IT - L'installazione, l'allacciamento elettrico e la messa in esercizio devono essere eseguite da personale specializzato nel rispetto delle norme di sicurezza generali e locali vigenti. II mancato rispetto delle presenti istruzioni farà decadere ogni diritto di garanzia, oltre a mettere in pericolo le persone e le cose.
FR - L'installation, le branchement électrique et la mise en service doivent être exécutés par du personnel spécialisé, dans le respect des normes de sécurité générales et locales en vigueur. Le non-respect de ces instructions fait perdre tout droit à la garantie en plus de mettre en danger les personnes et les choses
GB - Installation, electrical connection and commissioning must be carried out by skilled personnel in compliance with the general and local safety regulations in force. Failure to comply with these instructions not only causes risk to personal safety and damage to the equipment, but invalidates every right to assistance under guarantee
DE - Installation, Elektroanschluss und Inbetriebsetzung müssen von Fachpersona unter Einhaltung der allgemeinen und örtlichen Sicherheitsvorschriften erfolgen. Die Nichteinhaltung dieser Anweisungen kann Personen- und Sachschäden verursachen und lässt außerdem jeden Garantieanspruch verfallen.
NL - De installatie, de elektrische aansluiting en de inbedrijfstelling moeten worden uitgevo erd door gespecialiseerd personeel, overeenkomstig de geldende uitgevo erd door gespecialiseerd personeel, overeenkomstig de geldende voorschriften doet ieder recht op garantie vervallen en brengt bovendien gevaar met zich mee voor personen en voorwerpen.

- Tanto la instalación como la conexión eléctrica y la puesta en ejercicio serán llevadas a cabo por personal cualificado en el cumplimiento de las normas de seguridad generales y locales en vigor. El incumplimiento de las presentes instrucciones anulará todo derecho a intervenciones cubiertas por la garantia además de poner en peligro tanto a las personas como a las cosas

SE-Installation, elanslutning och idrifttagande ska endast göras av specialiserad personal enligt gällande almänna och lokala säkerhetsföreskrifter. Försummelse av dessa anvisningar gör att garantin upphävs. Försummelse kan även utsätta personer och saker för fara




TR - Kurma, elektrik bağlantısı ve hizmete alma, genel anlamda ve yerel olarak yürürlükte olan güvenlik standartlarına uygun şekilde uzman personel tarafından gerçeklestirilmelidir. Bu bilgilere uyulmaması, kişi ve nesneleri tehlikeye atmaktan başka, garanti hususunda her hakkın düşmesine sebep olur.
SK - Inštalácia, elektrické napojenie a uvedenie do chodu musí previest' odborný personál, rešpektujúc platné všeobecné a miestne bezpečnostné normy. Pri nedodržaní návodu sa záruka stáva neplatnou a okrem toho sa vystavia nebezpečiu osoby a predmety.
RU - Монтаж, электрические соединения и запуск в эксплуатацию должны осуществляться ппециализированным персоналом с соблюдением общих и месных дейтвующих правил обслуживание, а также подвергает опасности персонап и оборудование

LT - Montavimas, elektros sujungimai ir paleidimo derinimo darbai turi būti atliekami kvalifikuotu darbuotoju, laikantis bendru ir vietinių saugumo reikalavimų. Šiu instrukciju nesilaikymas ne tik sukelia riziką asmeniniam saugumui bei irangos sugadinimui, bet ir panaikina teises i garantinj aptarnavima.
$\varepsilon$
, التوصيلات الكهربائية والقيام بالتشغيل يجب أن يتم على يد أشخاص ال مع التقيد بقوانين الأمان العامة والقوانين المحلية السارية الماليا المفعول. عدم المعلومات الواردة هنا سيؤدي إلى إسقاط أي حق في الكا الكالي الة بالإلضافة إلى اللى رض الأشخاص والأشياء إلى الخطر


IT - La tensione di rete deve corrispondere a quella di targa del motore
FR - La tension de secteur doit correspondre à celle de la plaque du moteur
GB - The mains voltage must be the same as that shown on the motor plate.
DE - Die Netzspannung muß dem Wert des Motor-Typenschilds entsprechen.
NL - De netspanning moet overeenkomen met de spanning die is aangegeven op het motorplaatje.
ES - La tensión de la línea corresponderá al dato indicado en la placa del motor
SE - Nätspänningen ska överensstämma med motorns märkdata

TR - Şebeke gerilimi motor plakasında belirtilen gerilime uygun olmalıdır.
SK - Napätie elektrickej siete musí byt' zhodné s napätím, označeným na štítku motora
RU - Напряжение сети должно соответствовать значению заводской таблички двигателя.
LT - Tinklo itampa turi atitikti nurodytą ant gamyklinės siurblio duomenụ plokštelės.

IT - Nella rete di alimentazione deve essere previsto un dispositivo che assicuri la disconnessione completa nelle condizioni della categoria di sovratensioni ill.
FR - Le réseau d'alimentation doit prévoir un dispositif assurant la coupure complète dans les conditions de la catégorie de surtensions III.
GB - In the power mains there must be a device that ensures complete disconnection in overvoltage category III conditions.

DE - Das Versorgungsnetz muss mit einer Vorrichtung ausgestattet sein, die bei Überspannungskategorie Ill die vollständige Abschaltung gewährleistet
NL - In het voedingsnet moet een inrichting zijn opgenomen dat een volledige afkoppeling verzekert in omstandigheden van overspanningscategorie III.
ES - Debe estar previsto en la red de alimentación un dispositivo que asegure la desconexión completa en las condiciones establecidas para la categoria de sobretensión III.
SE - Elnätet ska vara utrustat med en anordning som garanterar en fullständig frånkoppling vid förhållanden med överspänning av kategori III.


TR - Besleme şebekesinde, aşırı gerilim kategorisi III şartlarında komple ayırmayı garanti edecek bir cihazın öngörül mesi zorunludur.

T - Rispettare i dati tecnici riportati in targhetta dati.
FR - Respecter les caractéristiques techniques figurant su
DE - Die am Typenschild angeführten technischen Daten beachten.
NL - Neem de technische gegevens op het typeplaatje in acht.
ES - Respetar los datos técnicos de la placa de caracteristicas
SE - Respektera tekniska data på märkplåtarna.

TR - Veri plakasında belirtilen teknik verileri uygulayınız.
SK - Rešpektujte technické údaje na štítku
RU - Соблюдать технические данные, указанные на заводской табличке
LT - Vadovaukitės duomenimis nurodytais ant gamyklinės siurblio duomenụ plokštelės.
( يجب التقيد في المعلومات التقنية الموجودة على اللوحة الصغيرة الملصقة على المحرك

IT - L'elettropompa non è adatta a pompare liquidi infiammabili o pericolosi.
FR - L'électropompe n'est pas indiquée pour pomper des liquides inflammables ou dangereux.
GB - The electropump is not suitable for pumping inflammable or dangerous liquids.
DE - Die Elektropumpe ist nicht zum Pumpen von entflammbaren oder gefährlichen Flüssigkeiten geeignet.
NL - De elektropomp is niet geschikt voor het pompen van ontvlam bare of gevaarlijke vloeistoffen.
ES - La electrobomba no es apta para bombear líquidos inflamables o peligrosos.
SE - Elpumpen är inte lämplig för pumpning av lättantändliga eller farliga vätskor.


TR - Elektro pompa parlayıcı veya tehlikeli sıvıların pompalanması için uygun değildir.
SK - Elektrické čerpadlo nie je vhodné na čerpanie horlavín alebo nebezpečných tekutín.
RU - Электронасос непригоден для перекачивания горючих или опасных жидкостей.


LT - Šis elektrinis siurblys netinka lengvai užsiliepsnojančių ir pavojingų skysčių siurbimui.
$\varepsilon$
المضخة الكهربائية غير مناسبة لضخ سوائل خطرة أو قابلة للإشتعال.


IT - Eseguire un buon collegamento a terra. FR - Effectuer une bonne mise à la terre. GB - Make a good earth connection. DE - Für eine ausreichende Erdung sorgen. NL - Zorg voor een degelijke aarding.
ES - Ejecutar una buena conexión a tierra
SE - Se till att jordanslutningen är effektiv.

TR - lyi bir topraklama gerçekleştiriniz.
SK - Uzemnenie musí byt' prevedené správne. RU - Произвести надлежащее соединение заземления LT - Gerai ižeminkite
$\varepsilon$

- العمل على التوصيل الجيد للإيصال الأرضي

IT - In caso di riparazione o manutenzione scollegare sempre l'elettropompa dalla rete di alimentazione.
FR - En cas de réparation ou de maintenance, débrancher toujours lélectropompe du secteur.
GB - In the event of repair or maintenance, always disconnect the electropump from the power mains.
DE - Vor Reparaturen oder Wartungsarbeiten die Elektropumpe stets vom Versorgungsnetz abhängen.
NL - Voor reparaties of onderhoud moet de elektropomp altijd van het voedingsnet worden losgekoppeld.
ES - Para las intervenciones de reparación y mantenimiento, se desconectará siempre antes la electrobomba de la red eléctrica.
SE - Elpumpen ska alltid kopplas från elnätetföre reparation eller underhåll.


TR - Tamir veya bakım işlemlerinin ele alınması gerekmesi halinde, elektro pompanın elektrik şebekesi ile bağlantısını kesiniz.
SK - V prípade opráv alebo údržby elektrické čerpadlo treba vždy odpojit' z napájacej siete.
RU - В случае ремонта или технического обслуживания необходимо всегда отсоединять электронасос от сети электропитания.
LT - Remontuojant arba aptarnaujant, ištjunkite siurblį iš tinklo.

- في حالات التصليح أو الصيانتة يبب التاكد من فصل التيار الكربائي عن الموتور. ع


IT - Il motore non parte e non genera rumori
FR - Le moteur ne démarre pas et ne fait pas de bruit.
GB - The motor does not start and makes no noise.
DE - Der Motor läuft nicht an und erzeugt kein Geräusch.
NL - De motor start niet en maakt geen lawaai.
ES - El motor no arranca y no produce ruidos.
SE - Motorn går inte igång och är tyst.

TR - Motor hareket etmiyor ve ses çıkartmıyor.
SK - Motor neštartuje a nevydáva zvuk.
RU - Насос не запускается и не издает звуков.
LT - Variklis nepasileidžia ir nesigirdi jokiụ triukšmų.
$\varepsilon$

- المحرك لا يعمل ولا يظهر أي صوت.



## A

IT - Verificare le connessioni elettriche. FR - Vérifier les connexions électriques. GB - Check the electrical connections. DE - Die Elektroanschlüsse kontrollieren. NL - Controleer de elektrische aansluitingen. ES - Verificar las conexiones eléctricas. SE - Kontrollera elanslutningarna.
 TR - Elektrik bağlantılarını kontrol ediniz. SK - Skontrolujte elektrické napojenia. RU - Проверить электрические соединения. LT - Patikrinkite elektrinius sujungimus.
$\varepsilon$

- التحقق من الاتتصال الكهربائي.

IT - La pompa non eroga FR - La pompe ne refoule pas GB - The pump does not deliver. DE - Die Pumpe fördert nicht. NL - De pomp geeft geen vloeistof af. ES - La bomba no suministra. SE - Elpumpen pumpar inte.
 TR - Pompa boşaltmıyor. SK - Čerpadlo nevypúšťa. RU - Насос не производит подачу. LT - Siublys netiekia siurbiamo skysčio. $\varepsilon$ - المضخة لاتضخ

## A

IT - Verificare ladescamento.
FR - Vérifier l'amorçage.
GB - Check priming.
DE - Das Füllen kontrollieren.
NL - Controleer de aanzuiging
ES - Verificar el cebado.
SE - Kontrollera att elpumpen har fyllts.

TR - Otomatik dolmayı kontrol ediniz.
SK - Skontrolujte spustenie.
RU - Проверить заливку.
LT - Patikrinti užpildymą
$\varepsilon$

- التحقق من الشفط.


IT - Verificare i fusibili di protezione. FR - Vérifier les fusibles de protection. GB - Check the protection fuses. DE - Die Sicherungen kontrollieren. NL - Controleer de zekeringen. ES - Verificar los fusibles de protección. SE - Kontrollera skyddssäkringarna.

TR - Koruma sigortalarını kontrol ediniz. SK - Skontrolujte ochranné poistky. RU - Проверить плавкие предохранители LT - Patikrinti saugiklius.

- التحقق من فيورات الوقاية.



A
IT - Verificare lo stato del condensatore. FR - Vérifier l'état du condensateur. GB - Check the state of the capacitor DE - Den Zustand des Kondensators kontrollieren
NL- Controleer de toestand van de condensator. ES - Verificar el estado del condensador SE - Kontrollera kondensatorns tillstånd.
 TR - Kondansatör durumunu kontrol ediniz. SK - Skontrolujte stav kondenzátora. RU - Проверить состояние конденсатора LT - Patikrinkite kondensatoriaus būklę.
$\varepsilon$

- فحص خالة المك ثف


## B

IT - Controllare le connessioni elettriche. FR - Contrôler les connexions électriques. GB - Check the electrical connections. DE - Die Elektroanschlüsse kontrollieren. NL - Controleer de elektrische aansluitingen. ES - Controlar las conexiones eléctricas. SE - Kontrollera elanslutningarna.
 TR - Elektrik bağlantılarını kontrol ediniz. SK - Skontrolujte elektrické napojenia RU - Проверить электрические соединения LT - Patikrinkite elektrinius sujungimus.
$\varepsilon$

IT - Il motore non parte ma genera rumori.
FR - Le moteur ne démarre pas et fait du bruit.
GB - The motor does not start but makes a noise. DE - Der Motor läuft nicht an, erzeugt aber Geräusche. NL - De motor start niet maar maakt lawaai. ES - El motor no arranca pero produce ruidos SE - Motorn går inte igảng men avger buller.
 TR - Motor hareket etmiyor ancak gürültü yapıyor.
SK - Motor neštartuje, ale vydáva zvuk.
RU - Насос не запускается, но издает звуки.
LT - Variklis nepasileidžia, bet girdisi triukšmai.

- المحرك لا يعمل ولكنه يظهر أصوات.



## C

IT - Verificare ostruzioni nella pompa o motore.
FR - Vérifier les obstructions dans la pompe ou le moteur. GB - Check for obstructions in the pump or motor.
DE - Auf Verstopfungen in der Pumpe oder im Motor kontrollieren.
NL - Controleer de pomp of motor op belemmeringen. ES - Comprobar si están obstruidos la bomba o el motor. SE - Kontrollera om elpumpen eller motorn är igensatt.
 avt入ía.
TR - Pompa veya motorda tıkanma olup olmadığını kontrol ediniz.
SK - Skontrolujte, či nie je upchaté čerpadlo alebo motor.
RU - Проверить засоры насоса или двигателя.
LT - Patikrinkite ar nėra kliūčiç siurblyje ir variklyje
ع التحقق من وجود إنسدادات في المضخة أو في المحرك.


IT - La pompa non adesca.
FR - La pompe ne s'amorce pas. GB - The pump does not prime. DE - Die Pumpe füllt nicht. NL - De pomp zuigt niet aan.
ES - La bomba no se ceba.
SE - Elpumpen fylls inte.
GR - H avt $\lambda$ ía ס̄ $\varepsilon v$ тí
TR - Pompa dolmuyor.
SK - Čerpadlo neprisáva.
RU - Насос не заливается.
LT - Siurblys neužsipildo.
$\varepsilon$

- المضخة لاتشفط.

A
IT - Il tubo d'aspirazione o la valvola di fondo aspirano aria. FR - Le tuyau d'aspiration ou le clapet de pied aspirent de l'air. GB - The suction pipe or the foot valve are taking in air. DE - Das Ansaugrohr oder das Bodenventil saugen Luft an. NL - De zuigleiding of de voetklep zuigen lucht aan.
ES - El tubo de aspiración o la válvula de pie aspiran aire. SE - Sugledningen eller bottenventilen suger in luft.

TR - Emme borusu veya dip valfı havayı emiyorlar.
SK - Nasávacia rúra alebo spodný ventil nasávajú vzduch.
RU - Всасывающая труба или донный клапан засасывают воздух. LT - Pasiurbimo vamzdis arba atbulinis vožtuvas siurbia orą.


- أنبوب الشفط أو صمام القاع تشفط هواء.


## C

IT - Verificare il riempimento del corpo pompa. FR - Vérifier le remplissage du corps de la pompe. GB - Check filling of the pump body. DE - Das Füllen des Pumpenkörpers kontrollieren. NL - Controleer of het pomphuis vol is ES - Verificar el llenado del cuerpo de la bomba. SE - Kontrollera att pumphuset är fyllt.
 TR - Pompa gövdesinin dolmasını kontrol ediniz. SK - Skontrolujte naplnenie telesa čerpadla RU - Проверить наполнение корпуса насоса LT - Patikrinkite korpuso užpildymą.

IT - Verificare la pendenza del tubo d'aspirazione FR - Vérifier la pente du tuyau d'aspiration.
GB - Check the slope of the suction pipe. DE - Das Gefälle des Ansaugrohrs kontrollieren.
NL - Controleer de helling van de zuigleiding.
ES - Verificar la inclinación del tubo de aspiración. SE - Kontrollera sugledningens lutning.

TR - Emme borusunun eğimini kontrol ediniz.
SK - Skontrolujte sklon nasávacej rúry.
RU - Проверить уклон всасывающей трубы.
LT - Patikrinkite pasiurbimo vamzdžio nuolydj.

