



ALTEKMA®



“PÜSKÜRTMEK KAZANDIRIR” | SPRAYING MAKES YOU WIN

İNŞAAT MAKİNELERİ KATALOĞU

CONSTRUCTION EQUIPMENT CATALOG

www.altekma.com.tr



ALTEKMA
GROUP
Altekma Group kuruluşudur



Altekma A.Ş. yüzey hazırlama ve yüzey kaplama yöntemleriyle ilgili sektöre çözüm üretmek amacıyla, 1997 yılında İzmir'de kurulmuştur. Sizlere daha iyi hizmet vermek ve "Çözüm Ortağınız" olmak amacıyla; İstanbul Pendik'te Marmara Bölge Müdürlüğümüz, Ankara Ostim'de İç Anadolu Bölge Müdürlüğümüz ve İzmir Gıda Çarşısı'nda Ege Bölge Müdürlüğümüz çalışmalarını sürdürmektedir. Ayrıca Altekma A.Ş., yerel ortağınız olmak ve hizmet kalitesini artırmak amacıyla Türkiye'nin sektördeki en güçlü bayilik ağını da kurmuştur.

Kaliteli ürün, müşteri memnuniyeti ve satış sonrası hizmet anlayışı ile sektör liderliğini koruyan Altekma A.Ş hedefini, her yıl başarı çitasını yükselterek, sürdürülebilir büyümeye ve gelişmeye endekslemiştir. Makine portföyünü ve tesislerini genişleten Altekma, kumlama kazanları, tekstüre makineleri, su jetleri, yol çizgi kamyonları ve çeşitli yedek parçaların üretimini yapmaktadır. Aynı zamanda bu ürünleri, Avrupa, Orta Doğu, Kuzey Afrika ve Türkî Cumhuriyetlere ihraç etmekte ve bölgede her geçen gün güçlenmektedir.

Altekma Group olarak "Çizgimiz Doğruluk, İlkemiz Kalitedir." sloganıyla çıktığımız bu yolda, ilk günkü heyecanımız, yarattığımız farkındalık ve yenilikçi perspektifimiz ile birlikte sektörde emin adımlarla ilerlemeye ve öncülüğümüzü sürdürmeye devam ediyoruz.

Altekma was established in 1997 in Izmir in order to bring a solution to the industry regarding the surface preparation and surface coating methods. As a result of the investments made to offer better service to the customers ans to become the "Solution Partner" since its establishment, the company has opened Istanbul District Office in Pendik, Ankara District Office in Ostim and Izmir District Office in Yenışehir. Altekma has also established franchises and has built the strongest franchise network in order to become your "Local Partner" in this industry in Turkey.

Altekma maintains its leadership in the industry for 21 years with its quality products, customer satisfaction and after-sales service understanding, and has been indexing its target to sustainable growth and development by raising the success rate each year. Altekma produces sandblasting boilers, texturing machines, water jets, road marking trucks and various spare parts. At the same time, these products are exported to Europe, The Middle East, North Africa, Turki Republics and Altekma is getting stronger every day in this area.

As Altekma Group, we are continuing to pursue our leadership in the sector with our excitement in the first day, our awareness and innovative perspective that we have created with the slogan "Our Line is Righteousness, Our Principle is Quality".



Tanıtım Videomuzu İzlemek için QR Kodu Okutunuz.

Yönetim Kurulu Başkan / Board Chairman
Hulusi DURMUŞ

ULTRAMAX HAVASIZ TAŞINABİLİR KABLOSUZ I Ultra Max Airless Portable Wireless GX 21 • CLASSIC S 390 PC	02
ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES GX FF • 390 PC	03
ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES ST-MAX 495 • ST-MAX 595 • Ultra Max II 695	04
ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES MARK V • EH 230 • EH 300	05
BENZİNLİ MAKİNELER GASOLINE AIRLESS SPRAY GMAX 7900 • GH 300 • GH 833	06
ENJEKSİYON MAKİNELERİ INJECTION MACHINES 1 K GX™ FF • 1 K 390 PC • 1K ULTRA MAX II 695 • 2 K PU 140	07
ELEKTRİKLİ HVLP MAKİNELER HVLP TURBO FORCE MACHINES • FINISHPRO HVLP 7 STANDART • FINISHPRO HVLP 9 STANDART • FINISHPRO HVLP 9,5 STANDART	08
ELEKTRİKLİ AIRLESS - AIR ASSISTED MAKİNELER AIRLESS - AIRASSITED MACHINES FinishPro 295 • FinishPro 395 • FinishPro 595	09
TEKSTÜRE MAKİNELERİ TEXTURE SPRAYER RTX 5500 • T-MAX 657 • T-MAX 6912	10
ALTEX 70 TEKSTÜRE MAKİNESİ ALTEX 70 TEXTURE SPRAY MACHINE ALTEX 70	11
POLİÜRETAN KÖPÜK VE POLYUREA MAKİNELERİ POLYURETHAN FOAM AND POLYUREA MACHINES G-35 • G-125	12
POLYUREA PÜSKÜRTME MAKİNELERİ POLYUREA SPRAY MACHINES G-50 • VR • EASY SPRAY HİDROLİK	13
AKSESUARLAR ACCESSORIES	14-15
DOĞRU BOYA PÜSKÜRTME MAKİNASI SEÇİMİ	16

ŞARJLI ÜRÜNLER AIRLESS SPRAY MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Ultra havasız portatif püskürtücüler ile küçük işleri hızlı bir şekilde yaparak zamandan ve iş gücünden tasarruf edebilirsiniz.

Herhangi bir kabloya ihtiyaç duymadan istediğiniz yerde boyama yapabilirsiniz. Ultra havasız portatif püskürtme makinelerinin öne çıkan avantajları arasında mükemmel havasız son kat, çalışırken kolayca taşınabilmesi ve saniyeler içinde püskürtmeye hazır olması sıralanabilir.

By using Ultra portable sprayers, you can do your small jobs quickly and save your time without any effort.

You can paint whenever you want without any cable. The outstanding advantages of ultra airless portable sprayers include excellent airless finish, easy handling while working and being ready to spray in seconds.



ULTRAMAX HAVASIZ TAŞINABİLİR KABLOSUZ

Ultra Max Airless Portable Wireless

GX 21

CLASSIC S 390 PC



Uygulama videosu
için okutunuz

TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. PÜSK. UCU Max. Spray Tip	AĞIRLIK Weight
ULTRAMAX HAVASIZ TAŞINABİLİR KABLOSUZ ULTRA AIRLESS PORTABLE WIRELESS	18 V Şarjlı / Cordless	138 bar	0,016"	2,4 kg
GX 21 KABLOSUZ HAVASIZ PÜSKÜRTME MAKİNESİ GX 21 CORDLESS AIRLESS PAINT SPRAYER	18 V Şarjlı / Cordless	190 bar	0,017"	12,7 kg
CLASSIC S 390 PC KABLOSUZ HAVA PÜSKÜRTME MAKİNESİ CLASSIC S 390 PC CORDLESS AIRSPRAY PAINT SPRAYER	18 V Şarjlı / Cordless	210 bar	0,019"	14 kg

ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

GXFF, her cila yüklenicisinin karşı karşıya kaldığı küçük cila işleri için hızlı, taşınabilir ve düşük maliyetli bir çözümdür.

390 Classic PC yeni başlayan profesyoneller için tasarlanmış, sağlam bir boya makinesidir. İnşaat sektörü için ideal bir püskürtücüdür. Tüm Classic modelleri, dayanıklılığı kanıtlanmış pompa teknolojisi ile çeşitli lakeler, akrilikler, astarlar, cila, su bazlı ve solvent bazlı boyaları püskürtmek için iç ve dış boya işlerinde kullanılmaktadır.

Every polish contractor, are always faced by, the GXFF is the best solution with its portable, fast and cost-effective solution for the small polish jobs. The 390 Classic PC which is designed for the beginning professional and it is also a robust paint machine. It is an ideal sprayer for the construction industry. All Classic models that are water-based and solvent-based paints with its proven pump technology, are used in interior and exterior paint works to spray various lacquers, acrylics, primers, varnish.



Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

15 m hortum • PAA 517 meme • FDX tabanca • filtreler ve kelebek.

15 m hose • PAA 517 nozzle • FDX spray gun • filters and rac guard.

GX FF



390 PC



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MAX.MEME ÇAPI Max. Nozzle Diameter	MOTOR GÜCÜ Engine Power
GX FF	230 V	207 bar	1,5 lt/dk (lt/min)	14,1 kg	0,019"	0,50 HP
390	230 V	227 bar	1,8 lt/dk (lt/min)	13,6 kg	0,019"	5/8 HP



Uygulama videosu
için okutunuz



ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Graco'nun profesyonel airless makineleri sizlere aradığınız püskürtme güvenilirliğini, performansı ve üretkenliğini sunacaktır. %100 test edilen ve güvenilirliği sahada kanıtlanan makinelerimiz büyük boya işlerini her defasında zamanında ve yüksek kalitede tamamlamanızı sağlar.

The professional airless machines of Graco's which you have been looking for, will give you the spray reliability, performance and productivity. Our machines enables you to complete large paint jobs on time and with high quality every time are %100 tested and proven in the field.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

15 m hortum • PAA 517 meme • FDX tabanca • filtreler ve kelebek.
15 m hose • PAA 517 nozzle • FDX spray gun • filters and rac guard.

ST-MAX 495

ST-MAX 595

Ultra Max II 695



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MAX.MEME ÇAPİ Max. Nozzle Diameter	MOTOR GÜCÜ Engine Power
ST-MAX 495	220 V	230 bar	2,3 lt/dk (lt/min)	25 kg	0,025"	1,4 HP
ST-MAX 595	220 V	230 bar	2,6 lt/dk (lt/min)	30 kg	0,027"	1,6 HP
ULTRA MAX II 695	220 V	230 bar	3,6 lt/dk (lt/min)	43 kg	0,029"	1,75 HP



Uygulama videosu
için okutunuz

ELEKTRİKLİ AIRLESS MAKİNELER AIRLESS SPRAY MACHINES

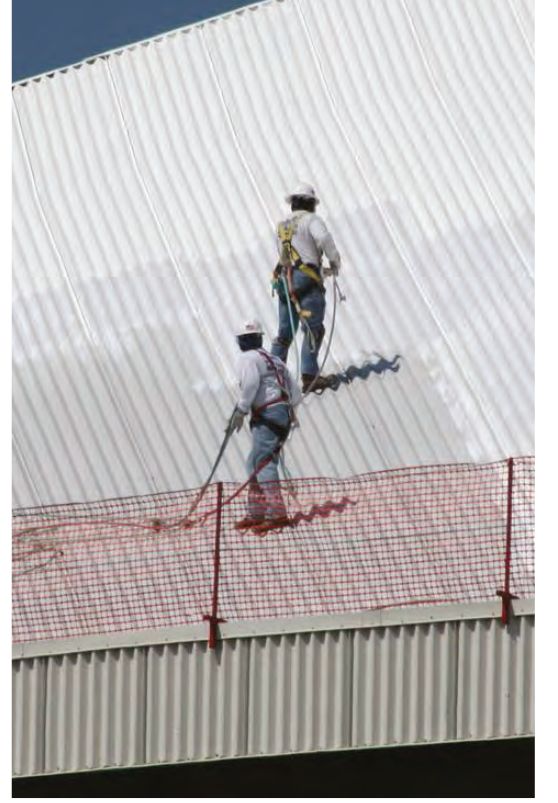
GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Maksimum verimlilik ve kullanılışlık gerektiğinde, işinizi hızla halletmek için yepyeni TexSpray™ püskürtme makinesine güvenebilirsiniz. Uzun kurslu, doğrudan daldırılmalı pompaya sahip bu çalışmaktan yorulmayan hidrolik makine, Standart ve ProContractor serileri ile en büyük, en zorlu işler ve malzemeler için geliştirilmiştir.

Even when the job requires maximum efficiency and convenience, you may rely on the brand new TexSpray™ sprayer to finish quickly. With the long stroke, direct immersion pump and this work-fatigue-free hydraulic machine has been developed for the largest, most demanding jobs and materials with the Standard and ProContractor ranges.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

15 m hortum • PAAXX meme • FDX tabanca • filtreler ve kelebek.
15 m hose • PAAXX nozzle • FDX spray gun • filters and rac guard.



MARK V

EH 230

EH 300



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MAX.MEME ÇAPI Max. Nozzle Diameter	MOTOR GÜCÜ Engine Power
MARK V	220 V	230 bar	4,3 lt/dk (lt/min)	68 kg	0,037"	2,2 HP
EH 230	220 V	230 bar	5,9 lt/dk (lt/min)	89 kg	0,041"	3 HP
EH 300	380 V	228 bar	13,7 lt/dk (lt/min)	236 kg	0,057"	7,5 HP



Uygulama videosu
için okutunuz



BENZİNLİ MAKİNELER GASOLINE AIRLESS SPRAY

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Graco'nun benzinli makineleri kapsamlı ve yüksek kaliteli profesyonel kaplama malzemeleri için tasarlanmıştır. Su yalıtımı, çatı kaplama ve büyük konutların boya işi için en yüksek performansı sunar. Bu püskürtücü maksimum akış ve dayanıklılık ile tüm akışkan malzemelerin uygulanmasında kullanılır.

The gasoline machines of Graco are designed for comprehensive, high quality professional coatings. It presents the best performance on waterproofing, roofing and paintings on the large residences. This sprayer could be applied on all fluid materials with maximum flow and durability.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

15 m hortum, PAAXXX meme, FDX tabanca, filtreler ve kelebek.
15 m hose, PAAXXX nozzle, FDX spray gun, filters and rac guard.

GMAX 7900

GH 300

GH 833



Uygulama videosu
için okutunuz

TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	TABANCA Spray Gun	MAX.MEME ÇAPI Max. Nozzle Diameter	MOTOR GÜCÜ Engine Power
GMAX 7900	Benzin / Gas	227 bar	8,3 lt/dk (lt/min)	TexSpray Mavi	0,047"	6,5 HP
GH 300	Benzin / Gas	227 bar	11,3 lt/dk (lt/min)	HD Inline Gun	0,063"	9 HP
GH 833	Benzin / Gas	276 bar	15,1 lt/dk (lt/min)	TexSpray Mavi	0,065"	13 HP

ENJEKSİYON MAKİNELERİ INJECTION MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Tek ve çift bileşenli kimyasalların beton içerisine enjekte edilmesi için kullanılan basınç kontrollü hızlı transfer pompalarıdır. Baraj projeleri, beton kaplamalar, yer altı galerileri ve temeller gibi çok çeşitli yapılarda çatlakların doldurulmasını ve su yalıtımını sağlayan yüksek performanslı makinelerdir.

These pumps are used for injection of single and double component chemicals into concrete pressure controlled rapid transfer . They are high performance machines that provide filling and waterproofing of cracks in a wide variety of structures such as dam projects, concrete pavements, underground galleries and foundations.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories
Enjeksiyon hortumu • enjeksiyon tabancası
Injection hose • injection gun



1 K GX™ FF

1 K 390 PC

1K ULTRA MAX II 695

2 K PU 140



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	HORTUM UZUNLUĞU Hose Length
1 K GX™ FF	230 V	207 bar	1,5 lt/dk (lt/min)	14,1 kg	7,5 m
1 K 390 PC	220 V	227 bar	1,8 lt/dk (lt/min)	13,6 kg	7,5 m
1K ULTRA MAX II 695	220 V	230 bar	3 lt/dk (lt/min)	43 kg	15 m
2 K PU 140	Havalı / Air Spray	200 bar	80 cm ³	35 kg	15 m



Uygulama videosu
için okutunuz

ELEKTRİKLİ HVLP MAKİNELER HVLP TURBO FORCE MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Graco FinishPro HVLP, yüksek kalitede son kat için kendinden kompresörlü, kompakt, yüksek performanslı, hava destekli ve havasız püskürtme makinesidir. FinishPro II elektrikli son kat püskürtme makineleri, taşınabilir özelliği ile sadece 1 anahtarı çevirerek havasızdan hava destekli teknolojiye geçiş yapabilir.

For a high quality finish, the Graco FinishPro HVLP is a compact, high performance and air-assisted airless sprayer with a self-compressor. FinishPro II electric finishing sprayers could switch from airless to air-assisted technology by simply turning 1 switch with its portable feature,



Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

G40 yerleşik kompresör, G40 tabanca, superflex akışkan ve hava hortumu
G40 settled compressor G40 spray gun, superflex fluid and air hose

HVLP Turbo Force



Uygulama videosu
için okutunuz

TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	AĞIRLIK Weight	TÜRBİN Turbine
FINISHPRO HVLP 7 STANDART	220 V	0.5 bar	17.2 kg	3 kademe / stages
FINISHPRO HVLP 9 STANDART	220 V	0.6 bar	17.7 kg	4 kademe / stages
FINISHPRO HVLP 9.5 STANDART	220 V	0.7 bar	18.1 kg	5 kademe / stages

ELEKTRİKLİ AIRLESS - AIR ASSISTED MAKİNELER

AIRLESS - AIRASSITED MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Mürekkep, kumaş boyası, lake, vernik, emaye, otomotiv ve endüstriyel son katlar, astar boyaları, multi color boyalar, akrilik ve küvet boyama uygulamalarında kullanılır. "Tak ve Püskürt" 2'si 1 arada püskürtme makinesi ile sadece anahtarı çevirerek havasızdan, hava destekli teknolojiye geçebilirsiniz. Elektrik tasarrufu sağlayan ve aşınmayı azaltan, yalnızca hava gerektiğinde çalışan akıllı kompresör ile sunulan mükemmel havayı kullanarak hava destekli moda püskürtme yapabilirsiniz.

The usage areas of this machine are; ink, fabric paint, lacquer, varnish, enamel, automotive and industrial top coats, primer paints, multi-color paints, acrylic and bathtub painting applications. You may switch from airless to air-assisted technology by simply turning the switch by the "Plug and Spray" 2-in-1 sprayer. Using the perfect air delivered by the smart compressor that only works when air is needed and could be sprayed in air-assisted mode with saving electricity and reducing wear.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

Kendinden kompresörlü • G40™ tabanca (hava başlığı ve nozul dahil)
Super-Flex™ malzeme ve hava hortumu seti (kamçı hortum dahil)
Self-compressor • G40™ spray gun (air cap and nozzle included)
Super-Flex™ material and air hose kit (whip hose included)



FinishPro 295

FinishPro 395

FinishPro 595



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MAX.MEME ÇAPI Max. Nozzle Diameter	MOTOR GÜCÜ Engine Power
FINISHPRO 295	230 V	207 bar	1.3 lt/dk	31 kg	0.017"	7/8 HP
FINISHPRO 395	230 V	227 bar	2.0 lt/dk	50 kg	0.023"	0,875 HP
FINISHPRO 595	230 V	227 bar	2.6 lt/dk	51 kg	0.027"	1,6 HP



Uygulama videosu
için okutunuz



TEKSTÜRE MAKİNELERİ TEXTURE SPRAYER

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Graco'nun elektrikli tekstüre makineleri neredeyse tüm iç ve dış mekanların dekoratif dokulu boya işlerini ayrıca agrega bazlı malzemeler ve yalıtım ürünlerini yüksek performans ile püskürtme olanağı sağlar.

With the high performance, Graco's electric texturing machines provide the ability to spray almost all indoor and outdoor decorative textured paint jobs, as well as aggregate-based materials and insulation products.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

8 m hortum • 1" tabanca • meme seti • nozul seti
8 m hose • 1" spray gun • tip kit • nozzle kit

RTX 5500

T-MAX 657

T-MAX 6912



Uygulama videosu
için okutunuz

TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MOTOR GÜCÜ Engine Power	HORTUM UZUNLUĞU Hose Length
RTX 5500	220 V	7 bar	21 lt	74 kg	2,0 HP	7,5 m
TMAX 657	230 V	65 bar	7,2 lt/dk (lt/min)	73 kg	1,2 HP	10 m
TMAX 6912	220 V	69 bar	12 lt/dk (lt/min)	86 kg	2,8 HP	15 m

ALTEX 70 TEKSTÜRE MAKİNESİ

ALTEX 70 TEXTURE SPRAY MACHINE

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Altex 70 çimento esaslı izolasyon malzemeleri, hidrolik sıvalar, tekstüre (grenli) boyalar, derz, dolgu malzemeleri ürünlerinin püskürtme ve enjeksiyon uygulamalarında kullanılır.

Altex 70 is used in spraying and injection applications of cement-based insulation materials, hydraulic plasters, textured (grainy) paints, joint and padding materials products.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

1" 10 mt malzeme ve hava hortumu • 4 mm / 5 mm / 6 mm nozul
2 adet temizleme topu • Temizleme fırçası • Hava basıncı kontrol adaptörü
1" 10 mt material and air hose • 4 mm / 5 mm / 6 mm nozzle
2 adet cleanin ball • Cleaning brush • Air pressure control adapter



ALTEX 70



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	MOTOR GÜCÜ Engine Power	HAZNE KAPASİTESİ Tank Capacity
ALTEX 70	230 V	20 bar	30 Kg/min	79 Kg	2,2 Kw	70 lt



POLİÜRETAN KÖPÜK VE POLYUREA MAKİNELERİ

POLYURETHAN FOAM AND POLYUREA MACHINES

GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Gama poliüretan köpük makineleri, istenilen sıcaklık değeri, hortum mesafesi, ayarlanabilir basınç kontrol valfleri ile en doğru oranlamada püskürtme yapmamız için tasarlanmıştır. Basit, kolay anlaşılabilir hata kontrol sistemi ile sorunları çözenin en kolay yolunu sağlarken yanlış uygulama yapılmasını engeller.

The polyurethane foam Gamma machines are designed for spraying in the most accurate ratio with the desired temperature value, hose distance, adjustable pressure control valves. Moreover, it provides the easiest way to solve the problems with its simple, easy-to-understand error control system and prevents us from making wrong applications.

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

Püskürtme tabancası • ısıtıcı hortum (15 m) • transfer pompası 2:1
Spraying gun • heater hose (15 m) • transfer pump 2:1



G-35

G-125



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	ISITMA GÜCÜ Heating Power	HORTUM UZUNLUĞU Hose Length
G-35	400 V	240 bar	7 kg/dk (kg/min)	248 kg	12 kW	93 m
G-125	400 V	125 bar	9 kg/dk (kg/min)	120 kg	10 kW	93 m



Uygulama videosu
için okutunuz

POLYUREA PÜSKÜRTME MAKİNELERİ

POLYUREA SPRAY MACHINES

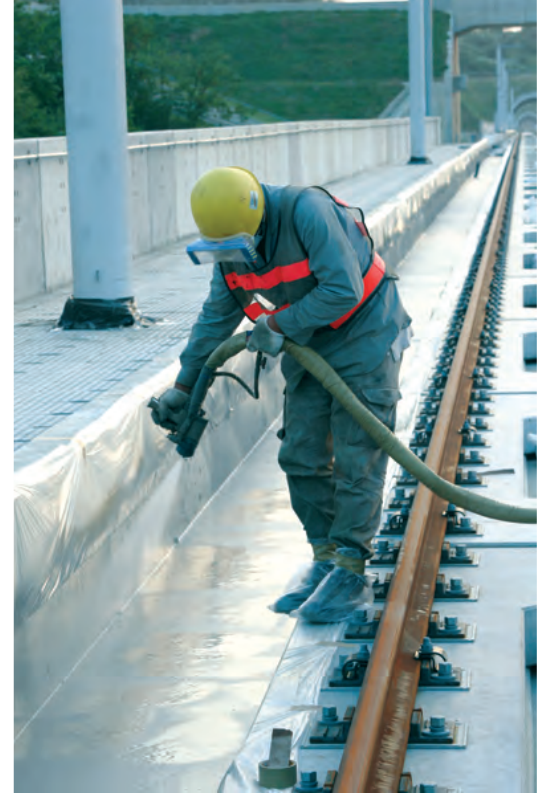
GENEL ÖZELLİKLERİ / GENERAL FEATURES

Polyurea ve elastomer uygulamalarında en önemli unsur malzemeyi doğru oranda yüzeye transfer etmektir. Gama spray makineleri, pompa yapıları, ısıtıcı güçleri ve hidrolik sistemleri ile doğru ve hatasız şekilde uygulama yapmamızı sağlar. Sabit ve değişken oranlama yapabilen ünite veya pompaları ile birlikte birçok marka üründe kalitesini ispatlamıştır.

The most important factor in polyurea and elastomer applications is to transfer the material to the surface at the right rate. The spray machines of Gama allow us to apply correctly and without error with their pump structures, heater powers and hydraulic systems. With its quality in many brands of products with its fixed and variable proportioning units or pumps has proven .

Teslimat Aksesuarları / Delivery Accessories

Püskürtme tabancası • ısıtıcı hortum (15 m) • transfer pompası 2:1
Spraying gun • heater hose (15 m) • transfer pump 2:1



G-50

VR

EASY SPRAY HİDROLİK

Easy Spray Hydraulic



TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL Model Type	ÇALIŞMA TİPİ Working Type	MAX. BASINÇ Max. Pressure	MAX. DEBİ Max. Flow Rate	AĞIRLIK Weight	ISITMA GÜCÜ Heating Power	HORTUM UZUNLUĞU Hose Length
G-50	400 V	240 bar	12 kg	285 kg	18 kW	123 m
VR	400 V	240 bar	12 kg	450 kg	23 kW	123 m
Easy Spray Hidrolik	230 V	170 bar	4 kg/dk (kg/min)	190 kg	5,6 kW	48 m



Uygulama videosu
için okutunuz

AKSESUARLAR | ACCESSORIES



FTX TABANCA

Hareket kabiliyetinin gerekli olduğu son kat ve genel boyama uygulamaları için, en hafif tabanca.



SG3 TABANCA



SİLVER PLUS

Silver Plus™ Tabanca Tek parçadan üretilmiş olan bu tabanca özellikle daha kalın maddelerin püskürtülmesinde idealdir. Hafif ve sağlam tasarımı, bu tabancayı sunacağı rahatlık açısından tercih edilir hale getirmektedir.



TEX SPRAY TABANCA

TexSpray™ Hat Üzeri Tabanca 1/2" sıvı kanalları ile daha kalın maddelerin yüksek miktarda akışı için idealdir. Tabancanın kafasında sadece 30° eğimle daha az kısıtlama. Rahat kavrama için "Form-fit" polimer kabza.



KELEBEKLER

- Yeşil RAC X hassas son kat nozulu
- Mavi RAC X profesyonel havasız nozul
- RAC X WideRac, geniş yüzeyler için RAC X kelebek



MEMELER



TABANCA FİLTRELERİ

30 mesh, gri
100 mesh, mavi
60 mesh, siyah
200 mesh, kırmızı



GÖVDE FİLTRELERİ

30 mesh
60 mesh
100 mesh
200 mesh



EMİŞ FİLTRELERİ



HORTUMLAR

3/8" x 15 m
3/8" x 30 m
1/4" x 15 m
1/2" x 15 m Fluid hose
3/16" x 0.9 m
3/16" x 1.4 m
3/16" x 1.8 m
1/4" x 0.9 m

AKSESUARLAR | ACCESSORIES



JET ROLLER

JetRoller™ Sistemi
0,5 m Ağır Koşul Uzatması
Inline™ Tabanlı
Inline™ Tabancasız
rulo 18 cm
rulo 25 cm
1 m Ağır Koşul uzatması



RULO APARATI

30 cm sabit
90-180 cm teleskopik
45-90 cm teleskopik



KEÇE TAKIMLARI



MEME CONTALARI

5 li paket



YAĞLAR

0,25 LT - 1 LT -3,8 LT



UZATMALI TABANCA

90 cm-180 cm



TABANCA UZATGMASI

25 cm-40 cm-50 cm-75 cm



OYNAR BAŞLIK



KESTİRME APARATI



DEVİR DAİM VALFİ



HAZNE

5,7 litre / stand versiyonu
5,7 litre / hi-boy versiyonu



POMPA SET

Tüm ST Max™ II PC Pro'lara uyumlu
Şeffaf Ambalaj

Graco, tüm uygulamalar ve kullanıcı ihtiyaçları için etkileyici bir boya püskürtme makinesi serisine sahiptir. Profesyonel boya yüklenicileri, tamirciler, ev sahipleri, kendi tamiratını kendi yapanlar veya endüstriyel son kat için bir makineye ihtiyaç duyanlar sektördeki en güvenilir, sağlam, hassas ve zaman kazandıran boya püskürtme makinelerine sahip olacak.

Doğru boya püskürtme makinesini seçmek gözünüzü korkutabilir. Bu makinelerde, tek boyut her uygulama için uygun değildir. İş için doğru boya püskürtme makinesi belirlenirken birçok unsur dikkate alınır. Neyi püskürttüğünüzü ve iş için neye ihtiyaç duyduğunuzu bilmek, doğru boya püskürtme makinesini seçmenizi daha kolay hale getirir. Aşağıdaki sorular, doğru seçimi yapmanıza yardımcı olacak ve bir Graco boya püskürtme makinesinden bekleyeceğiniz güvenilirliği ve performansı sağlayacaktır.

Doğru Boya Püskürtme Makinesini Seçme

1. Hangi malzemeleri püskürteceksiniz?

Püskürtülen malzemenin türü, gerekli püskürtme ucu boyutunu belirleyecektir. Boya Püskürtme Makineleri belirli uç boyutlarına göre değerlendirilir, bu nedenle farklı türde malzeme püskürtmeyi planlıyorsanız daha çok yönlü çalışabilen bir püskürtme makinesine ihtiyacınız olacaktır. Püskürtülmesi gereken malzemeye yönelik minimum uç boyutu gereksinimini kontrol edin ve bunu satın almak istediğiniz boya püskürtme makinesinin maksimum uç boyutuyla karşılaştırın. Graco'nun tüm boya püskürtme makineleri maksimum uç boyutunu destekler ve genellikle daha büyük olan yüklenici sınıfı üniteler, büyük uç boyutları gerektiren kalın malzemeleri daha etkili bir şekilde püskürtebilir.

2. Haftada kaç galon püskürteceksiniz?

Bazı boya püskürtme makineleri tam zamanlı püskürtme yapan yükleniciler için tasarlanmamıştır. Graco, küçük projeleri olan ev sahipleri için tasarlanmış giriş seviyesinde püskürtme makinelerinden tam zamanlı boyama yüklenicilerinin ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tasarlanmış profesyonel sınıf püskürtme makinelerine kadar çok çeşitli ürünler sunar. Giriş seviyesi boya püskürtme makinemiz Magnum, ev sahipleri ve yarı zamanlı yükleniciler için tasarlanmıştır. Yüklenici Ekipmanları serisindeki püskürtme makinelerimiz, ünitelerini geçimlerini sağlamak için kullanmayı amaçlayan ve çeşitli malzemeleri püskürtmek için ürünlerinin çok yönlü olmasına ihtiyaç duyan kişiler için geliştirilmiştir.

3. Ne tür yüzeylerde püskürtme yapacaksınız?

Farklı yüzeyler için farklı malzeme ve son kat kalitesi gerekir. Doğru püskürtme makinesini ve püskürtme ucunu seçmek için malzemeyi ve istenen son katı göz önünde bulundurmanız gerekir.

4. Ne kadar harcamak istiyorsunuz?

Boya püskürtme makinesi satın almak bir yatırımdır. Gereğinden fazla para harcamak ve ihtiyacınız olandan fazlası için ödeme yapmak ya da beklentilerinizin altında kalan ve hayal kırıklığına uğratan bir ürün satın almak istemezsiniz. Fiyatlar önemli ölçüde değişir ve püskürtme makinesinin taleplerine bağlıdır. Boya püskürtme makinesi satın alırken dikkate almanız gereken önemli özelliklerden bazıları maksimum uç boyutu, güç kaynağı, malzeme uyumluluğu ve her hafta püskürtülen malzemenin galon olarak miktarıdır.



DOĞRU ÜRÜN SEÇME



Altekma Dış Tic. Boya Mak. San. A.Ş
Adres | Bahçelievler Mah. Bağımsızlık Cad.
No:27 Yazıbaşı Torbalı / İZMİR
Telefon | +90 232 853 85 78
Faks | +90 232 853 96 59
İnternet Sitesi | www.altekma.com.tr
E-posta | altekma@altekma.com.tr



Boyamak Boya Mak. Ltd. Şti.
Adres | Bahçelievler Mah. Bağımsızlık
Cad. No.23 Kat:1 Yazıbaşı-Torbalı/İzmir
Telefon | +90 232 853 88 96
Faks | +90 232 853 96 59
İnternet Sitesi | www.boyamak.com.tr
E-posta | info@boyamak.com.tr



Boytekma Trafik İşaretleri Tic. San. A.Ş
Adres | Bahçelievler Mah. Bağımsızlık Cad.
No:23 Kat:1 Yazıbaşı Torbalı / İZMİR
Telefon | +90 232 853 88 97
Faks | +90 232 853 72 02
İnternet Sitesi | www.boytekma.com.tr
E-posta | boytekma@boytekma.com.tr



Signatekma Boya ve Sin. San. ve Tic. A.Ş.
Adres | Bahçelievler Mah. Bağımsızlık Cad.
No:23 Yazıbaşı - Torbalı / İZMİR
Telefon | +90 232 853 85 70
Faks | +90 232 853 73 79
İnternet Sitesi | www.signatekma.com.tr
E-posta | info@signatekma.com.tr



Yoltekma Trafik San. Ve Tic. A.Ş.
Adres | Bahçelievler Mah. Bağımsızlık Cad.
No:21 Yazıbaşı Torbalı / İZMİR
Telefon | +90 232 853 85 70
Faks | +90 232 853 73 79
İnternet Sitesi | www.yoltekma.com.tr
E-posta | yoltekma@yoltekma.com.tr

Ankara Bölge Müdürlüğü
Adres | Ostim Org. San. Bölgesi 1274 Sk.
No:1 Yenimahalle / ANKARA
Telefon | +90 312 394 22 73
Faks | +90 312 394 23 72
İnternet Sitesi | www.altekma.com.tr
E-posta | altekma@altekma.com.tr



İstanbul Bölge Müdürlüğü
Adres | Bahçelievler Mah. Polen Sk.
No:30 Pendik / İSTANBUL
Telefon | +90 216 446 94 10
Faks | +90 216 446 94 11
İnternet Sitesi | www.altekma.com.tr
E-posta | altekma@altekma.com.tr

İzmir Bölge Müdürlüğü
Adres | Temsil Plaza İş Merkezi 1201/1 Sok.
No:Z/42 35110 Yenışehir / İZMİR
Telefon | +90 232 469 71 74
Faks | +90 232 469 62 86
İnternet Sitesi | www.altekma.com.tr
E-posta | altekma@altekma.com.tr



/Altekma Group



/altekmagroup



/altekmagroup



/Altekma Group



/Altekmagroup



“ÇÖZÜM ORTAĞINIZ” | YOUR SOLUTION PARTNER



Bahçelievler Mah. Bağımsızlık Cad. No:27 Yazıbaşı Torbalı / İzmir
Telefon: +90 232 853 85 78 | Fax: +90 232 853 96 59
www.alkema.com.tr | alkema@alkema.com.tr

 /Altekma Group  /altekmagroup  /altekmagroup  Altekma Group  /Altekmagroup