

MODULYS XM300

50 to 6x50 kW

QUICK START GUIDE

GUIDE DE DEMARRAGE RAPIDE

GUIDA RAPIDA

SCHNELLSTARTANLEITUNG

GUÍA RÁPIDA

دليل البدء السريع

SAFETY STANDARDS

- Before carrying out any operations on the unit read the installation and operating manual carefully.
- Any work carried out on the equipment must be performed by qualified technicians authorised by SOCOMEC.
- Failure to observe safety standards could result in fatal accidents or serious injury, and damage equipment or the environment.
- If the unit is found to be damaged externally or internally, or any of the accessories are damaged or missing, contact SOCOMEC. Do not operate the unit if it has suffered a violent mechanical shock of any kind.
- Install the unit in accordance with clearances in order to allow access to handling devices and guarantee sufficient ventilation (see Environmental requirements chapter).
- Do not expose the unit to rain or liquids in general. Do not insert foreign bodies.
- When the equipment is transferred from a cold to a warm place wait approx. two hours before putting the unit into operation.
- Any use other than the specified purpose will be considered improper. The manufacturer/supplier shall not be held responsible for damage resulting from this. Risk and responsibility lies with the system manager.

NORMES DE SÉCURITÉ

- Avant toute intervention sur l'appareil, lire attentivement le manuel d'installation et d'utilisation.
- Seuls des techniciens compétents et qualifiés, autorisés par SOCOMEC, peuvent réaliser des interventions sur cet équipement.
- Le non-respect des normes de sécurité peut entraîner des accidents mortels ou des blessures graves, et causer des dommages à l'équipement ou à l'environnement.
- S'il s'avère que l'appareil présente des dommages, extérieurs ou intérieurs, ou que l'un des accessoires est endommagé ou manquant, contacter SOCOMEC.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il a subi un quelconque choc mécanique violent.
- Installer l'appareil en respectant les espaces de dégagement afin de permettre l'accès aux dispositifs de manutention et de garantir une ventilation suffisante (voir le chapitre Exigences environnementales).
- Ne pas exposer l'appareil à la pluie ou aux liquides en général. Ne pas introduire de corps étrangers.
- Lorsque l'appareil est déplacé d'un endroit froid vers un endroit chaud, patienter environ deux heures avant de le mettre en marche.
- Toute utilisation à d'autres fins que celle prévue sera considérée comme inappropriée. Le constructeur/fournisseur décline toute responsabilité



SHIPPING AND MOVING

- The packaging guarantees the stability of the unit during shipping and physical transfer.
- The unit must remain in a vertical position during all shipping and moving operations.
- Ensure that the floor is strong enough to support the weight of the unit.
- Carry the packaged unit as close as possible to the installation site.

WARNING! HEAVY WEIGHT!

Move the unit using a fork lift truck taking the utmost caution at all times.

The unit MUST be handled by at least two people. The people MUST take position at the sides of the UPS with respect to the direction of movement.

Do not move the unit by putting pressure on the front door.

When moving the unit on even slightly sloping surfaces, use the locking equipment and braking devices to ensure that the unit does not fall over.

TRANSPORT ET MANUTENTION

- L'emballage garantit la stabilité de l'appareil lors de sa livraison et de son transport.
- Pendant les opérations de transport et de manutention, l'appareil doit rester en position verticale.
- Vérifier que le plancher est capable de supporter le poids de l'appareil.
- Amenier l'appareil emballé le plus près possible du lieu d'installation définitif.

AVERTISSEMENT ! APPAREIL TRÈS Lourd !

Déplacer l'appareil à l'aide d'un chariot élévateur en prenant toujours la plus grande attention.

L'appareil DOIT être manipulé par deux personnes minimum. Ces deux personnes DOIVENT se placer sur les côtés de l'ASI par rapport à la direction du déplacement.

Éviter de déplacer l'appareil en exerçant une pression sur la porte avant.

Lors de la manutention de l'appareil, même sur des surfaces qui ne sont que légèrement inclinées, utiliser l'équipement de verrouillage et les dispositifs de freinage appropriés afin d'éviter qu'il ne tombe.

en cas de dommages résultant d'une telle utilisation du produit. La prise de risque et la responsabilité reviennent au responsable du système.

NORME DI SICUREZZA

- Prima di effettuare qualsiasi operazione sull'unità, leggere attentamente il manuale di installazione e uso.
- Qualsiasi intervento svolto sull'apparecchiatura deve essere eseguito da un tecnico qualificato autorizzato da SOCOMEC.
- La mancata osservanza delle norme di sicurezza potrebbe causare infortuni mortali o gravi lesioni e danni all'apparecchiatura o all'ambiente.
- Se si riscontrano danni all'esterno o all'interno dell'unità o qualora eventuali accessori risultino danneggiati o mancanti, contattare SOCOMEC. Non utilizzare l'unità nel caso abbia subito un violento urto meccanico di qualsiasi tipo.
- Installare l'unità secondo le distanze indicate, al fine di consentire l'accesso a dispositivi di manipolazione e garantire una ventilazione sufficiente (vedere il capitolo "Requisiti ambientali").
- Non esporre l'unità a pioggia o a liquidi in generale. Non inserire corpi estranei.
- Quando l'apparecchiatura viene spostata da un luogo freddo a un luogo caldo, attendere circa due ore prima di metterla in funzione.
- Qualsiasi utilizzo diverso dallo scopo specificato sarà considerato improprio. Il produttore/fornitore non potrà essere ritenuto responsabile di eventuali danni derivati da tale utilizzo. Rischi e responsabilità sono a carico del gestore del sistema.

SICHERHEITSSTANDARDS

- Vor der Durchführung jeglicher Arbeiten an der Einheit sind das Installationshandbuch und die Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen.
- Sämtliche Arbeiten an der Einheit müssen von qualifiziertem und von SOCOMEC autorisiertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Die Nichtbeachtung der gebotenen Sicherheitsstandards kann ernsthafte Verletzungen oder tödliche Unfälle des Bedieners und anderer Personen zur Folge haben.
- Wird eine externe oder interne Beschädigung an der Einheit festgestellt oder fehlt Zubehör bzw. ist es beschädigt, kontaktieren Sie bitte SOCOMEC. Erüttelt die Einheit heftige mechanische Erschütterungen irgend einer Art, darf sie nicht in Betrieb genommen werden.
- Stellen Sie die Einheit in Übereinstimmung mit den Installationsabständen auf, um den Zugriff auf die Geräte und deren Handling zu ermöglichen und eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten (siehe das Kapitel über Anforderungen an die Umgebung).
- Transportieren Sie das Gerät in jedem Fall vor Regen und anderen Flüssigkeiten. Es dürfen keine Gegenstände oder Fremdkörper in die Einheit eingeführt werden.

معايير السلامة

- قبل القيام بأي عمليات في الوحدة فضلاً أقرأ دليل التركيب والتشغيل بعناية.
- يجب أن يقوم فقط كثيرون مولعون ومحتملون من SOCOMEC بتنفيذ أي أعمال على الوحدة.
- إن الفشل في الالتزام بمعايير السلامة يمكن أن يؤدي إلى حوادث مميتة أو إصابة خطيرة أو ثقيلة في الجهاز أو ضرر على البيئة.
- إذا وجدت الوحدة تأثراً بالحرارة أو بالداخل، أو وجد ثقب أو فقد أي من الملحاقات، اتصل بـ SOCOMEC. لا تشتعل الوحدة إذا تعرضت إلى حممة ميكانيكية عنيفة من أي نوع.
- قم بتركيب الوحدة مع مراعاة قيم الطلابس السماوي بالوصول إلى وسائل المناولة وأضمن التهوية الجيدة (انظر قصص الحالات التالية).
- لا تعرّض الوحدة للنطاف أو السوائل بوجه عام. لا تدخل فيها أجسام غريبة.
- عندما يتم نقل المعدات من مكان بارد إلى مكان دافئ انتظر لمساعين تقريباً قبل تشغيل الوحدة.
- سوف يتغير أي استخدام آخر في غير الغرض المخصص له الجهاز استخدام غير مناسب تُغْفَلُ التركة الصنفية الموردة من أي مسؤولية عن أي ضرر ينتج عن ذلك.

TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

- Il imballo garantisce la stabilità dell'unità durante le operazioni di trasporto e movimentazione.
- Durante le operazioni di trasporto e movimentazione l'unità deve essere mantenuta in posizione verticale.
- Verificare che la portata del pavimento sia adeguata a sostenere il peso dell'unità.
- Trasportare l'apparecchiatura nel proprio imballo il più vicino possibile al luogo dell'installazione.

ENVÍO Y TRASLADO

- El embalaje garantiza la estabilidad de la unidad durante el envío y la transferencia física.
- Durante las operaciones de transporte y desplazamiento, la unidad deberá mantenerse en posición vertical.
- Compruebe que la capacidad de carga del pavimento sea la adecuada para sostener el peso de la unidad.
- Lleve la unidad embalada lo más cerca posible del lugar de instalación.

AVVERTENZA! PESO ELEVATO!

Spostare l'unità utilizzando un carrello elevatorio a forza prestando sempre la massima attenzione.»

Per spostare l'unità sono necessarie ALMENO DUE PERSONE. I due operatori DEVONO porsi lateralmente all'UPS rispetto alla direzione di spostamento.

Evitare di movimentare l'unità esercitando pressione sullo sportello anteriore.

Quando si movimenta l'unità su superfici in pendenza anche lievemente inclinate, utilizzare attrezzi di bloccaggio e dispositivi di frenaggio atti a garantire che l'unità non si ribalti.

TRANSPORT UND HANDHABUNG

- Die Verpackung gewährleistet die Stabilität der Einheit während des Transports und des Bewegens.
- Beim Transport und beim Handling muss der Schrank stets senkrecht gehalten werden.
- Prüfen, ob die Tragfähigkeit des Bodens für das Gewicht der Einheit ausreicht.
- Die verpackte Einheit so nah wie möglich zum Aufstellort bringen.

Falls die Einheit auf - auch nur leicht - geneigten Ebenen transportiert werden muss, sollten Vorrichtungen benutzt werden, die sich abbremsen lassen und auf denen die Anlage festgezurrt werden kann, um ein Umfallen zu verhindern.

ENVIOS Y DESPLAZAMIENTO

- El embalaje garantiza la estabilidad de la unidad durante el envío y la transferencia física.

¡ADVERTENCIA! ¡PESO ELEVADO!

Mueva la unidad con la ayuda de una carretilla elevadora, prestando la máxima atención en todo momento.

La unidad DEBE manipularse por un mínimo de dos personas. Las personas DEBEN situarse a ambos lados del SA1 según la dirección del movimiento.

EVITE DESPLAZAR LA UNIDAD APLICANDO PRESIÓN A LA PUERTA FRONTAL.

Cuando traslade la unidad, aunque se trate de superficies con muy poca inclinación, utilice el equipamiento de bloqueo y los dispositivos de frenado para asegurar que la unidad no cae.

الشحن والتقليل

- تحتوى العبوة على مكونات متعددة لضمان استقرار الوحدة أثناء الشحن والتقليل.
- يجب أن تبقى الوحدة في وضع رأسى أثناء الشحن والتقليل.
- تأكد من أن الأرضية قوية بما فيه الكفاية لدعم وزن الوحدة.
- انقل المنتج في عربته إلى أقرب نقطة ممكنة إلى موقع التركيب.

تحذير! الوزن الثقيل!

أقلل الوحدة باستخدام رافعة شوكية مع اتخاذ أقصى درجات الحرارة في جميع الأوقات.

يجب أن يقع شخصان على الأقل بمناولة الوحدة.

الأشخاص مواقع على جوانب الجهاز يجب اتجاه الحركة.

تجنب نقل الوحدة بالضغط على الباب الأمامي.

عند تحريك الوحدة على سطوح متدرجة قليلاً استخدم معدات الحجز

والمناولة أضمن عدم سقوط الوحدة.

Die folgenden Anweisungen sind vor dem Bewegen der Einheit auszuführen (nach der Erstaufstellung). Failure to heed this warning could result in the unit falling over, equipment damage, injury and even death.

WARNING! RISK OF TIPPING OVER!

The four feet must be secured evenly to ensure the unit is stable.

Las siguientes instrucciones deben llevarse a cabo antes de mover la unidad (después de la colocación inicial). El no respeto de cet avertissement peut entraîner la chute de l'appareil, l'endommagement de l'équipement, des blessures et même la mort.

AVERTISSEMENT! RISQUE DE BASCULEMENT!

Les quatre pieds doivent être fixés de manière égale pour que l'unité soit stable.

RIESGO DE VUELCO!

Las cuatro patas deben asegurarse de manera uniforme para garantizar que la unidad sea estable.

يجب تنفيذ التعليمات التالية قبل نقل الوحدة (بعد تحديد الموقع الأولي). قد يؤدي عدم التمكن من الاستجابة لهذا التحذير إلى سقوط الوحدة وتلف المعدات والأجهزة وحتى الوفاة.

تحذير! خطر الانقلاب!

يلزم تأمين الأرجل الأربع بالتساوي لضمان استقرار الوحدة.

CHARACTERISTICS • CARACTÉRISTIQUES CARATTERISTICHE • EIGENSCHAFTEN CARACTERÍSTICAS • الخصائص



