ise, bir uygulamadan diğerine geiŖ kolaylığıdır. EcoQuip 2, sudan ağır her tŷr aŖındırıcıyı kabul edecek ŷekilde tasarlanmıŖtır ve 12 bar (175 PSI) değerine kadar kumlama oranına sahiptir.

İŖinizi bŷyŷtŷn

Yŷkleniciler, EcoQuip 2 sayesinde artık sadece bir ya da iki tŷr iŖle sınırlı kalmayacaklar. Bir yŷklenici, sadece elik yŷzey hazırlığına odaklanmak yerine artık aynı ekipmanı kullanarak iŖini beton onarım veya yenilemesi pazarına doğru da bŷyŷtebilecek.





Boya ıkarma



Beton Onarımı ve Yenilemesi



Beton Yüzey Hazırlığı



Beton Temizliğı



elik Yüzey Hazırlığı

EcoQuip² : Buhar Aşındırıcı Kumlama Ekipmanı

Aşındırıcı kumlama alanındaki en son yenilik



Hızlı

- %50 daha hızlı başlatma*
- Boş durumdayken %50 daha hızlı aşındırıcı dolum işlemi*
- Önceki Graco modellerinden ve benzer teknolojiye sahip diğer ekipmanlardan daha yüksek üretim hızları



Kolay

- EcoQuip 2, sadece **beş basit adımda** kurulabilir
- Kazan basıncını kumlama basıncına göre ayarlamaya gerek yoktur
- Kumlama basıncı kolayca ayarlanabilir ve aşındırıcıyı düzenlemek için aşındırıcı valfi kullanılabilir



Güvenilir

- Her ünite, teslim edilmeden önce son teknoloji bir tezgah kullanılarak test edilir
- Ekipman ihtiyaçlarına yardımcı olmak için benzersiz müşteri desteği ve teknik destek
- Bileşenler, en sıkı Graco standartlarına göre test edilir

*Önceki EcoQuip modellerine kıyasla

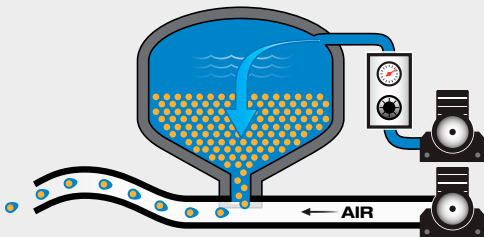
Buhar Aşındırıcı Kumlama Nedir?

Buhar aşındırıcı kumlama, kuru kumlamaya benzerdir; ancak, kumlama aşındırıcıyı yüzeye çarpmadan önce nemlendirilir ve %92'ye kadar daha az toz üretir.

Daha Az Toz, Daha Az Muhafaza ve Temizlik İhtiyacı Demektir

Bağımsız bir kurum tarafından yapılan testler, buhar aşındırıcı kumlamanın kuru kumlamaya kıyasla tozu %92'ye kadar azalttığını göstermektedir.

Toz en aza indirildiğinden, muhafaza ihtiyacı ve aşındırıcı temizleme süresi azalabilmektedir. EcoQuip 2, harç veya diğer su bazlı teknolojilere kıyasla daha az su kullandığından, geride su birikintisi bırakmaz ve zehirli madde akışıyla ilgili endişeler azalır. EcoQuip 2 ile sonuçta daha temiz ve daha etkin bir biçimde kontrol altında tutulan bir işlem elde edilir.



Buhar aşındırıcı kumlama, hava basıncı ve su/aşındırıcı karışımı üzerinde maksimum kontrol sağlayarak daha geniş bir yelpazedeki yüzeylere kumlama yapılabilmesini ve kullanılan aşındırıcı miktarının azaltılabilmesini sağlar.



EcoQuip² : Buhar Aşındırıcı Kumlama Ekipmanı

Piyasadaki en iyi kumlama ekipmanı olması için tasarlanmıştır

Hava giriş filtresi/bilyalı valf

- Kumlama devresini içeri giren kirlere korur
- Pratik kapama noktası

Zor koşullar için roto-kalıplı depo

- Su hortumu bağlantısı
- Tipik sekiz saatlik çalışma günü için yeterli kapasite

Menfezsiz kazan

- Hava sıkışması olmaz; tutarlı kumlama kalıbı
- Önceki EcoQuip modellerinden %50 daha fazla kullanılabilir kapasite
- Maksimum korozyon direnci için iki katmanlı A-kat/toz kaplama
- Patenti bekleniyor

Hortum askısı

- Kullanım kolaylığı için pratik saklama alanı

Transpalet ve forklift erişimi

- Kolayca taşınabilir
- Tüm yönlerden erişilebilir

Aşındırıcı rafı

- Daha kolay torba yük kontrolü



ECOQUIP 2 EQS ELITE

MediaTrak™

- Aşındırıcı kullanımı kolayca izlemek için

Kumlama sayacı

- Kumlama sayacını istenen performansa ayarlar

Su giriş filtresi

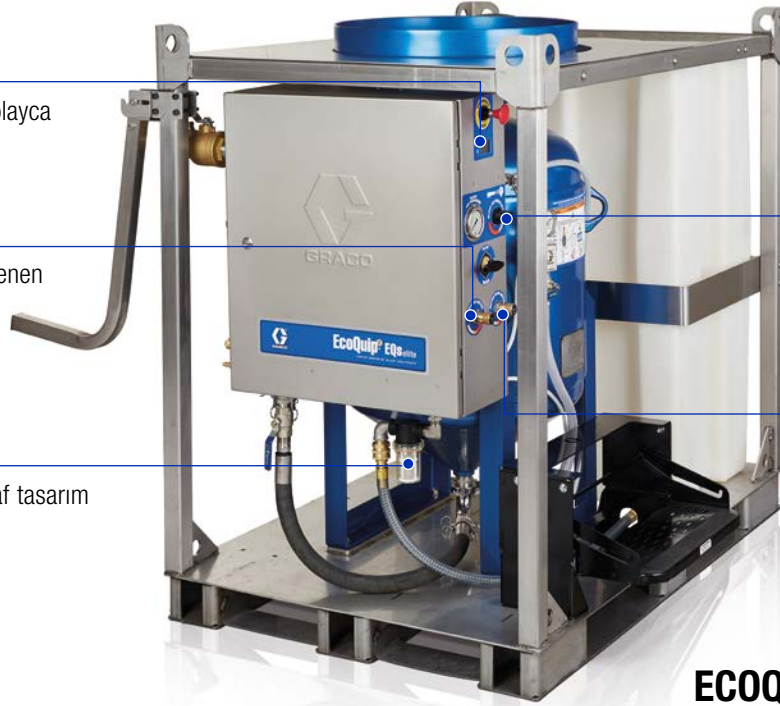
- Kolay bakım için şeffaf tasarım

Kumlama basıncı regülatörü

- Kumlama basıncını istenen performansa ayarlar

Su dozu sayacı

- İlave toz tutma özelliği



ECOQUIP 2 EQS ELITE

Gelişmiş huni tasarımı

- Eski EcoQuip modellerine kıyasla %30 daha hızlı aşındırıcı dolumu

Özel tasarımı kumlama devresi

- Minimum basınç düşüşü için pürüzsüz debili tasarım
- Düşük ve yüksek hava akışı/basınçlı uygulamalara uygundur

Hızlı sökülebilen kumlama devresi

- Kolay servis

Graco su pompası

- Kapalı, yay yüklü boğaz contası
- Kolay servis özellikli hava valfi

Pratik basamak

- Yorgunluğu azaltır
- Depolama sırasında katlanabilir

Geliştirilmiş esnek valf

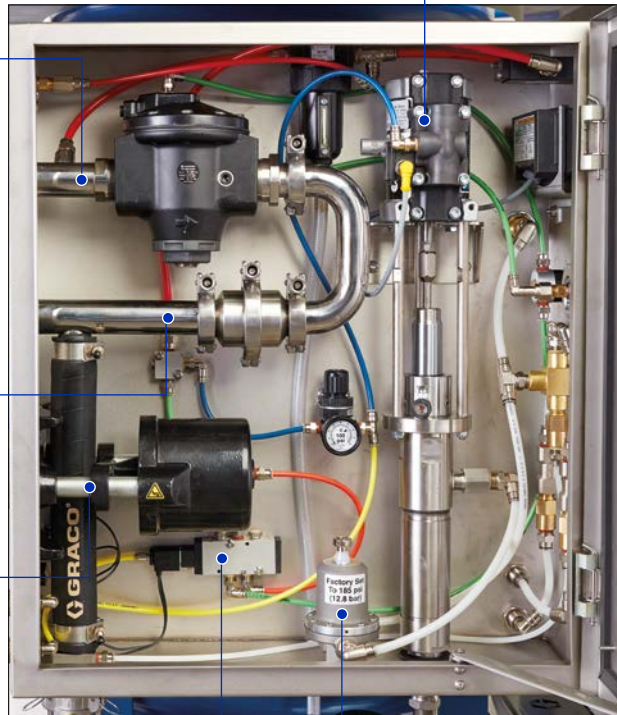
- Kalın ve ince aşındırıcılarla kullanılabilir (12-150 grit)
- Bakım işleri için sökülebilen hortum
- Uzun hizmet ömrü sunacak şekilde tasarlanmıştır

Çift kumlama kontrolü

- Elektrikli ve pnömatik kumlama kontrol hortumlarıyla kullanılabilir
- Patentli tasarım

Fabrika ayarlı kazan basıncı

- Sahada ayarlama yapmak gerekmez
 - Tutarlı kumlama performansı
 - Patenti bekleniyor



EcoQuip² : Basınç Değerleri



Kumlama işiniz için doğru dengeyi bulun

Uygulamanız için basınç ayarının belirlenmesi

Bir uygulama için doğru kumlama basıncı, aşındırıcı aşındırıcının türüne ve nozül boyutuna göre değişir.

Burada kesin bir yanıt yoktur ve basınç genellikle projenin teknik özelliklerine bağlıdır. Ancak, kumlama işi yapanların takip edebileceği genel ilkeler mevcuttur. Aşağıdaki resimde, yaygın uygulamalar için tipik basınç değerleri gösterilmektedir. Düşük bir basınçla başlayıp basıncı aşamalı olarak arttırmak her zaman için doğru bir tercih olacaktır.

3,9 - 6,2 Bar

(56 - 90 psi)

Beton Temizleme, Bina Yenileme,
Çizgi Silme, Oyuklu Boya Çıkarma,
Pas Çıkarma, Gevşek Demir Oksit Çıkarmal

6,2 - 8,3 Bar

(91 - 120 psi)

Beton Yüzey Hazırlama,
Agregayı Açığa Çıkarma,
Çelik Yüzey Hazırlama,
Demir Oksit ve Boya Çıkarma

1,8 - 3,8 Bar

(25-55 psi)

Heykel Restorasyonu,
Yumuşak Taş, Ahşap,
Alüminyum Temizleme,
Yenileme ve İyileştirme,
Efloresans Çıkarma,
Graffiti Çıkarma,
Parça Temizleme



8,3 - 12 Bar

(121-175 psi)

Beyaz Metal Kumlamadan
Beyaza Yakın Metal Kumlamaya,
Zorlu Demir Oksit Çıkarma,
Katmanlı Boya Çıkarma
ve Poliürea Çıkarma



Unutmayın... kompresörünüzün boyutu ve m³(cfm) çıkış gücü basınç ayarlarınızı ve nozül seçimini büyük ölçüde etkiler. Daha fazla bilgi için 3A3489 numaralı kılavuza bakınız.

Yaygın Olarak Kullanılan Aşındırıcılar







Bilgi en büyük sermayenizdir

Uygulamaya uygun aşındırıcının seçilmesi

Genel bir kural olarak, istenen yüzey hazırlama özelliklerini elde edebilmek için gerekli olan en ince aşındırıcı kullanılmalıdır.

İnce bir aşındırıcı, hacim başına daha yüksek etki sağlar. Akımda ne kadar fazla parçacık olursa, aynı süre içinde o kadar fazla iş yapılabilir.









Beton veya ahşap gibi yumuşak yüzeylerde kumlama yapılırken, daha az aşındırıcı aşındırıcılar kullanılmalıdır. Bunlara örnek olarak kırık cam, cam kürecikleri, ince lal taşı, karbonat veya ceviz kabuğu sayılabilir.

Aşındırıcılar*			
	Garnet/Lal Taşı	Kırık Cam	Kömür Cürufu
MESH BOYUTU	30 - 120	30 - 400	12 - 80
SERTLİK (MOHS)	7 - 7,5 MOHS	5,5 - 7 MOHS	6 - 7,5 MOHS
YOĞUNLUK (Özgül Ağırlık)	3,5 - 4,3 SG	2,5 SG	2,7 SG
BİÇİM	Yuvarlak Köşeli	Köşeli	Köşeli/Yuvarlak Köşeli
MALİYET	\$\$\$	\$	\$
PROFİL			
YAYGIN UYGULAMALAR	Beton ve Çelik Yüzey Hazırlama, Pas, Katmanlı Boya ve Demir Oksit Çıkarma	Beton Yüzey Hazırlama, Beton Yenileme ve Onarma, Fiberglas Boya Çıkarma	Çelik Yüzey Hazırlama, Pas, Boya ve Demir Oksit Çıkarma

*EcoQuip, sudan daha ağır her tür aşındırıcı aşındırıcıyla kullanılabilir.

Koruyucu kat sisteminde kullanılmak üzere demir ve çelik hazırlarken göz önüne alınması gereken ilave parametreler vardır.

Boyalar, sert ve düz yüzeylere etkin bir şekilde yapışamaz; bu nedenle, yüzeyde boyanın tutunabileceği, bağlama kalıbı olarak da bilinen girintiler oluşturmak üzere kumlama yapılması gerekir. Aşağıda yaygın olarak kullanılan bazı aşındırıcı türlerini görebilirsiniz.

 Cam Kürecikleri	 Plastik	 Ceviz Kabukları	 Karbonat
30 - 325	12 - 80	6 - 100	40 - 325
5,5 - 6 MOHS	3 - 4 MOHS	3 - 4 MOHS	2 - 2,5 MOHS
2,5 SG	1,5 SG	1,2 - 1,35 SG	2,2 SG
Yuvarlak	Köşeli	Yuvarlak Köşeli	Yuvarlak Köşeli
\$\$\$	\$\$\$	\$\$\$	\$\$
			
Ahşap, Alüminyum ve Diğer Yumuşak Yüzeylerin Temizliği, Efloresans Çıkarma	Yumuşak, Hassas Yüzeylerin Temizliği, Hava, Yol ve Deniz Taşıtı Parçalarının Temizliği	Ahşap, Alüminyum ve Diğer Hassas Yüzeylerin Temizliği, Boya, Kir ve Gres Çıkarma	Graffiti Çıkarma, Tuğla ve Kumtaşı Temizliği, Otomobil Gövdesi ve Parçalarının Restorasyonu

EcoQuip² : Kuşlama Ekipmanı



MODEL >	MOBİL	
	EcoQuip 2 EQm	EcoQuip 2 EQs
KAZAN BOYAMA	A-Boya/Toz	A-Boya/Toz
KAZAN KAPASİTESİ (LB)	100 L (3,5 cu ft)	185 L (6,5 cu ft)
SU TANKI	Polietilen (sadece aksesuar)	Polietilen
KAPAK	Kaplanmış	Kaplanmış
KUŞLAMA DEVRESİ	1,00 inç (25,4 mm)	1,50 inç (38,1 mm)
ŞASI	Yok	Kaplanmış
MAKS. BASINÇLI HAVA	14 m ³ /dk (500 cfm)	25 m ³ /dk (900 cfm)
MAKS. KUŞLAMA BASINCI	12,1 bar (175 psi)	12,1 bar (175 psi)
SU DOZU	Dahil değildir	Hayır
SU HORTUMU BAĞLANTISI	Evet	Hayır
AĞIZLIK	#7	#8
HORTUM ASKISI	Yok	Hayır
ADIM	Yok	Hayır
AŞINDIRICI SÜZGEÇİ	Hayır	Hayır
AŞINDIRICI RAFI	Yok	Hayır
GRACO KUŞLAMA HORTUMU	Evet	Evet
SU TANKI FİLTRESİ (PAS ÖNLEYİCİLERE GEREK YOKTUR)	Yok	Evet
NOZÜL BASINCI DOĞRULAMA SETİ	Evet	Evet
MANÜEL	3A3489	3A3489



KIZAKLI

EcoQuip 2 EQs elite

EcoQuip 2 EQs2 elite

A-Boya/Toz

A-Boya/Toz

185 L (6,5 cu ft)

(2x) 185 L (6,5 cu ft)

Polietilen

Yok

Paslanmaz Çelik

Paslanmaz Çelik

1,50 inç (38,1 mm)

1,50 inç (38,1 mm)

Paslanmaz Çelik

Paslanmaz Çelik

25 m³/dk (900 cfm)

25 m³/dk (900 cfm)

12,1 bar (175 psi)

12,1 bar (175 psi)

Evet

Evet

Evet

Evet

#8 Yüksek Performans

(2x) #8 Yüksek Performans

Evet

Evet

Evet

Evet (2)

Evet

Evet (2)

Evet

Evet (2)

Evet

Evet

Evet

Yok

Evet

Evet

3A3489

3A3489

EcoQuip²: Lider teknoloji



Boya çıkarma ve yüzey hazırlığı için buhar aşındırma sistemleri

Hassaslık ve Kontrol

Aşındırmanın hassas ve kontrollü bir şekilde izlenmesi, Graco'ya özgü işlevlerden biridir. EcoQuip 2, aşındırıcı tüketim hızını hızla ve kolayca ayarlamak ve takip etmek için MediaTrak yazılımı ve bir aşındırıcı sayacı kullanır. Basit, kullanıcı dostu ekran, aşındırıcı debisini verimli kumlama için en iyi seviyelerde ayarlamaya yardımcı olur. Pompa döngü hızlarını takip eder ve bir genel toplam tutar. Böylece EcoQuip 2'nizden her zaman en iyi performansı elde edebilirsiniz ve düzenli aralıklarla bakımını planlayabilirsiniz.

EcoQuip 2 EQm

Kompak, tamamen portatif, başlangıç seviyesi ürün

Büyük tekerlekli dahili el arabası, EQm'nin iş yerinde kolayca hareket ettirilebilmesini sağlar. Boyutlarına aldanmayın: Bu kompakt kumlayıcı, temizlikten yüzey hazırlığına kadar her tür projenin üstesinden gelebilir.

- Standart kamyonet kasalarının çoğuna sığar
- 1,7-12,1 bar (25-175 PSI) aralığında kumlama basıncı
- Kolay taşınabilirlik için büyük tekerlekler
- 100 L (3,5 ft3) kazan büyüklüğü; yaklaşık (8) 25 kg (55 lb) torba aşındırıcı alır



		KUMLAMA KONTROLÜ			
Model	PN	Pnömatik*	Elektrikli*	ATEX	Açıklama
EQm	262950				Mobil üniteler, kaplanmış bir kapağa ve hortum bağlantısı için bir su giriş regülatörüne sahiptir.
EQm	262952*	X			
EQm	262953*		X		
EQm	262954*	X		X	

*Pakete 15 m (50 ft) kumlama hortumu ile elektrikli veya pnömatik kumlama kontrolleri (makine her iki hortum tipine de uygundur), #7 standart nozul ve alet seti dahildir.

EcoQuip 2 EQs

Yüksek seviyede üretim, başlangıç seviyesi kızaklı ürün

Graco'nun EcoQuip 2 EQs buharlı kumlama ekipmanı, en yaygın kumlama projelerinde kullanılabilen bağımsız bir üründür. EQs, olağanüstü sıkı standartlara uygun biçimde üretilmiştir ve bir platform üzerinde veya gemi güvertesinde istiflenebilir.

- Yüksek seviyede üretim sağlayan ürünlerle aynı performansı sunan başlangıç seviyesi kızaklı makine
- 1,8 metrelik kamyonet kasasına sığar ve kolayca taşınabilir
- Kaplanmış darbe şasisi ve muhafaza
- 185 L (6,5 ft3) kazan; yaklaşık (16) 25 kg (55 lb) torba aşındırıcı alır



KUMLAMA KONTROLÜ

Model	PN	Pnömatik*	Elektrikli*	ATEX	Açıklama
EQs	262960				Standart modellerde kaplanmış darbe şasisi ve muhafaza bulunur.
EQs	262962*	X			
EQs	262963*		X		
EQs	262964*	X		X	

*Pakete 15 m (50 ft) kumlama hortumu ile elektrikli veya pnömatik kumlama kontrolleri (makine her iki hortum tipine de uygundur), #8 standart nozul ve alet seti dahildir.

EcoQuip² : Lider teknoloji

EcoQuip 2 EQs elite

Yüksek seviyede üretim, eksiksiz sistem

EcoQuip 2 EQs elite, en iyisini isteyen yükleniciler için üretilmiştir. Paslanmaz çelik şasiye ve muhafazaya, hortum askısı, basamak, aşındırıcı süzgeci, su dozu valfi ve aşındırıcı rafı bulunan bu eksiksiz sistem kolayca kurulur ve hemen para kazandırmaya başlar.

- 1,8 metrelik kamyonet kasasına sığar ve kolayca taşınabilir
- En zorlu koşullarda çalışmak için üretilmiştir
- Darbe şasisi, makinenin kaldırma kapasitesinin 5 katını destekler
- 185 L (6,5 ft3) kazan; yaklaşık (16) 25 kg (55 lb) torba aşındırıcı alır



KUMLAMA KONTROLÜ

Model	PN	Pnömatik*	Elektrikli*	ATEX	Açıklama
EQs elite	262970				
EQs elite	262972*	X			Elite modellerine paslanmaz çelik darbe şasisi, paslanmaz çelik muhafaza, su dozu valfi, torba yönetimi (basamak ve raf), hortum askısı, hava girişi filtresi/bilyalı valf ve aşındırıcı süzgeci seti dahildir.
EQs elite	262973*		X		
EQs elite	262974*	X		X	

*Pakete 15 m (50 ft) kumlama hortumu ile elektrikli veya pnömatik kumlama kontrolleri (makine her iki hortum tipine de uygundur), #8 HP (Yüksek Basınç) nozül ve alet seti dahildir.

EcoQuip 2 EQs2 elite

İki kat üretim hızı

EcoQuip EQs2, üretim hızınızı iki katına çıkarmak için tek bir kompresör ve iki nozülle çalışır ve büyük işlerinizde maliyet etkinliği artırır. İş yerine iki ayrı kızaklı makine getirmenize gerek kalmaz.

- İki 185 L (6,5 ft3) kumlama kazanı, iki 15 m (50 ft) Graco kumlama hortumu, iki #8 HP (Yüksek Basınç) nozül, iki elektrikli veya pnömatik kumlama kontrolü
- Su dozu valfi, basamak, aşındırıcı rafı, hortum askısı, hava girişi filtresi/bilyalı valf ve aşındırıcı süzgeci seti
- Paslanmaz çelik darbe şasisi ve muhafaza



KUMLAMA KONTROLÜ

Model	PN	Pnömatik*	Elektrikli*	ATEX	Açıklama
EQs2 elite	262980				
EQs2 elite	262982*	X			Elite modellerine paslanmaz çelik darbe şasisi, paslanmaz çelik muhafaza, su dozu valfi, torba yönetimi (basamak ve raf), hortum askısı, hava girişi filtresi/bilyalı valf ve aşındırıcı süzgeci seti dahildir.
EQs2 elite	262983*		X		
EQs2 elite	262984*	X		X	

*Pakete 15 m (50 ft) kumlama hortumu ile elektrikli veya pnömatik kumlama kontrolleri (makine her iki hortum tipine de uygundur), #8 HP (Yüksek Basınç) nozül ve alet seti dahildir.

EcoQuip² : Kumlama Hortumu ve Aksesuarlar

Tüm ürün yelpazemizi sürekli olarak geliştiriyoruz

Graco Kumlama Hortumu

Esnek ve ergonomik olarak tasarlanan Graco kumlama hortumu, zorlu kumlama aşındırıcılara dayanıklıdır ve aynı zamanda operatörlerin yorgunluğunu azaltarak iş yeri verimliliğini artırır. Graco markası ve standart 12 bar (175 psi, 1,2 MPa) basınç derecesi ve 1,25 inç çapı, müşterilerin EcoQuip 2 buhar aşındırıcı kumlama ekipmanıyla hangi hortumu kullanacaklarını belirlemesine yardımcı olur. Pirinç fittingler, plastikten daha uzun ömürlü olarak tasarlanmıştır ve hem standart hem de elit modellerde kullanılmaktadır. Yeni Graco hortumlar da ATEX işaretli ekipman standardında topraklanmıştır.



Graco Nozüller

Graco, ticari ve endüstriyel pazarlardaki geniş kumlama uygulamaları yelpazesine uyum sağlamak için artık sekiz farklı nozül tipi sunmaktadır. Bu nozüllerin dış kısmında kolay kavranabilen çentikli bir tutamağa ve uzun ömür sağlamak için silikon karbür karışımı bir uca sahiptir. Graco ürünü olduğunun hemen anlaşılabilmesi için markanın mavi rengini taşıyan nozüller, olağanüstü aşınma direncine sahiptir ve güvenebileceğiniz bir performans sunar.

Aşağıdaki standart ve yüksek performans boyutlarında mevcuttur:

7, 8, 10, 12, 6 HP, 7 HP, 8 HP, 10 HP



Graco Nozül Uzatmaları ve Kabzaları

Yatay veya dikey yüzeylerde kumlama yapmak kolay bir iş değildir. En zorlu işleri yaparken yorgunluğunuzu azaltmak için Graco nozül uzatmalarını ve kare veya yan kabzalardan birini kullanın. Uzatma ünitesi, hortumla herhangi bir Graco nozülün arasına takılır. Bu set, daha fazla kolaylık sunmak için her iki kabzayla birlikte sunulur.



Graco Alet Seti

Her EcoQuip 2 modelinde bir Graco alet seti bulunur. Bu sette bir yedek çekvalf, kumlama devresi anahtarları, nozül ve kam kilitleme contaları, yedek sigortalar, TSL, kumlama hortumları için kelepçeler ve elektrikli kumlama hortumları için 12 volt bağlantı kablosu, bir basınç doğrulama aleti ve kumlama devresi anahtarları bulunur. Elite modellerinde aynı zamanda aşındırıcı kazanı süzgeci vardır.



EcoQuip² : Sipariş Bilgileri

Hortumlar

- 26A074 Kuşlama hortumu, yedek, 15 m (50 ft), elektrikli, 1,00 inç iç çap
26A075 Kuşlama hortumu, yedek, 15 m (50 ft), pnömatrik, 1,00 inç iç çap
26A076 Kuşlama hortumu, uzatma, 15 m (50 ft), elektrikli, 1,00 inç iç çap
26A077 Kuşlama hortumu, uzatma, 15 m (50 ft), pnömatrik, 1,00 inç iç çap
26A024 Kuşlama hortumu, yedek, 15 m (50 ft), elektrikli, 1,25 inç iç çap
26A025 Kuşlama hortumu, yedek, 15 m (50 ft), pnömatrik, 1,25 inç iç çap
26A026 Kuşlama hortumu, uzatma, 15 m (50 ft), elektrikli, 1,25 inç iç çap
26A027 Kuşlama hortumu, uzatma, 15 m (50 ft), pnömatrik, 1,25 inç iç çap
25A253 Bull hortumu, 7,6 m (1,5 inç x 25 ft)
25A254 Bull hortumu, 7,6 m (1,5 inç x 25 ft)
17D788 Kuşlama kontrol anahtarı, pnömatrik
17L331 Kuşlama kontrol anahtarı, elektrikli
17D786 Hortum tutucu/kelepçe
17D787 Kuşlama hortumu kavrama pimi seti (6'lı paket)
17C124 Conta, hortum kavraması. 1,0 veya 1,25 inç çaplı hortumlara uygundur
17K376 EQ2 kuşlama hortumunu EQ1 sistemlerde kullanmak için kablo, adaptör, kuşlama kontrolü
17L273 Kavrama, 1,25 inç iç çaplı hortum, piriç
17L309 Conta, aşındırıcı hortumu kam kilidi (10'lu paket)

Memeler

- 17J859 Nozül, #7 standart
17J860 Nozül, #8 standart
17J861 Nozül, #10 standart
17J862 Nozül, #12 standart
17K898 Nozül, #6 yüksek performans
17J855 Nozül, #7 yüksek performans
17J856 Nozül, #8 yüksek performans
17J858 Nozül, #10 yüksek performans
26A029 Set, nozül uzatma, kabzalarla birlikte 0,6 m (24 inç)
17J958 Set, nozül basıncı doğrulama
17L119 Set, conta, kuşlama nozülü (5'li paket)
17L274 Nozül tutucu, 1,25 inç iç çaplı hortum, piriç
17L276 Nozül tutucu, 1,0 inç iç çaplı hortum, piriç

Aksesuarlar

- 17G833 Set, hortum askısı, paslanmaz çelik, kızaklı Elite modellerinde
17K025 Set, kazan süzgeci
17K026 Set, torba rafı, paslanmaz çelik, kızaklı Elite modellerinde
17K045 Set, şamandıralı su tankı girişi
17L332 Set, pompa girişi filtresi
26A007 Set, basamak, kızaklı modellerde
26A022 Set, sunum su tankı, 95 l (25 gal), EQm
26A093 Set, su tankı filtresi ve adaptör (5'li paket)
287643 Avrupa su hortumu için adaptör
17K058 Set, su dozu yükseltmesi
206994 Set, conta temizleme sıvısı
17B186 Set, pompa tamiri, malzeme bölümü
17C129 Set, ana hava regülatörü tamiri, mobil modellerde
17C131 Set, ana hava regülatörü tamiri, kızaklı veya treylerli modellerde
17K051 Set, esnek hortum yedeği
24Z005 Set, giriş bilyalı valf/süzgeç seti, EQ2 modelleri
17D790 Set, conta, handway



GRACO HAKKINDA

1926 yılında kurulan Graco, malzeme idare sistemleri ve parçaları 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 malzeme kontrolü çözümlerinde kalite standartlarını belirleyen en yeni sistemleri, en kaliteli ürünleri ve en son teknolojiyi sunar. Graco, boya püskürtme, koruyucu boya, boya sirkülasyonu, yağlama, mastik ve yapıştırıcıların sanayi uygulamalarına ve ayrıca yapı sektörüne yönelik de makineler sunar. Graco'nun devam eden malzeme yönetimi ve kontrolü üzerine yatırımları, küresel pazara yenilikçi çözümler sunmaya devam edecektir.

GRACO MERKEZLERİ

POSTA ADRESİ

P.O. Kutu 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

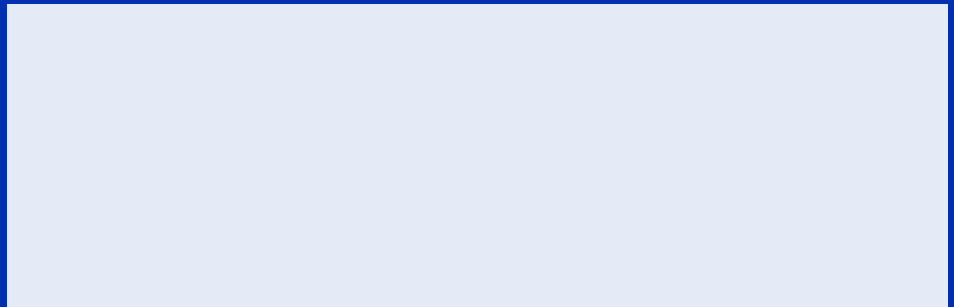
Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japonya 2240025
Tel: 81 45 593 7300
Faks: 81 45 593 7301

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

©2016 Graco BVBA 349632TR Rev. C 05/18 Elektronik Sürüm sadece.
Tüm diğer markalar ve ticari isimler sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve sahiplerine aittir.