



DERESAN

Makina Kumlama ve Boyama Sistemleri

İşini Bilen Ustaların Tercihi

Sektörde
10. Yıl



STAR
Airless Boya Pompaları

www.deresanmakina.com

İşini Bilen Ustaların Tercihini



DERESAN

Makina Kumlama ve Boyama Sistemleri



Hakkımızda

Deresan Makina ve Yüzey İşlem Teknolojileri olarak, Kumlama boyama sistemleri alanında 15 yıllık tecrübesi ve bilgi birikimi sonucu İstanbul'da faaliyete başlamıştır. Alanında eğitimli ve gelişime açık uzman kadromuz ile daima yanınızdayız. Sizlerle birlikte yüzey işleme ve Boyanması gereken her alanda yenilikçi, kontrollü ve müşteri odaklı yaklaşımı ile, her hizmetin altına imzamızı atabildiğimiz gibi, evrensel rekabet ilkeleri içerisinde sabırla ve kontrollü bir şekilde sizlerle birlikte büyümeyi hedefliyoruz.

Misyonumuz

Faaliyet gösterdiğimiz alanlarda yenilikçi uygulamalar geliştirerek ve teknolojiyi en üst seviyede kullanarak ulusal ve uluslararası alanlarda kârlı-verimli şirketler yaratmak ve Türkiye ekonomisine yön veren en önemli aktörlerden birisi olmayı hedefliyoruz. Ürün ve hizmetlerinde kaliteden taviz vermeden müşteri memnuniyetini ön planda tutarak topluma ve çevreye pozitif katkı sağlayan, faaliyetlerinden elde ettiği başarılar ile hedeflerini her geçen gün yükseltip, daha geniş kitlelere hizmet sunmayı kendisine ilke edinmiş, Uluslararası standartlarda olduğu gibi bu standartların altın elementlerinden müşteri memnuniyeti, sürdürülebilirlik ve sosyal sorumluluk anlayışını en üst düzeyde tutarak hizmetlerimize yön veriyoruz.





455 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 15 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting



455 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 15 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting





395 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 20 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting



395 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 20 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting





490 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 1500 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 21 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting



490 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 1500 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 21 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting





495 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2,7 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2400 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 23 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting



495 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 2,7 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 2400 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 23 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting





6900 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 3,6 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 3000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.031"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 33 Kg



KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting



7900 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties		
MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 5 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 4000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.035"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 40 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications	
DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting





8900 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 8,5 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 4000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.043"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 58 Kg



KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting

STAR 970

Hidrolic Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 230 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 12 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 4000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.055"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 93 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting
İZOLASYON	Insulation





EH 230 Airless Boya Pompası



TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 270 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 11 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 4000 W
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.047"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 97 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting
İZOLASYON	Insulation



GH 230 Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties		
MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 270 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 11 Lt/Dk
MOTOR GÜCÜ	Motor Power	: 9 HP
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.047"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
MOTOR TİPİ	Motor Type	: Fırçasız (Brushless)
AĞIRLIK	Weight	: 102 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications	
DUVAR BOYAMA	Wall Painting
TAVAN BOYAMA	Ceiling Painting
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting
İZOLASYON	Insulation





DİYAFRAMLİ

Hava Tahrikli Airmix Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 1/4"
MALZEME ÇIKIŞ	Material Output	: 1/4"
ÇALIŞMA BASINÇ ARALIĞI	Air Input	: 0,5 - 7 Bar
GÖVDE MALZEMESİ	Body Material	: Alüminyum
MAKS. DEBİ	Max. Flow	: 16 Lt/Dk
AĞIRLIK	Weight	: 10 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

KORUYUCU KAPLAMA	Protective Coating
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
RÖMÖRK BOYAMA	Trailer Painting
KAPI BOYAMA	Door Painting
AHŞAP BOYAMA	Wood Painting
MOBİLYA BOYAMA	Furniture Painting



PNÖMATİK KARIŞTIRICI MİKSER

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 1/4"
ÇALIŞMA BASINÇ ARALIĞI	Air Input	: 0,5 - 7 Bar
GÖVDE MALZEMESİ	Body Material	: Alüminyum
AĞIRLIK	Weight	: 8 Kg





30.1 HASCO

Hava Tahrikli Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties		
BASINÇ ORANI	Working Pressure	: 28.1
MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 220 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 3,64 Lt/Dk
HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 3 - 7 Bar
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.021"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 30 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications	
KORUYUCU KAPLAMA	Protective Coating
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting

68.1 HASCO

Hava Tahrikli Airless Boya Pompası

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties		
BASINÇ ORANI	Working Pressure	: 68.1
MAKSİMUM BASINÇ	Max. Pressure	: 468 Bar
MAKSİMUM DEBİ	Max. Flow	: 11 Lt/Dk
HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 3 - 7 Bar
MAKSİMUM MEME	Maks. Tip	: 0.055"
YAĞLAMA	Oiling	: Manuel
ÇALIŞMA ŞEKLİ	Workin style	: Pistonlu
AĞIRLIK	Weight	: 95 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications	
KORUYUCU KAPLAMA	Protective Coating
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
GEMİ BOYAMA	Ship Painting





TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 1/4"
MALZEME ÇIKIŞ	Material Output	: 1/4"
ÇALIŞMA BASINÇ ARALIĞI	Air Input	: 0,5 - 4 Bar
KAPASİTE	Capacity	: 10 Lt
AĞIRLIK	Weight	: 17 Kg

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 1/4"
MALZEME ÇIKIŞ	Material Output	: 3/8"
ÇALIŞMA BASINÇ ARALIĞI	Air Input	: 0,5 - 4 Bar
KAPASİTE	Capacity	: 20 Lt
AĞIRLIK	Weight	: 23 Kg

TEKNİK ÖZELLİKLER / Technical Properties

HAVA GİRİŞİ	Air Input	: 1/4"
MALZEME ÇIKIŞ	Material Output	: 3/8"
ÇALIŞMA BASINÇ ARALIĞI	Air Input	: 0,5 - 4 Bar
KAPASİTE	Capacity	: 40 Lt
AĞIRLIK	Weight	: 27 Kg

KULLANIM ALANLARI / Applications

KORUYUCU KAPLAMA	Protective Coating
METAL BOYAMA	Metal Painting
ÇELİK BOYAMA	Steel Painting
YAPIŞTIRICI	Glue

AİRLESS BOYA HORTUMLARI









Boya Memesi



Boya Memesi



Boya Memesi



Kelebek (Guard)



Kelebek (Guard)



Kelebek (Guard)



Yaylı Tabanca Filtresi



Beyaz Tabanca Filtresi



Graco Tabanca Filtresi



Piston Setleri



Gömlekler



Piston Mil Vidaları



Piston Rod



Bilye Kafesi



390-595 Piston Seti



Piston Mili



Piston Mili



Marc V-1095-7900 Piston Seti



695-795-6900 Kovan



390-595 Gömlek



Housing



Bilye Kafesi



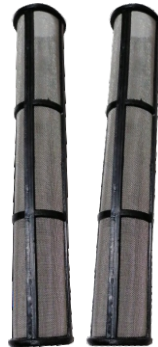
390-595 Elmas ve Bilye Kafesi



Piston Mil Vidası



100 Mesh Gövde Filtresi



50 Mesh Gövde Filtresi



30 Mesh Gövde Filtresi



Gövde Filtre Bloęu



Gövde Filtre Stoperi



Tahliye Vanaları



Tabanca Uzatma Aparatı



Firdöndü



Tahliye Vanası



390-395 Basınç Sensörü



490-595 Basınç Sensörü



Potansmetre



DERESAN

Makina Kumlama ve Boyama Sistemleri

İşini Bilen Ustaların Tercihi



www.deresanmakina.com info@deresanmakina.com

0216 596 09 16 0532 156 36 38 0507 409 36 38

