



BADER MOTOR TECHNOLOGY

كٲالوج مضخات المياه



TSEK CE



حول بادر موتور

منذ عام 1991، نحن شركة "بادر موتور للتكنولوجيا"، قمنا بتصنيع العديد من المضخات والمحركات التي تساهم في الزراعة والصناعة في بلادنا، على مساحة تبلغ 7000 متر مربع داخلية و20000 متر مربع في الهواء الطلق. كمورد جانبي لـ "أرتشيليك"، قمنا بإنتاج محركات كهربائية وتصدير محركات غاطسة إلى بلدان مختلفة، مما جعلنا نحظى بسمعة جيدة في السوق العالمية. نحن نتابع عن كثب التطورات التكنولوجية لزيادة أداء وقدرات منتجاتنا بفضل تراكم خبرتنا ومعرفتنا الإدارية. اعتباراً من عام 2020، نواصل نشاطنا في منشأتنا الجديدة بمساحة إجمالية قدرها 31,000 متر مربع، بما في ذلك قسم بحجم 1000 متر مربع مخصص لمركز البحث والتطوير من بين مساحة مغلقة بحجم 13,000 متر مربع

تم إنشاء مركز البحث والتطوير الخاص بنا في عام 2017، وهو فخر بكونه الأول في منطقتنا. هنا، يتم إجراء دراسات البحث والتطوير الموجهة نحو النتائج حيث تتم مناقشة أفكار مختلفة من منظور نقدي. هدفنا الرئيسي هو توسيع رؤية موظفينا واكتساب وجهات نظر جديدة من خلال دمجهم في النظام التكنولوجي الحالي

في إطار التعاون بين الجامعات والصناعة، أكملت مشاريعنا مع "كوسكاب" و "توبيتاك" بنجاح، مما زاد بشكل كبير من قدرة شركتنا على الابتكار والبحث. من خلال هذه المشاريع، نقوم بتطوير منتجات وتقنيات مبتكرة عن طريق دمج المعرفة الأكاديمية بالممارسة الصناعية. تأخذ هذه العملية دوراً حاسماً في أهدافنا للحد من الواردات ودعم الاقتصاد الوطني وتشجيع الإنتاج المحلي. مع المنتجات التي نقوم بتطويرها، نسعى لتعزيز موقعنا القيادي في القطاع والمساهمة بشكل فعال في التقدم التكنولوجي لتركيا

موقع مصنعنا الاستراتيجي يتميز بعدة مزايا مثل البنية التحتية للسكك الحديدية والطرق، والأراضي الحكومية المحيطة، والقيم المناسبة للأراضي، ووفرة مصادر المياه الجوفية، وقربه تابعة لمركز المدينة. نهدف إلى استغلال هذا الإمكان إلى أقصى حد من خلال متابعة التكنولوجيا المتطورة ومواكبة الابتكارات في العالم وتركيا بأفضل طريقة ممكنة

استراتيجيتنا التجارية تهدف إلى توسيع خدماتنا لتشمل المناطق المحيطة والمحافظات المجاورة، ومن ثم نشر هذا النجاح في جميع أنحاء تركيا. بعد تأسيس قاعدة قوية في الأسواق الوطنية، نهدف إلى توسيع قدرتنا التصديرية من خلال نقل منتجاتنا إلى الأسواق العالمية. نحن نعمل باستمرار على تحسين جودة خدماتنا ومنتجاتنا لنكون الخيار الأول لعملائنا. نحن شغوفون بتصميم وتطوير منتجات آمنة وعالية الجودة توفر الطاقة والوقت. نركز على التنوع في الأعمال، وسلامة العمل، وأخلاقيات العمل، ونسعى لتقديم حلول مبتكرة للمشاكل وتطوير منتجات محلية تقلل من الاعتماد على الاستيراد

رؤيتنا

أثناء نقل المعرفة والخبرات المتراكمة لدينا في قطاع تقنيات المحركات الكهربائية ومضخات المياه إلى الأجيال القادمة، نركز باستمرار على تطوير منتجات مبتكرة وتقنية من خلال أبحاثنا وتطويرنا. من خلال هيكنا التنافسي، نسعى ليس فقط لإضافة قيمة لأصحاب المصلحة والاقتصاد الوطني، بل أيضًا لتطوير منتجات غير موجودة بعد في الأسواق المحلية، مما يقلل من الاعتماد على الواردات كما نهدف إلى خلق ديناميكية مستدامة تراعي المجتمع والبيئة

مهمتنا

أثناء تقدمنا بعزيمة نحو أن نصبح الشركة الرائدة في القطاع، وبتجسيد روح "مئة عام لتركيا"، نهدف إلى أن نكون الخيار الأول للمستهلكين بجودة خدماتنا ومنتجاتنا. من خلال تعزيز إنتاجنا المحلي بتصاميم مبتكرة وكفاءة عالية، نهدف إلى أن نصبح علامة تجارية موثوقة ومفضلة بفضل منتجاتنا التي تعود بالفائدة على البيئة والعملاء. نسعى باستمرار نحو الابتكار من خلال أبحاثنا وتطويرنا، وزيادة فرص العمل، والمساهمة في التنمية الاقتصادية، وتشجيع النمو المستدام، مما يجعل رؤيتنا تتجسد في تجديد طريقة عملنا باستمرار

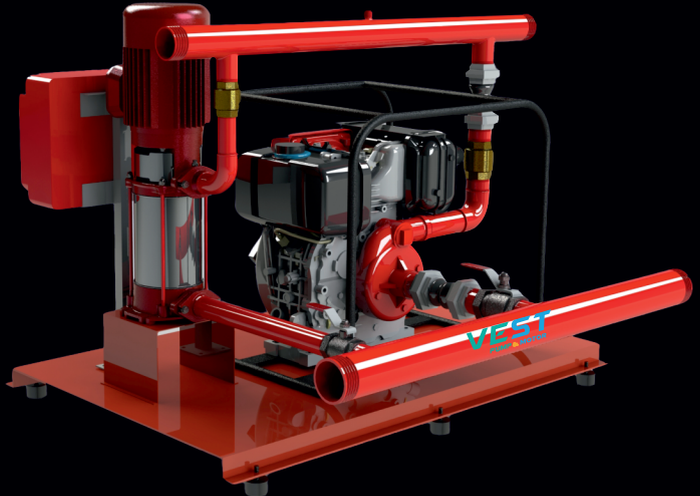
مفهومنا للجودة

يقوم مبدأ الجودة لشركتنا على الامتثال للمعايير الوطنية والدولية والتحسين المستمر. في ضوء هذه المعايير، تم تسجيل شركتنا بواسطة معهد المعايير التركية HYB و TESK، مما عزز جودة منتجاتنا وخدماتنا. كما أننا ملتزمون بالإنتاج وفق لمعايير ISO45001 و ISO14001 و ISO 9001، وقد تم توثيق هذا الالتزام من قبل هيئات مستقلة. بالإضافة إلى ذلك، تم توثيق شهادة ISO10002 الخاصة بنا من قبل هيئات مستقلة بهدف الحفاظ على أعلى مستويات رضا العملاء والتكيف السريع مع الابتكارات في قطاع. ننتج وفقاً لمعايير CE لضمان جودة المنتجات التي نصنعها. إن تقديم أفضل خدمة ما بعد البيع لعملائنا الكرام، هو دائماً أحد الأهداف الرئيسية لشركتنا. ولإثبات هذا الالتزام. نحن نحمل شهادة SSHYB التي تبرز أهمية خدمات ما بعد البيع التي نقدمها

VEST

PUMP & MOTOR

مضخات مياه الحرائق



أنظمة مكافحة الحرائق

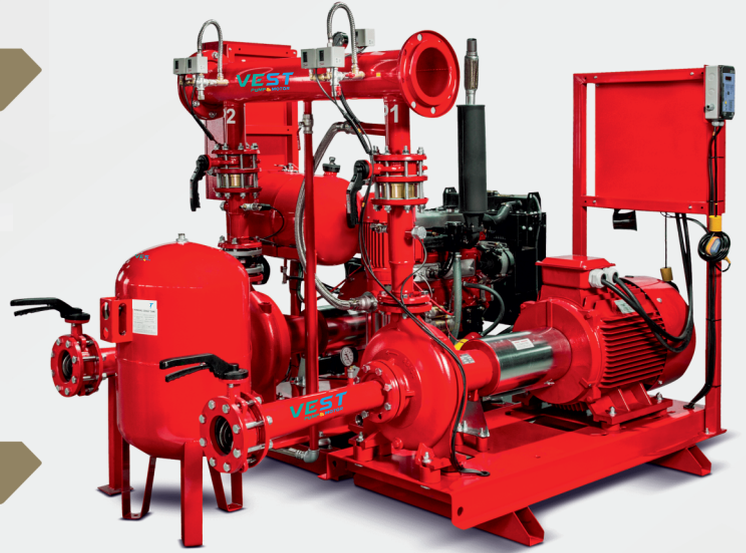
VEST
PUMP & MOTOR

المعلومات التقنية للمضخات الكهربائية

الختم الميكانيكي : كربون/سياميك
جسم المضخة : فولاذ مقاوم للصدأ
المروحة والموزع : GG25 cast iron
محور المضخة : فولاذ مقاوم للصدأ

المعلومات التقنية للمضخة اليدوية

الختم الميكانيكي : كربون/سياميك
جسم المضخة : فولاذ مقاوم للصدأ
قاعدة السحب/الضخ : GG25 cast iron
المروحة والموزع : نورلي
محور المضخة : فولاذ مقاوم للصدأ
جلدة العزل : NBR



المعلومات التقنية لمضخة الديزل

جسم المضخة: GG25 Pik Döküm
المروحة والموزع: GG25 Pik Döküm
محور المضخة: فولاذ مقاوم للصدأ
سرعة الدوران: rpm 3600
طريقة التشغيل: مارش/حبل
طريقة التبريد: عن طريق الهواء

منتجات السلسلة

النوع	أعلى قيمة للتدفق (m ³ /h)	أعلى قيمة للضغط (mSS)	قطر المدخل والمخرج	حجم الخزان (L/Bar)
CVB 1/908 F Compact BADP 20D+1808 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x10 1x5	60 80	2"/2"	200/10
CVB 11006 F Compact BADP 30D+1810 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x15 1x5	60 80	3"/3"	200/10
CVB 11006 F Compact BADP 30D+1810 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x15 1x5	110 120	3"/3"	200/16
CVB 1/2406 F Compact BADP 50D+1810 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x40 1x5	80 100	3"/3"	300/10
CVB 1/4805 F Compact BADP 80D+1810 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x45 1x5	90 100	DN80/ Dn65	300/10
CVB 1/4806 F Compact BADP 80D+1812 Jokey (محرك كهربائي +1 + محرك ديزل +1 + محرك احتياطي 1)	2x45 1x5	100 120	DN80/ Dn65	300/16

*** يرجى التواصل مع شركتنا بخصوص المضخات احادية الطور
*** حجم الخزانات الموصى به هو الحد الأدنى من السعة المطلوبة



الشروط العامة للبيع

أسعارنا لا تشمل ضريبة القيمة المضافة قد تقوم Vest Pump&Motor بتغيير سعر البيع وشروطه دون إشعار مسبق. أسعارنا هي أسعار التسليم من مصنعنا

تكلفة شحن المنتجات المطلوبة تعود إلى المشتري في حالة تلف المنتج المباع في الشحنة أو في المستودع، فإن المسؤولية تقع على عاتق العميل تأكد من الاحتفاظ بتقرير للتعويض عن الضرر يتم ضمان المنتجات ذات العلامة التجارية vest لمدة عامين ضد عيوب الصناعة والإنتاج لا يتم قبول إرجاع المنتجات اللتي تضررت بسبب سوء الإستعمال

الإستثناءات من الضمان:

- عندما يتم تنفيذ عملية التشغيل بواسطة الخدمة المعتمدة
- عدم تنفيذ خدمات الصيانة والإصلاح بواسطة الخدمة المعتمدة
- الأعطال الناتجة عن عدم ملاءمة خط الشفط
- الأعطال الناتجة عن التركيب الغير صحيح او نظام الأنابيب
- الأعطال الناتجة عن تشغيل المضخات بدون ماء
- الأعطال الناتجة عن التمديدات الكهربائية أو عدم استخدام لوحة تحكم مناسبة أو عدم وجود تجهيزات الحماية الكافية في لوحة التحكم
- الأعطال الناتجة عن تذبذب الجهد أو التيار الزائد
- الأعطال الناتجة عن إستخدام المضخات لأغراض غير مخصصة لها
- الأعطال الناتجة عن تشغيل المضخات ولوحات التحكم في بيئات شديدة الإتساخ، الرطوبة، أو في الهواء الطلق أو في درجات حرارة بيئة أو سوائل عالية
- الأعطال الناتجة عن الإهتزاز والإصطدام أو السقوط أثناء النقل أو شحن المنتجات. تتم عملية تشغيل المنتج بواسطة خدمتنا المعتمدة مجاناً. ولكن في حالة ولكن في حالة الإضرار للحضور مرة ثانية بسبب نقض في التركيب/المواد، أو بسبب تركيب غير صحيح/نظام غير مناسب، يتم فرض رسوم خدمة
- في حالة عدم تركيب لوحة التحكم والحماية الكهربائية الخاصة بشركتنا وحدوث مشكلة بسبب التمديدات الكهربائية غير المكتملة، فإن احتراق المحرك لا يغطيه الضمان



شروط الضمان

منتجاتنا مضمونة لمدة عامين ضد عيوب المواد والتصنيع والإنتاج من قبل الشركات المصنعة والمستوردة

يجب أن يتم تشغيل منتجاتنا بواسطة مراكز الخدمة المعتمدة

النقاط المذكورة أدناه لا يشملها الضمان

- يجب أن تتم خدمات الصيانة والإصلاح للمنتجات التي تحتاج إلى صيانة بواسطة مراكز الخدمة المعتمدة فقط

- الأعطال التي قد تنشأ عن عدم ملاءمة خط الشفط (السحب) في أنظمة الضغط العالي والمضخات الطاردة المركزية. والأعطال التي قد تحدث في المنتجات المستخدمة لأغراض غير مخصصة لها، والمنتجات التي تم شراؤها من أشخاص أو جهات غير البائعين والموزعين المعتمدين، والأخطاء الناتجة عن الأنابيب أو التركيب غير الصحيح، والأعطال الناتجة عن تشغيل المضخات بدون ماء، والأعطال الناتجة عن تشغيل لوحات التحكم الكهربائية في بيئات شديدة الإتساخ والرطوبة أو في درجات حرارة أعلى من المحددة

- الأعطال التي قد تنشأ عن التمديدات الكهربائية أو عدم وجود تجهيزات الحماية الكافية في لوحة التحكم

- في حالة هدم استخدام لوحة الكهرباء التي أنتجتها الشركة المصنعة والمستوردة والمقترحة للإستخدام مع المنتج، سواء كان العطل في المحرك الكهربائي أو في جزء المضخة الناتج عن التشغيل بدون ماء أو بسبب سخونة الزائدة، فإن المنتج يكون خارج الضمان

- الأعطال الناتجة عن تذبذب الجهد العالي والفروق الكبيرة بين الأطوار، والأعطال الناتجة عن الأضرار الخارجية مثل الصدمات والاهتزازات وما شابه

- وفقاً لتعليمات وزارة التجارة والصناعة، يمنح للمستهلكين ضمان لمدة عامين تشمل أخطاء التصنيع للمنتجات التي يقومون بشرائها، ومع ذلك، يجب على المستهلكين أن يعرفوا أن هذا الضمان يشمل فقط أخطاء التصنيع، ولا يشمل الأعطال التي تحدث أثناء الإستخدام أو أخطاء التي تنجم عن طريق أخطاء التركيب، وتضمن هذه التفاصيل بوضوح على الجهة الخلفية لبطاقات الضمان التي تحدد الحالات التي يشملها الضمان

- العملاء الذين يقدمون بطاقة الضمان سيتم إستبدال الأجزاء التالفة في منتجاتهم إذا كان العطل ناتجاً عن خطأ في التصنيع، وإذا لم يكن كذلك، سيتم إصلاحها بواسطة مراكز الخدمة المعتمدة مقابل قيمة مادية

للحصول على المزيد من المعلومات، يرجى مراجعة بطاقة الضمان الخاصة بكم





BADER MOTOR TECHNOLOGY



CERTIFICATE

BADER MOTOR TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

SANAYİ OSB MAH. EOSB 47. SOK. NO:15/1
YAZIKONAK / MERKEZ / ELAZIĞ / TÜRKİYE

*Has been assessed and found to Comply with the Requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standardın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:*

ISO 9001:2015

*The Quality Management System is applicable to:
Kalite Yönetim Sistemi:*

MANUFACTURING OF ELECTRIC MOTORS, WET ROTOR CIRCULATION,
SUBMERSIBLE, VERTICAL, HORIZONTAL CASTING AND STAINLESS
PUMPS AND BOOSTER PUMPS, FIRE FIGHTING HYDRATORS,
GENERATORS AND TRANSFORMERS

ELEKTRİK MOTORU, ISLAK ROTORLU SİRKÜLASYON, DALGIÇ, DİK, YATAY
DÖKÜM VE PASLANMAZ POMPALAR VE HİDROFORLAR, YANGIN İLE MÜCADELE
HİDRAFORLARI, JENERATÖRLER VE TRANSFORMATÖRLERİN İMALATI

Certificate Number: QMS-0103678/01 Initial Certification Date: 08.03.2022
Belge Numarası: QMS-0103678/01 İlk Belgeleendirme Tarihi: 08.03.2022

Certification Period: 3 Years Certificate Validity Date: 07.03.2025
Belgeleendirme Periyodu: 3 Yıl Belge Geçerlilik Tarihi: 07.03.2025



IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayurusuk Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA
Tel.: +90.224.260 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrort.com e-posta: info@iqrort.com



CERTIFICATE

BADER MOTOR TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

SANAYİ OSB MAH. EOSB 47. SOK. NO:15/1
YAZIKONAK / MERKEZ / ELAZIĞ / TÜRKİYE

*Has been assessed and found to Comply with the Requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standardın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:*

ISO 14001:2015

*The Environmental Management System is applicable to:
Çevre Yönetim Sistemi:*

MANUFACTURING OF ELECTRIC MOTORS, WET ROTOR CIRCULATION,
SUBMERSIBLE, VERTICAL, HORIZONTAL CASTING AND STAINLESS
PUMPS AND BOOSTER PUMPS, FIRE FIGHTING HYDRATORS,
GENERATORS AND TRANSFORMERS

ELEKTRİK MOTORU, ISLAK ROTORLU SİRKÜLASYON, DALGIÇ, DİK, YATAY
DÖKÜM VE PASLANMAZ POMPALAR VE HİDROFORLAR, YANGIN İLE MÜCADELE
HİDRAFORLARI, JENERATÖRLER VE TRANSFORMATÖRLERİN İMALATI

Certificate Number: EMS-0103678/01 Initial Certification Date: 08.03.2022
Belge Numarası: EMS-0103678/01 İlk Belgeleendirme Tarihi: 08.03.2022

Certification Period: 3 Years Certificate Validity Date: 07.03.2025
Belgeleendirme Periyodu: 3 Yıl Belge Geçerlilik Tarihi: 07.03.2025



IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayurusuk Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA
Tel.: +90.224.260 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrort.com e-posta: info@iqrort.com



CERTIFICATE

BADER MOTOR TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

SANAYİ OSB MAH. EOSB 47. SOK. NO:15/1
YAZIKONAK / MERKEZ / ELAZIĞ / TÜRKİYE

*Has been assessed and found to Comply with the Requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standardın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:*

ISO 45001:2018

*The Occupational Health and Safety Management System is applicable to:
İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetim Sistemi:*

MANUFACTURING OF ELECTRIC MOTORS, WET ROTOR CIRCULATION,
SUBMERSIBLE, VERTICAL, HORIZONTAL CASTING AND STAINLESS
PUMPS AND BOOSTER PUMPS, FIRE FIGHTING HYDRATORS,
GENERATORS AND TRANSFORMERS

ELEKTRİK MOTORU, ISLAK ROTORLU SİRKÜLASYON, DALGIÇ, DİK, YATAY
DÖKÜM VE PASLANMAZ POMPALAR VE HİDROFORLAR, YANGIN İLE MÜCADELE
HİDRAFORLARI, JENERATÖRLER VE TRANSFORMATÖRLERİN İMALATI

Certificate Number: 2022/OHSM/00110931/01 Initial Certification Date: 08.03.2022
Belge Numarası: 2022/OHSM/00110931/01 İlk Belgeleendirme Tarihi: 08.03.2022

Certification Period: 3 Years Certificate Validity Date: 07.03.2025
Belgeleendirme Periyodu: 3 Yıl Belge Geçerlilik Tarihi: 07.03.2025



IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayurusuk Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA
Tel.: +90.224.260 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrort.com e-posta: info@iqrort.com

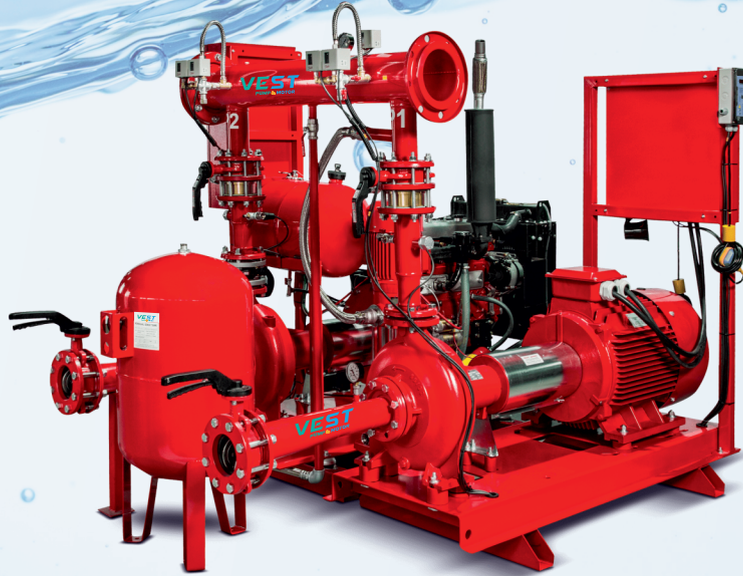


صورة لمصنع بادر موتور للتكنولوجيا



BM

BADER MOTOR TECHNOLOGY



Sanayi OSB Mah. E0SB 5. Kısım 47. Yol No: 15/1 Yazikonak / ELAZIĞ
Tel:+90 424 503 44 44

info.bmt@baderholding.com



www.badermotor.com