



SMART
TECH MAKİNE

Bağlantı Elemanları Otomasyon Ekipmanları Tasarım ve İmalatçısı
Professional design and manufacturing automation non-standard equipment

LD-650

- 1) Yağ yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir.
1) *The oil can be reused and the fuel consumption can be reduced by about 20%;*
- 2) Makine ekipmanlarının kullanım ömrünü uzatır; özellikle rulman ve bakır parçaları.
2) *Prolong the service life of equipment parts, especially the wear of bearings and copper tiles;*
- 3) Yağ tortusuna etkin şekilde müdahale eder ve yağı otomatik olarak ayırır. Tortu manuel bir temizlemeye gerek kalmadan ayrılır.
3) *Effectively deal with oil residue, oil sludge and oxide powder on wire rod, and automatically separate oil the sludge is removed automatically with out manual cleaning;*
- 4) Soğuk şekillendirme makineleri çalışırken uygulanabilir.
4) *It is suitable for oil tank and oil pan of cold heading machine (on-line treatment) to effectively separate oil sludge;*
- 5) Ekipmanlarınızın öz bakımını yapmasında önemli rol oynar.
5) *It can play the role of self-maintenance of equipment;*
- 6) Tamamen otomatik kontrol.
6) *Automatic totally enclosed control.*



LD-860

- 1) Yağ yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir.
1) *The oil can be reused and the fuel consumption can be reduced by about 20%;*
- 2) Makine ekipmanlarının kullanım ömrünü uzatır; özellikle rulman ve bakır parçaları.
2) *Prolong the service life of equipment parts, especially the wear of bearings and copper tiles;*
- 3) Yağ tortusuna etkin şekilde müdahale eder ve yağı otomatik olarak ayırır. Tortu manuel bir temizlemeye gerek kalmadan ayrılır.
3) *Effectively deal with oil residue, oil sludge and oxide powder on wire rod, and automatically separate oil the sludge is removed automatically with out manual cleaning;*
- 4) Soğuk şekillendirme makineleri çalışırken uygulanabilir.
4) *It is suitable for oil tank and oil pan of cold heading machine (on-line treatment) to effectively separate oil sludge;*
- 5) Ekipmanlarınızın öz bakımını yapmasında önemli rol oynar.
5) *It can play the role of self-maintenance of equipment;*
- 6) Tamamen otomatik kontrol.
6) *Automatic totally enclosed control.*



Özellikler / Technical Indicators

Maximum Proses Kapasitesi Maximum Processing Capacity	Kapasite Equipment Handling Capacity	Maximum Devir Hızı Max. Revolutions - Centrifugal Force	Elektrik Capacitance Specifications	Kontrol Paneli Control Panel	Ebat Overall Size
85L/min	50L/min	5800r-7800r-min	380V 1.1kw		700x500x1250 (mm)

Özellikler / Technical Indicators

Maximum Proses Kapasitesi Maximum Processing Capacity	Kapasite Equipment Handling Capacity	Maximum Devir Hızı Max. Revolutions - Centrifugal Force	Elektrik Capacitance Specifications	Kontrol Paneli Control Panel	Ebat Overall Size
100L/min	65L/min	5800r-7800r-min	380V 1.1kw		900x610x1450 (mm)

Otomatik Yağ Alma Makinesi - 180 Automatic De-Oiling Machine - 180

Ana Özellikler / Main Features

- 1) Çevre Koruma ve Yağ Tasarrufu: Yağ otomatik olarak yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir. Verimli ve Güvenli: Tamamen kapalı bir ortamda otomatik ve kontrollü. Çok yönlülük: Geniş bir uygulama yelpazesine sahiptir, bilgisayar kontrolü altında boşaltılması işçilik maliyetlerini düşürür.
- 1) Environmental protection and oil-saving: oil can be reused automatically so it can reduce fuel consumption by about 20%. Efficient and safe: automatic and controlled in a fully enclosed environment. Versatility: it has a wide range of application, discharging under the control of native computer can labor costs.



Özellikler / Technical Indicators

Model	Power	Capacity	Control	Motor	Dimensions (mm)	Weight (kg)	
180	3-380V / 50Hz	0.37	0.4 - 0.8	PLC	S4	1800x420x1550	400

Yük Kaldırma ve Boşaltma Makinesi Lifting and Dumping Machine

Ana Özellikler / Main Features

- 1) Bu yarı otomatik kaldırma ekipmanı, ürün kazanlarının devrilmesini hedef alır. Vinç ve forkliftlerin verimsizliğini ortadan kaldırır. Basit, hızlı, kesin ve zamandan tasarruf sağlar
- 1) This device is a semi-automatic lifting appending machine by aiming at the square iron drum's turnover box. It is suitable for the concentrated load material of the standard parts to deoil and load materials. It replaces the awkwardness of cranes and forklifts. It is simple, fast, accurate and time-saving.



Özellikler / Technical Indicators

Power	Capacity	Dimensions (mm)	Weight (kg)
380V	0.75	1450x1050x2400	600

Otomatik Yağ Alma Makinesi - 200
Automatic De-Oiling Machine - 200



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Çevre Koruma ve Yağ Tasarrufu: Yağ otomatik olarak yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir. Verimli ve Güvenli: Tamamen kapalı bir ortamda otomatik ve kontrollü. Çok yönlülük: Geniş bir uygulama yelpazesine sahiptir, bilgisayar kontrolü altında boşaltılması işçilik maliyetlerini düşürür.
1) Environmental protection and oil-saving: oil can be reused automatically so it can reduce fuel consumption by about 20%. Efficient and safe: automatic and controlled in a fully enclosed environment. Versatility: It has a wide range of applications, discharge under the control of native computer can labor costs.

Özellikler / Technical Indicators

Model	Gerilim / Voltage	Güç / Power	Yağ Akışı / Oil Flow	Kontrol Sistemi / Control System	Yanma Sınıfı / Fire Class	Boyutlar / Dimensions
200	3-380V / 50Hz	0.75	0.4 - 0.8	PLC	S4	2300x500x 1750 600

Özellikler / Technical Indicators

Model	Gerilim / Voltage	Güç / Power	Yağ Akışı / Oil Flow	Kontrol Sistemi / Control System	Yanma Sınıfı / Fire Class	Boyutlar / Dimensions
200	3-380V / 50Hz	0.75	0.4 - 0.8	PLC	S4	2300x500x 1750 600

Otomatik Yağ Alma Makinesi - 320 Automatic De-Oiling Machine - 320



Ana Özellikler / Main Features

1) Otomobil endüstrisinin hızla gelişmesi nedeniyle, bağlantı elemanı ürünleri uygulama sayısı keskin bir artış gösterdi. İşçilik maliyeti de büyük ölçüde arttı. Şu anda bağlantı elemanı endüstrisindeki soğuk işleme makinelerinin ilkel ve geri kalmış yağ giderme teknolojisine gelince, şirket uzun yıllar süren araştırma ve geliştirmeler sonucunda tam otomatik bir yağ alma ekipmanı - "Bağlantı Elemanları Otomatik Yağ Alma Makinesi"ni araştırdı ve üretti. Bu cihazın verimli ve kolay kullanım avantajları vardır. Ayrıca iş gücünü azaltabilir ve daha fazla güvenlik sağlayabilir. Birçok bağlantı elemanı işletmesi için yağı gidermek için iyi bir yardımcıdır.

1) Due to rapid development of automobile industry, the number of fastener products application has got a sharp increase. The labor cost is also greatly enhanced. As for the primitive and backward oil removing technology of the cold heding machinery in the fastener industry at present, through many years of research and improvement, the company has researched and manufacture a full automatic oil removing equipment "lasteners automatic De-oillinmachine", This device has the advantage of efficient and easy operation. It also can reduce labor and provide more security. It is a good assistant for many fastener enterprises to remove oil.

Özellikler / Technical Indicators

Model	Voltage / Frequency	Power	Capacity	Control System	Material	Dimensions (mm)	Weight (kg)
320	3-380V / 50Hz	1.1	0.4 - 0.8	PLC	S4	2500x550x1900	750

LD-QX400 Entegre Yağ Alma Makinesi (Zincir Tipi)
LD-QX400 Concentrated De-Oiling All-in- One
Machine (Chain Plate)



Ana Özellikler / Main Features

1) Entegre Yağ Alma Makinesi; yağ alma, yağ giderme ve pas koruması ile çok işlevli bir yapıya sahiptir. Bu Makine, yağ alma işleminden sonra temizlik için tünel makinesine gönder, sonrasında pas koruması için hafif yağ kullanılır. Maksimum kapasite ve minimum işçilik sağlar.

1) This device is the multifunctional all-automatic all-in-one machine integrating with deoiling, oil removal and rust protection. After deoiling this product uses pulley for cleaning. Then, cover oil is used for rust protection. It is equipped with maximum capacity and minimum manual work.

Özellikler / Technical Indicators

LD-QX 400	3-380V / 50Hz	2.8	0.4 - 0.6	PLC			S4	800 - 1000	9000x1000 x2300	2200

Entegre Yağ Alma Makinesi (Manyetik Tip)
Concentrated De-Oiling All-in-One Machine (Magnetism)



Ana Özellikler / Main Features

1) Yağ tüketimini azaltır: Soğuk şekillendirme yağını geri dönüştürür. Güvenlik ve Çevresel Koruma: Tamamen kapalı kontrol, güvenli operasyon, işyerinin temiz kalmasını sağlar. İş Gücü Tasarrufu: Ürünü otomatik olarak boşaltır, temizler, yağını alır ve kurutur, çalışanın iş yükünü alır ve daha verimli çalışmasını sağlar. Sonraki Proses için Uygun: Sonraki prosesin verimli çalışması için ürün üzerinde kalan yağı etkili bir şekilde azaltır. İstikrarlı ve Dayanıklı: Hassas malzeme kullanımı, sağlam işçilik, 8 yıl ve üzeri servis ömrü için tasarlandı.

- Saving oil consumption: realize the recycling of cold heading oil and save a lot of cold heading oil;
- Safety and environmental protection: fully closed control, safe operation, and can keep the workshop clean;
- Labor saving: automatically feed the product to dump oil, clean, soak oil and then dry it, reduce the working intensity of workers, and expand the amount of single person's equipment;
- Convenient for the next process: effectively reduce the impact of too much viscous oil on the next process;
- Stable and durable: exquisite materials, solid workmanship, and designed service life of more than 8 years.

Özellikler / Technical Indicators

400	3-380V / 50Hz	6	0.4 - 0.6	PLC			S4	800 - 1000	7300x1400 x2400	2200

Otomatik Yağ Alma Makinesi - 400 Automatic De-Oiling Machine - 400



Özellikler / Technical Indicators

Model	Power	Capacity	Flow Rate	Control	Pressure	Material	Dimensions	Weight
400	3-380V / 50Hz	2.2	0.4 - 0.8	PLC		S4	2800x680 x2000	1000

Entegre Yağ Alma Makinesi Concentrated De-Oiling Machine



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Çevre Koruma ve Yağ Tasarrufu: Yağ otomatik olarak yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir. Verimli ve Güvenli: Tamamen kapalı bir ortamda otomatik ve kontrollü. Çok yönlülük: Geniş bir uygulama yelpazesine sahiptir, bilgisayar kontrolü altında boşaltılması işçilik maliyetlerini düşürür.
1) Environmental protection and oil-saving: oil can be reused automatically so it can reduce fuel consumption by about 20%. Efficient and safe: automatic and controlled in a fully enclosed environment. Versatility: It has a wide range of applications, discharge under the control of native computer can labor costs.

Özellikler / Technical Indicators

Model	Power	Capacity	Flow Rate	Control	Pressure	Material	Dimensions	Weight
400	3-380V / 50Hz	2.2	0.4 - 0.8	PLC		S4	3500x680x 2000	1000

Otomatik Yağ Alma Makinesi - 500 Automatic De-Oiling Machine - 500

Ana Özellikler / Main Features

1) Çevre Koruma ve Yağ Tasarrufu: Yağ otomatik olarak yeniden kullanılabilir, böylece yağ tüketimini yaklaşık %20 oranında azaltabilir. Verimli ve Güvenli: Tamamen kapalı bir ortamda otomatik ve kontrollü. Çok yönlülük: Geniş bir uygulama yelpazesine sahiptir, bilgisayar kontrolü altında boşaltılması işçilik maliyetlerini düşürür.

1) Environmental protection and oil-saving: oil can be reused automatically so it can reduce fuel consumption by about 20%. Efficient and safe: automatic and controlled in a fully enclosed environment. Versatility: It has a wide range of applications, discharge under the control of native computer can labor costs.



Özellikler / Technical Indicators

Model	Voltage	Power	Capacity	Control	Weight	Dimensions	Height
500	3-380V / 50Hz	4.8	0.4 - 0.6	PLC	S4	4000x1200 x2500	1500

Yarı Otomatik Paketleme Makinesi Semi-Automatic Weighing and Counting Packaging Machine



- Weighing range 1-50KG
- Voltage AC220V 50Hz
- The output is 3-12 bags/minute, according to the packaging quantity
- Lifting and dumping <900KG
- Suitable for manufacturers and distributors of hardware, fasteners, auto parts and other industries;
- It is applicable to the packaging of screws, bolts, nuts, gaskets, stamping parts, pipe fittings and other products with regular shapes;
- Applicable to a single product with a maximum of 50 kg/bag/box;
- Use weighing and optical fiber compensation to ensure accuracy;

- Ağırlık Aralığı: 1-50 KG
- Voltaj: AC220V - 50HZ
- Paketleme hızı: 3-12 paket/dakika, paket adedine göre değişir.
- Kaldırma ve Boşaltma >900KG
- Hırdavat, Bağlantı Elemanları, Otomotiv Parçaları ve Diğer Sektör Üreticileri ve Dağıtıcıları için uygundur.
- Vida, Civata, Somun, Pres Parçaları, Boru Bağlantı Parçaları ve düzenli şekle sahip diğer ürünler için uygundur.
- Bir üründe maksimum 50 kg/çuval/karton için uygulanabilir.
- Yük sensörü ve optik fiber ile doğruluğu sağlar.

Elektrostatik Duman Temizleme Makinesi (Tek Tüyerli)

Electrostatic Smoke Clearing Machine (Single Tuyere)

Ana Özellikler / Main Features

1) Somun, Vida, Cıvata ve Ovalama Makineleri ve ayrıca Boyama, Temizleme, Kaynak, Gıda İşleme gibi duman tahliyesi gerektiren işletmelerde arıtma işlemi sağlamak için uygundur.

1) It is suitable for fasteners, filatures and nut machines, as well as enterprises requiring for dyeing, cleaning, welding, food processing and catering or smoke discharge to provide purification treatment.

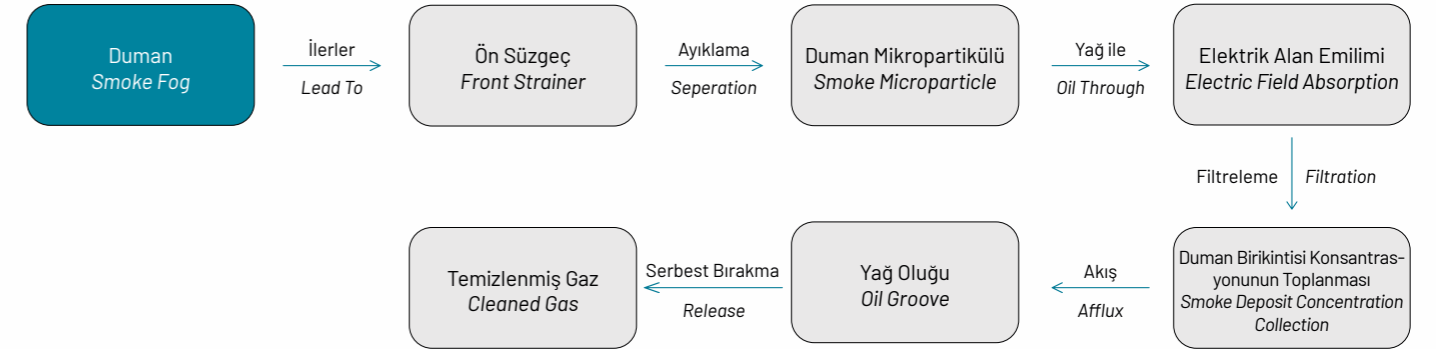


Ana Özellikler / Main Features

1) Elektrik alanı özellikleri: Çift aynalı elektrik alanı / Temizleme döngüsünü uzatın çalışma ömrünü uzatın.

1) The electric field characteristics: Double-mirror electric field / Extend the cleaning cycle / Extend the working life.

Ürün Tanıtımı / Product Introduction



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Ürün etkisi: Mükemmel arındırıcı etki, geniş emici mikropartikül kapsamı, 0.01-100um; duman giderme oranı %98'den büyüktür.
- 1) Product Effect: excellent purifying effect, wide coverage of absorptive microparticle, 0.01-100 m; smoke removal rate is greater than 98%.
- 2) Elektrik alanı özellikleri: çift ayna elektrik alanı, iyi arındırma etkisi, periyodik temizliğe gerek yok ve uzun hizmet ömrü.
- 2) Electric field characteristics: double mirror electric field, good purifying effect, no need for periodic cleaning, and long service life.
- 3) Çevre: Arıtma işleminden sonra tesis alanını etkili bir şekilde temiz ve havadar tutar; çalışanların fiziksel ve psikolojik sağlığı için iyidir.
- 3) Environment: after purification, effectively maintain the plant area and keep clean with airiness; good for physical and psychological health of workers.
- 4) Bakım: istikrarlı çalışma, kolay bozulmama ve düşük bakım maliyeti.
- 4) Maintenance: stable operation, not easy to break down and low maintenance cost.
- 5) Çevre koruma: Ulusal çevre koruma CEP sertifikasına layık görüldü.
- 5) Environmental protection: awarded the national environmental protection CEP certification, assisted the enterprise environmental protection for approval.
- 6) Denetim: Üçüncü taraf profesyonel test kuruluşlarının denetimini destekler.
- 6) Inspection: support the inspection of third-party professional testing institutions.

Özellikler / Technical Indicators

MODEL	LD-1001
Motor Gücü / Motor Power	1.5
Hava Hacmi İşleme / Air Volume Treatment (m ³ h)	2200
Elektrik Alan Dokusu / Electric Field Texture	Aviation Aluminum
Gürültü Seviyesi / Noise Level	<75
Elektrik Alanı / Electric Field	3x505mm
Rüzgar Basıncı / Wind Pressure	700
Ekipman Ağırlığı / Equipment Weight (KG)	175
Ebat / Overall Size (MM)	1550x680x980
Uygulanabilir Aralık / Applicable Range	Somun / Fasteners 8B - 17B Cıvata / Bolt Machine 42S - 133S

Elektrostatik Duman Temizleme Makinesi (Çift Tüyerli)

Electrostatic Smoke Clearing Machine (Double Tuyere)

Ana Özellikler / Main Features

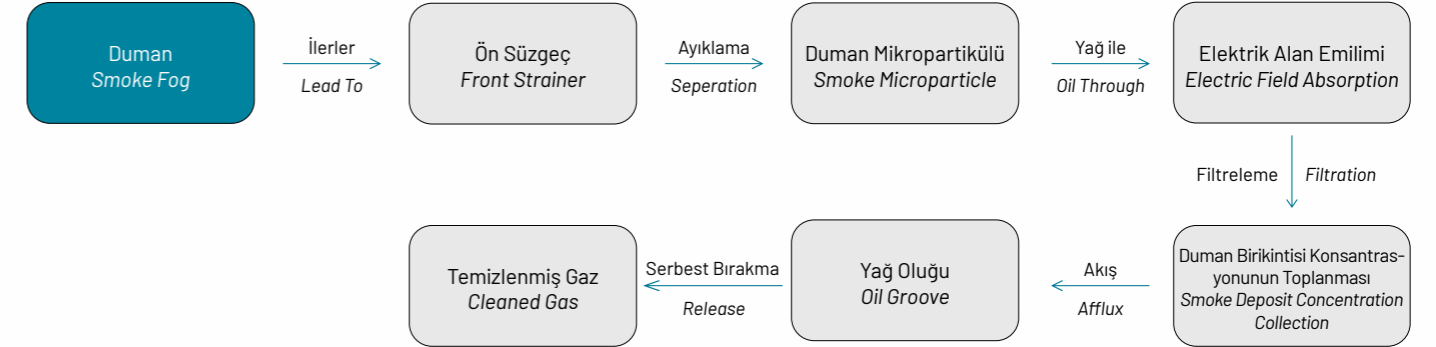
- 1) Somun, Vida, Cıvata ve Ovalama Makineleri ve ayrıca Boyama, Temizleme, Kaynak, Gıda İşleme gibi duman tahliyesi gerektiren işletmelerde arıtma işlemi sağlamak için uygundur.
1) It is suitable for fasteners, filatures and nut machines, as well as enterprises requiring for dyeing, cleaning, welding, food processing and catering or smoke discharge to provide purification treatment.



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Elektrik alanı özellikleri: Çift aynalı elektrik alanı / Temizleme döngüsünü uzatın çalışma ömrünü uzatın.
1) The electric field characteristics: Double-mirror electric field / Extend the cleaning cycle / Extend the working life.

Ürün Tanıtımı / Product Introduction



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Ürün etkisi: Mükemmel arındırıcı etki, geniş emici mikropartikül kapsamı, 0.01-100um; duman giderme oranı %98'den büyüktür.
1) Product Effect: excellent purifying effect, wide coverage of absorptive microparticle, 0.01-100 m; smoke removal rate is greater than 98%.
2) Elektrik alanı özellikleri: çift ayna elektrik alanı, iyi arındırma etkisi, periyodik temizliğe gerek yok ve uzun hizmet ömrü.
2) Electric field characteristics: double mirror electric field, good purifying effect, no need for periodic cleaning, and long service life.
3) Çevre: Arıtma işleminden sonra tesis alanını etkili bir şekilde temiz ve havadar tutar; çalışanların fiziksel ve psikolojik sağlığı için iyidir.
3) Environment: after purification, effectively maintain the plant area and keep clean with airiness; good for physical and psychological health of workers.
4) Bakım: istikrarlı çalışma, kolay bozulmama ve düşük bakım maliyeti.
4) Maintenance: stable operation, not easy to break down and low maintenance cost.
5) Çevre koruma: Ulusal çevre koruma CEP sertifikasına layık görüldü.
5) Environmental protection: awarded the national environmental protection CEP certification, assisted the enterprise environmental protection for approval.
6) Denetim: Üçüncü taraf profesyonel test kuruluşlarının denetimini destekler.
6) Inspection: support the inspection of third-party professional testing institutions.

Özellikler / Technical Indicators

MODEL	LD-1002
Motor Gücü / Motor Power	1.1x2
Hava Hacmi İşleme / Air Volume Treatment (m ³ h)	2800
Elektrik Alan Dokusu / Electric Field Texture	Aviation Aluminum
Gürültü Seviyesi / Noise Level	<75
Elektrik Alanı / Electric Field	3x700mm
Rüzgar Basıncı / Wind Pressure	700
Ekipman Ağırlığı / Equipment Weight (KG)	230
Ebat / Overall Size (MM)	1550x860x980
Uygulanabilir Aralık / Applicable Range	Somun / Fasteners 19B - 22B Cıvata / Bolt Machine 163S - 167S

Elektrostatik Duman Temizleme Makineleri Serisi Electrostatic Smoke Clearing Machine Series



www.wzled.com

Elektrostatik Duman Merkezi Toplama Arıtma Cihazı (Hava Çıkışı 400-600 mm) Electrostatic Smoke Centralized Collection Purifier (Air Outlet 400-600 mm)

Ana Özellikler / Main Features

1) Somun, Vida, Civata ve Ovalama Makineleri ve ayrıca Boyama, Temizleme, Kaynak, Gıda İşleme gibi duman tahliyesi gerektiren işletmelerde arıtma işlemi sağlamak için uygundur.

1) It is suitable for fasteners, filatures and nut machines, as well as enterprises requiring for dyeing, cleaning, welding, food processing and catering or smoke discharge to provide purification treatment.

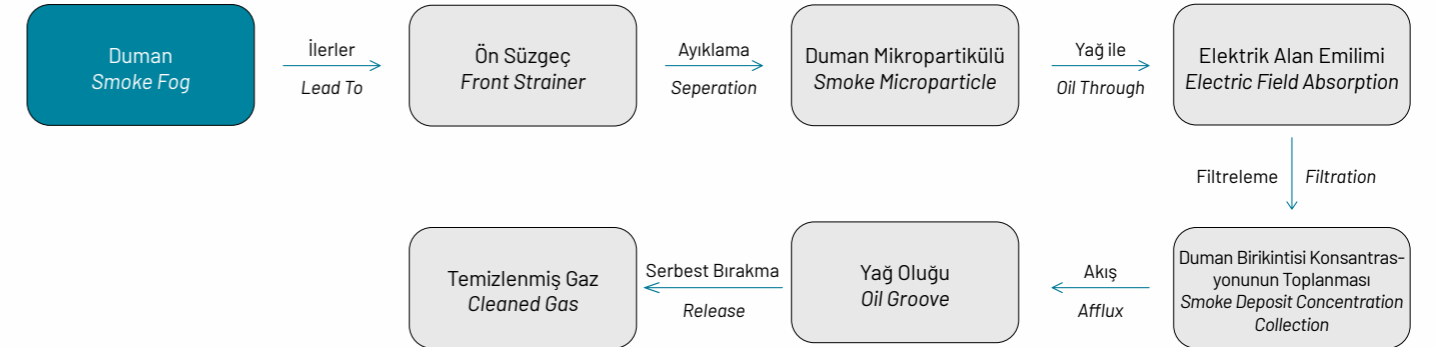


Ana Özellikler / Main Features

1) Elektrik Alan Özellikleri: Built-in 8 elektrik alanı/ Temizleme döngüsünü uzatın/Çalışma ömrünü uzatın.

1) The electric field characteristics: Built-in 12 electric fields / Extend the cleaning cycle / Extend the working life.

Ürün Tanıtımı / Product Introduction



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Ürün etkisi: Mükemmel arındırıcı etki, geniş emici mikropartikül kapsamı, 0.01-100µm; duman giderme oranı %98'den büyüktür.
- 1) Product Effect: excellent purifying effect, wide coverage of absorptive microparticle, 0.01-100 µm; smoke removal rate is greater than 98%.
- 2) Elektrik alanı özellikleri: çift ayna elektrik alanı, iyi arındırma etkisi, periyodik temizliğe gerek yok ve uzun hizmet ömrü.
- 2) Electric field characteristics: double mirror electric field, good purifying effect, no need for periodic cleaning, and long service life.
- 3) Çevre: Arıtma işleminden sonra tesis alanını etkili bir şekilde temiz ve havadar tutar; çalışanların fiziksel ve psikolojik sağlığı için iyidir.
- 3) Environment: after purification, effectively maintain the plant area and keep clean with airiness; good for physical and psychological health of workers.
- 4) Bakım: istikrarlı çalışma, kolay bozulmama ve düşük bakım maliyeti.
- 4) Maintenance: stable operation, not easy to break down and low maintenance cost.
- 5) Çevre koruma: Ulusal çevre koruma CEP sertifikasına layık görüldü.
- 5) Environmental protection: awarded the national environmental protection CEP certification, assisted the enterprise environmental protection for approval.
- 6) Denetim: Üçüncü taraf profesyonel test kuruluşlarının denetimini destekler.
- 6) Inspection: support the inspection of third-party professional testing institutions.

Özellikler / Technical Indicators

MODEL	LD-1005
Motor Gücü / Motor Power	5.5 - 7.5
Hava Hacmi İşleme / Air Volume Treatment (m ³ h)	6000
Elektrik Alan Dokusu / Electric Field Texture	Aviation Aluminum
Gürültü Seviyesi / Noise Level	<75
Elektrik Alanı / Electric Field	8x930mm
Rüzgar Basıncı / Wind Pressure	700
Ekipman Ağırlığı / Equipment Weight (KG)	600
Ebat / Overall Size (MM)	3500x1300x1300
Uygulanabilir Aralık / Applicable Range	Somun / Fasteners 19B - 22B (4-6) Civata / Bolt Machine 163S - 167S

Elektrostatik Duman Temizleme Makineleri Serisi Electrostatic Smoke Clearing Machine Series

Elektrostatik Duman Merkezi Toplama Arıtma Cihazı (Hava Çıkışı 600-800 mm) Electrostatic Smoke Centralized Collection Purifier (Air Outlet 600-800 mm)

Ana Özellikler / Main Features

1) Somun, Vida, Civata ve Ovalama Makineleri ve ayrıca Boyama, Temizleme, Kaynak, Gıda İşleme gibi duman tahliyesi gerektiren işletmelerde arıtma işlemi sağlamak için uygundur.

1) It is suitable for fasteners, filatures and nut machines, as well as enterprises requiring for dyeing, cleaning, welding, food processing and catering or smoke discharge to provide purification treatment.

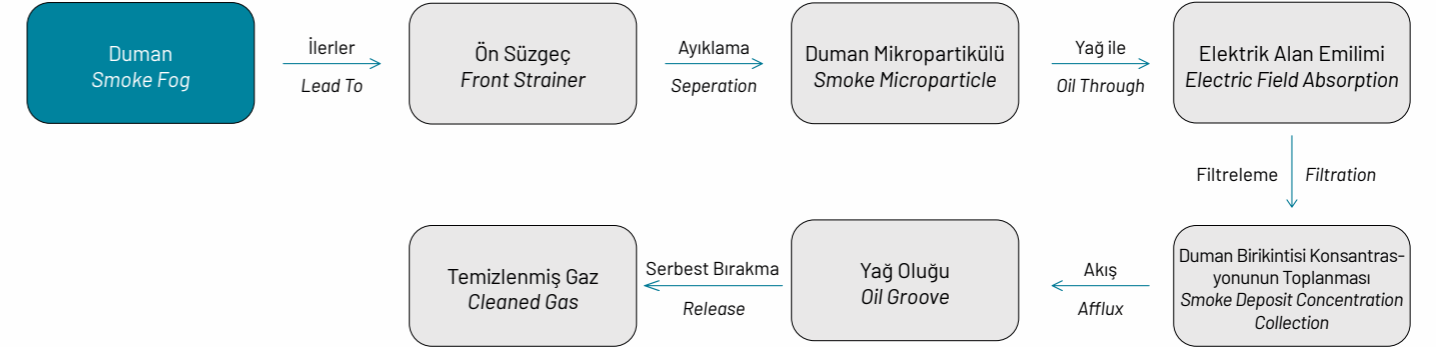


Ana Özellikler / Main Features

1) Elektrik Alan Özellikleri: Built-in 8 elektrik alanı/ Temizleme döngüsünü uzatın/Çalışma ömrünü uzatın.

1) The electric field characteristics: Built-in 12 electric fields / Extend the cleaning cycle / Extend the working life.

Ürün Tanıtımı / Product Introduction



Ana Özellikler / Main Features

- 1) Ürün etkisi: Mükemmel arındırıcı etki, geniş emici mikropartikül kapsamı, 0.01-100um; duman giderme oranı %98'den büyüktür.
- 1) Product Effect: excellent purifying effect, wide coverage of absorptive microparticle, 0.01-100 m; smoke removal rate is greater than 98%.
- 2) Elektrik alanı özellikleri: çift ayna elektrik alanı, iyi arındırma etkisi, periyodik temizliğe gerek yok ve uzun hizmet ömrü.
- 2) Electric field characteristics: double mirror electric field, good purifying effect, no need for periodic cleaning, and long service life.
- 3) Çevre: Arıtma işleminden sonra tesis alanını etkili bir şekilde temiz ve havadar tutar; çalışanların fiziksel ve psikolojik sağlığı için iyidir.
- 3) Environment: after purification, effectively maintain the plant area and keep clean with airiness; good for physical and psychological health of workers.
- 4) Bakım: istikrarlı çalışma, kolay bozulmama ve düşük bakım maliyeti.
- 4) Maintenance: stable operation, not easy to break down and low maintenance cost.
- 5) Çevre koruma: Ulusal çevre koruma CEP sertifikasına layık görüldü.
- 5) Environmental protection: awarded the national environmental protection CEP certification, assisted the enterprise environmental protection for approval.
- 6) Denetim: Üçüncü taraf profesyonel test kuruluşlarının denetimini destekler.
- 6) Inspection: support the inspection of third-party professional testing institutions.

Özellikler / Technical Indicators

MODEL	LD-1006
Motor Gücü / Motor Power	13.8 - 18
Hava Hacmi İşleme / Air Volume Treatment (m ³ h)	12000
Elektrik Alan Dokusu / Electric Field Texture	Aviation Aluminum
Gürültü Seviyesi / Noise Level	<75
Elektrik Alanı / Electric Field	12x930mm
Rüzgar Basıncı / Wind Pressure	700
Ekipman Ağırlığı / Equipment Weight (KG)	920
Ebat / Overall Size (MM)	4100x1500x1350
Uygulanabilir Aralık / Applicable Range	Somun / Fasteners 19B - 41B (8-10) Civata / Bolt Machine 204C - 384C