



ELEKTRİKLİ İSTICILAR KATALOG



HAVANIZI
ISITIYORUZ



www.isivadisi.com

EVO 3 HAKKINDA



EVO 3 EvoTech ailesinin en küçük üyesidir ve küçük mekanlar için en uygun olanıdır. Eviniz ve ofisiniz için en iyi ısıtma şeklini EVO 3 sunar. 20 m²'lik bir alandan 66 m²'ye ısıtma imkanı vardır ve taşınması çok kolaydır. Yeni nesil yüksek ısı çıkışı sağlayan seramik rezistansı ile maksimum verim sağlar.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostatu
220v ile kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (40dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Seramik rezistans

KULLANIM ALANLARI

Çadırlar
Ofisler
Evler
Atölyeler



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m ³ /h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 3	1.290 - 2.580	1,5 - 3	5.115 - 10.230	40	187	220V, 50 Hz	220x220x275	2,8

EVO 5 HAKKINDA



EVO 5, eviniz ve ofisiniz için en iyi ısıtma şeklini EVO 5 sunar . 30m2'lik bir alandan 110m2'ye ısıtma imkanı vardır ve taşınması çok kolaydır. Yüksek ısı çıkışı, hareketli menfez sistemi ile hava yönlendirme imkanı sağlar ayrıca harmonik dalgalanmalara karşı kendini koruma özelliğine sahiptir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostatu
Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (50dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Paslanmaz çelik rezistans
Ortamdaki oksijeni TÜKETMEZ.
Havayı kurutmaz
Taşınabilir duvara / tavana monte edilebilir

KULLANIM ALANLARI

Evler
Ofisler
Kurutma alanları
Çadırlar
Atölyeler



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m3/h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 5	2150 -4300	2,5 - 5	8550 - 17060	55	1000	220V, 50 Hz	400x290x415	12,5

EVO 10 HAKKINDA



EVO 10 çok soğuk alanları boyuna göre en hızlı şekilde ısıtır ve yalıtımı alanlar da 60m² ye kadar gücünü rahatlıkla gösterir. EVO 10 çok iyi yalıtımlı alanlarda ise 220 m²'ye kadar etkisini göstermektedir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostati
Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (52dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Paslanmaz çelik rezistans
Taşınabilir duvara / tavana monte edilebilir.

KULLANIM ALANLARI

Çadırlar
Ofisler
Evler
Atölyeler
Seralar
Besi Çiftlikleri
Kurutma alanları



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m ³ /h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 10	4300 -8600	5 - 10	17.060 - 34.120	52	1000	380V, 50 Hz	415x400x360	15,5



EVO 15 HAKKINDA



EVO 15, 60 ile 330m² ye kadar gücünü rahatlıkla gösterir. EvoTech elektrikli ortam ısıtıcıları sessiz çalışma, yüksek ısı çıkışı, hareketli menfez sistemi ile hava yönlendirme imkânı sağlar ayrıca içerisinde bulunan devreler sayesinde yangına ve elektriksel açıdan meydana gelebilecek harmonik dalgalanmalara karşı kendini koruma özelliğine sahiptir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostati
Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (55dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Paslanmaz çelik rezistans
Taşınabilir duvara / tavana monte edilebilir.

KULLANIM ALANLARI

Kafeler
Restoranlar
Çadırlar
Ofisler
Atölyeler
Seralar
Besi Çiftlikleri
Toplantı Salonları
Kurutma alanları



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m ³ /h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 15	7.740 -12.900	7,5 - 15	25.590 - 51.180	55	1300	380V, 50 Hz	495x500x470	25

EVO 22 HAKKINDA



EVO 22, 130 ila 485m2 arasındaki alanlarda kolaylıkla etkisini gösterebilen EVO 22, 380V elektrikle çalışmaktadır. EvoTech elektrikli ortam ısıtıcıları sessiz çalışma, yüksek ısı çıkışı, hareketli menfez sistemi ile hava yönlendirme imkanı sağlar, ayrıca içerisinde bulunan devreler sayesinde yangına ve elektriksel açıdan meydana gelebilecek harmonik dalgalanmalara karşı kendini koruma özelliğine sahiptir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostati
Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (55dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Paslanmaz çelik rezistans
Taşınabilir duvara / tavana monte edilebilir.

KULLANIM ALANLARI

Kafeler
Restoranlar
Çadırlar
Ofisler
Atölyeler
Seralar
Besi Çiftlikleri
Kurutma alanları



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m3/h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 22	9.460 -18.920	11 - 22	37.530 - 75.065	57	1800	380V, 50 Hz	495x500x530	30



EVO 35 HAKKINDA



EVO 35, 200 ila 740m2 arasındaki alanları kolaylıkla ve hızlıca ısıtır. Tekerlekli mobil yapısı sayesinde taşımak, yönünü değiştirmek çok kolaydır ve 380V elektrikle çalışmaktadır. EvoTech elektrikli ortam ısıtıcıları dizaynı ve kullanılan bileşenler ile sessiz çalışma, yüksek ısı çıkışı, huni şeklinde gelen ağız çıkışı ile dilerseniz boru veya hortumlar vasıtasıyla hava yönlendirme imkanı sağlar, ayrıca harmonik dalgalanmalara karşı kendini koruma özelliğine sahiptir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu

Termik koruma sistemi

Ayarlanabilir oda termostati

Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma

Sessiz çalışma (70 dB.)

Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği

Paslanmaz çelik rezistans

Periyodik bakım gerektirmeyen dizayn.

KULLANIM ALANLARI

İnşaatlar

Kurutma alanları

Çadırlar, Atölyeler

Seralar

Besi Çiftlikleri, Restoranlar, Toplantı Salonları

Alçı Boya Kurutma



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m3/h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 35	15.550 -31.100	17,5 - 35	60.650 - 121.290	70	4400	380V, 50 Hz	770x975x615	63

EVO 40 HAKKINDA



Evo 40, EvoTech elektrikli ısıtıcılarının en güçlü olanıdır ve 880m2'lik alanı ısıtabilme gücüne sahiptir. Kurulum gerektirmeyen sistemi sayesinde yalnızca 380V elektriğe ihtiyaç duyarsınız. EvoTech elektrikli ortam ısıtıcıları dizaynı ve kullanılan bileşenler itibarı ile çok sessiz çalışma, yüksek ısı çıkışı, huni şeklinde gelen ağız çıkışı ile dilersemeniz boru veya hortumlar vasıtası ile hava yönlendirme imkanı sağlar ayrıca harmonik dalgalanmalara karşı kendini koruma özelliğine sahiptir.

ISITICI ÖZELLİKLERİ

Çift kademeli; iki farklı güçte ısıtma opsiyonu
Termik koruma sistemi
Ayarlanabilir oda termostatu
Elektrik bağlantısıyla kurulum gerektirmeden hızlı ısıtma
Sessiz çalışma (70 dB.)
Yaz aylarında serinletici fan olarak kullanım seçeneği
Paslanmaz çelik rezistans
Periyodik bakım gerektirmeyen dizayn.

KULLANIM ALANLARI

İnşaatlar
Kurutma alanları
Çadırlar, Atölyeler
Seralar, Besi Çiftlikleri
Restoranlar, Toplantı Salonları
Alçı Boya Kurutma



Model	Kapasite / Capacity			Ses Desibel / Sound Decibel	Fan Debisi / Fan Flow m3/h	Volt, Hertz	Boyutlar En x Boy x Yükseklik Dimension (mm)	Ağırlık / Weight Kg
	Kcal/h	kW	Btu/h					
Evo 40	17.200 -34.400	20 - 40	68.260 - 136.530	70	4400	380V, 50 Hz	770x975x615	65



ISITMA HESABI

Kullanımınıza en uygun ısıtıcının seçilebilmesi için ihtiyaç duyulan ısıtma kapasitesinin hesaplanması gerekmektedir. Bunun için aşağıdaki formül kullanılır;

Örnek Hesaplama: Orta yalıtımlı, 30mx10mx2,5 m (enxboyxyükseklik) ölçülerine sahip bir yapıyı; dış sıcaklık 0 °C iken 20°C'ye ulaştırmak için gerekli ısıtma kapasitesi; kcal/h= (30x10x2,5) x 2 x 20 = 30.000 kcal/h ısı gerekmektedir buda EVO 35 Modelimizin ısıtma kapasitesine denk gelmektedir.

kcal/h = V x ΔT x K Bu formülde;

V = Isıtılması istenen mekanın toplam hacmi (En x Boy x Yükseklik) (Birimi : m³)

ΔT= Dış sıcaklık ile ısıtılacak mekanda ulaşılması istenen sıcaklık farkı (Birimi : °C)

K = Isı transfer katsayısı (Yapı özelliklerine göre belirlenir) Farklı yapılar için "K" değerleri;

Yalıtımsız: K= 3,0 - 4,0 / Trapez sac çatı ve duvarların olduğu basit binalar, çadırlar

Az Yalıtımlı: K= 2,0 - 2,09 / Tek kat tuğladan duvar ve basit kiremit çatılı yapılar, tek kat camlı pencereler

Orta Yalıtımlı: K= 1,0 - 1,9 / Çift kat tuğla duvar ve az miktarda pencere, standart çatılı yapılar; sandviç panel duvar ve çatılı yapılar

İyi Yalıtımlı: K= 0,6 - 0,9 / Çift yalıtımlı duvarlar ve çift camlı pencere ile yalıtımlı döşeme ve çatılar

Birimler arasındaki ilişkiler;

1 kw = 860 kcal/h 1 kw = 3412 Btu/h

1 kcal/h = 3,97 Btu/h 1 btu/h = 0,252 kcal/h

Örnek Hesaplama: Orta yalıtımlı, 30mx10mx2,5 m (enxboyxyükseklik) ölçülerine sahip bir yapıyı; dış sıcaklık 0 °C iken 20°C'ye ulaştırmak için gerekli ısıtma kapasitesi; kcal/h= (30x10x2,5) x 2 x 20 = 30.000 kcal/h ısı gerekmektedir buda EVO 35 Modelimizin ısıtma kapasitesine denk gelmektedir.

HANGİ EVO SEÇİLMELİ / WHICH EVO TO CHOSE



Model	Yalıtımsız / Uninsulated m2	Az Yalıtımlı / Less Insulated m2	Orta Yalıtımlı / Middle Insulated m2	İyi Yalıtımlı / Well Insulated m2
EVO 3	20	30	50	66
EVO 5	30	45	85	110
EVO 10	60	90	170	220
EVO 15	90	135	250	330
EVO 22	130	200	365	485
EVO 35	200	300	400	740
EVO 40	240	360	660	880
EVO 35 ^M	150	350	700	900
EVO 42 ^M	210	420	850	1.100
EVO 55 ^M	300	600	1.200	1.600
EVO 25 ^D	125	250	500	650
EVO 40 ^D	200	400	800	1.000
EVO 55 ^D	300	600	1.200	1.600

Hesaplamalar uluslararası konjektörde kabul görülen kcal/h formülüne göre yapılmıştır. Alan yüksekliği 250cm olarak hesaplanmıştır.

Calculations are based on the kcal / h formula accepted by the international connector. Area height was calculated as 250cm

KALİTE BELGELERİ / QUALITY CERTIFICATES



SZUTEST

CERTIFICATE OF COMPLIANCE UYGUNLUK SERTİFİKASI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Machinery and Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Certificate Number: 086-19-05191
Sertifika Numarası: 086-19-05191

Applicant: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Başvuru Sahibi: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Manufacturer: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Üretici: 312 SK. No:10, 06374 Osmak Çiftlik Yemfabrikası/Ankara

Trade Mark: EVOTCH
Ticari Marka: EVOTCH

Product: INDUSTRIAL ELECTRIC HEATER - ENDÜSTRİYEL İSİTİCİ
Ürün: ENDÜSTRİYEL İSİTİCİ

Type: EV02, EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12

Base of attestation: File of technical documentation, test report Ref. No. 086-19-05191-1
Onay Dayanğı: Teknik Dokümantasyon, Test Raporu Ref. No. 086-19-05191-1

Validity: 21.05.2019-20.05.2024
Geçerlilik: 21.05.2019-20.05.2024

CE

The Certificate of compliance is based on a voluntary basis according to Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. The manufacturer is not exempt from the obligation to ensure the safety of the products.

Uygunluk Sertifikası, teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Dr. Manager
SZUTEST

SZUTEST ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05191-1
Sizures.com.tr

SZUTEST

CERTIFICATE OF COMPLIANCE UYGUNLUK SERTİFİKASI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Machinery and Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Certificate Number: 086-19-05192
Sertifika Numarası: 086-19-05192

Applicant: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Başvuru Sahibi: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Manufacturer: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Üretici: 312 SK. No:10, 06374 Osmak Çiftlik Yemfabrikası/Ankara

Trade Mark: EVOTCH
Ticari Marka: EVOTCH

Product: DUCT TYPE ELECTRICAL HEATERS
KANAL TİPİ ELEKTRİK İSİTİCİ

Type: EV02, EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12
Model: EV02, EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12

Base of attestation: File of technical documentation, test report Ref. No. 086-19-05192-1
Onay Dayanğı: Teknik Dokümantasyon, Test Raporu Ref. No. 086-19-05192-1

Validity: 21.05.2019-20.05.2024
Geçerlilik: 21.05.2019-20.05.2024

CE

The Certificate of compliance is based on a voluntary basis according to Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. The manufacturer is not exempt from the obligation to ensure the safety of the products.

Uygunluk Sertifikası, teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Dr. Manager
SZUTEST

SZUTEST ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05192-1
Sizures.com.tr

SZUTEST

CERTIFICATE OF COMPLIANCE UYGUNLUK SERTİFİKASI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Machinery and Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Certificate Number: 086-19-05193
Sertifika Numarası: 086-19-05193

Applicant: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Başvuru Sahibi: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Manufacturer: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Üretici: 312 SK. No:10, 06374 Osmak Çiftlik Yemfabrikası/Ankara

Trade Mark: EVOTCH
Ticari Marka: EVOTCH

Product: INDUSTRIAL TYPE DIESEL HEATER - ENDÜSTRİYEL TİP MAZULU İSİTİCİ
Ürün: ENDÜSTRİYEL TİP MAZULU İSİTİCİ

Type: EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12
Model: EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12

Base of attestation: File of technical documentation, test report Ref. No. 086-19-05193-1
Onay Dayanğı: Teknik Dokümantasyon, Test Raporu Ref. No. 086-19-05193-1

Validity: 21.05.2019-20.05.2024
Geçerlilik: 21.05.2019-20.05.2024

CE

The Certificate of compliance is based on a voluntary basis according to Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. The manufacturer is not exempt from the obligation to ensure the safety of the products.

Uygunluk Sertifikası, teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Dr. Manager
SZUTEST

SZUTEST ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05193-1
Sizures.com.tr

BENART

SERTİFİKA

312 MAKİNA İNŞAAT TAAAHÜT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

01538 088 9441, 1172 CAD. NO:10 YEMMAMALLI / ANKARA / TÜRKİYE

PROJE, TASARIM HİZMETLERİ (KEŞİF, AYIRICI, ENDÜSTRİYEL İSTİCİLER, TAŞ KIRMA MAKİNELERİ, SOĞUTMA MAKİNELERİ, HAREKETLİ KONVEYÖR SİSTEMLERİ, VINÇLERİN PROJESİ, TASARIMI) VE ENDÜSTRİYEL İSTİCİLERİN İMALATI VE SATIŞI

OHSAS 18001:2007

Uluslararası kalite yönetim sistemleri uygunluğu (Kalite ve Güvenlik) Yönetim Sistemleri kurulum ve işletilmiştir.

İşletme No:	045-087214
İB Belgelendirme Kurum Tarih:	23.08.2016
İB Geçerlilik Son Tarih:	23.08.2019
Revizyon No:	02
Revizyon Tarihi:	22.08.2019
Geçerlilik Tarihi:	22.08.2019
İşletme Periyodu:	3 YIL

Her yıl bir defa yeniden değerlendirilerek uygunluğu onaylanmaktadır. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 18001:2007 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 18001:2007 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 18001:2007 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 18001:2007 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir.

Dr. Manager
BENART

BENART ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05194-1
Sizures.com.tr

BENART

SERTİFİKA

312 MAKİNA İNŞAAT TAAAHÜT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

01538 088 9441, 1172 CAD. NO:10 YEMMAMALLI / ANKARA / TÜRKİYE

PROJE, TASARIM HİZMETLERİ (KEŞİF, AYIRICI, ENDÜSTRİYEL İSTİCİLER, TAŞ KIRMA MAKİNELERİ, SOĞUTMA MAKİNELERİ, HAREKETLİ KONVEYÖR SİSTEMLERİ, VINÇLERİN PROJESİ, TASARIMI) VE ENDÜSTRİYEL İSTİCİLERİN İMALATI VE SATIŞI

TS EN ISO 9001:2015

Uluslararası kalite yönetim sistemleri uygunluğu (Kalite Yönetim Sistemi kurulum ve işletilmiştir).

İşletme No:	075-028516
İB Belgelendirme Kurum Tarih:	23.06.2016
İB Geçerlilik Son Tarih:	23.06.2016
Revizyon No:	02
Revizyon Tarihi:	27.06.2018
Geçerlilik Tarihi:	22.06.2019
İşletme Periyodu:	3 YIL

Her yıl bir defa yeniden değerlendirilerek uygunluğu onaylanmaktadır. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir. Benart Uluslararası Kalite Yönetim Sistemleri Kurumunun 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi standardına göre değerlendirilmiştir.

Dr. Manager
BENART

BENART ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05195-1
Sizures.com.tr

SZUTEST

CERTIFICATE OF COMPLIANCE UYGUNLUK SERTİFİKASI

The technical file and test reports of the following product have been checked and found in compliance with the Machinery and Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Certificate Number: 086-19-05194
Sertifika Numarası: 086-19-05194

Applicant: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Başvuru Sahibi: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Manufacturer: 312 MAKİNA İNŞAAT TAAH. SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Üretici: 312 SK. No:10, 06374 Osmak Çiftlik Yemfabrikası/Ankara

Trade Mark: EVOTCH
Ticari Marka: EVOTCH

Product: ENCLOSED TYPE COOLER - FANLI TİP SOĞUTUCU
Ürün: ENKAPLAMA TİPİ SOĞUTUCU

Type: EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12
Model: EV03, EV04, EV05, EV06, EV07, EV08, EV09, EV10, EV11, EV12

Base of attestation: File of technical documentation, test report Ref. No. 086-19-05194-1
Onay Dayanğı: Teknik Dokümantasyon, Test Raporu Ref. No. 086-19-05194-1

Validity: 21.05.2019-20.05.2024
Geçerlilik: 21.05.2019-20.05.2024

CE

The Certificate of compliance is based on a voluntary basis according to Council Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits and the Machinery Directive 2006/42/EC of 26 February 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery. The manufacturer is not exempt from the obligation to ensure the safety of the products.

Uygunluk Sertifikası, teknik dosya ve test raporları kontrol edilmiş, bulunan ürünün Avrupa Birliği Teknik Kurumlarına (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır. Ürünün Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) ve Makine Direktifine (Machinery and Council Directive 2006/42/EC) uyumunun sağlandığına ilişkin belgeyi onaylamıştır.

Dr. Manager
SZUTEST

SZUTEST ÜYÜMLÜK ÖLÇÜMLERİNE A.S.
Sertifika Numarası: 086-19-05194-1
Sizures.com.tr

KULLANIM ALANLARI/ AREA OF USAGE



KULLANIM ALANLARI/ AREA OF USAGE





ISI VADİSİ

19 Mayıs Mah. 1. Tutku Cad. SBR Kıratlı Plaza No.1 K.2

Nilüfer/BURSA/TURKEY

Satış / Sales: +90 533 249 32 77

www.isivadisi.com