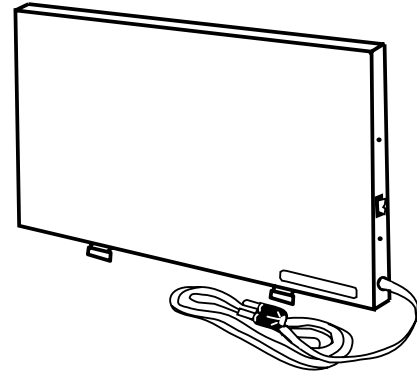




Marley

Engineered Products

An **SPX** Company



Radiant Heater Desk Heater: 200 Series

Installation & Maintenance Instructions



WARNING



When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:

CAUTION - TO REDUCE RISK OF FIRE AND ELECTRIC SHOCK:

1. Read all instructions before using this heater.
2. This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. Do not partially or fully cover or obstruct the front of this heater.
3. Extreme caution is necessary when any heater is used by, or near children or invalids and whenever the heater is left operating and unattended.
4. Always unplug heater when not in use.
5. Do not operate any heater with a damaged cord or plug, or after the heater malfunctions, or has been dropped or damaged in any manner. Return heater to the factory as outlined in the warranty for all repairs.
6. Do not use outdoors.
7. Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, etc. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
8. This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate heater where it may fall into a bathtub or other water container. Do not turn heater on or off when standing in water or if your hands are in water. Disregard of this warning may result in fatal accident.
9. To disconnect heater, turn switch off, then remove plug from outlet.
10. Connect to properly grounded polarized outlets only.
11. Do not make holes of any kind in the heater. If you do, you can damage this heater and void this warranty.
12. To prevent a possible fire, do not use this heater on soft surfaces, like a bed. Do not leave heater turned on when face down or when front of the heater is covered in any way with any material.
13. A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint or flammable liquids are used or stored.
14. Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
15. Avoid the use of an extension cord, because the extension cord may overheat and cause a risk of fire.
16. If an extension cord must be used, the cord shall be No. 18AWG and rated not less than 600 watts.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

GENERAL

200 Series radiant heaters are designed to provide supplemental heat in small areas such as offices and may be used as an under desk heater. However, care must be taken to avoid blocking heater or covering it with anything that could allow it to build up heat – See warnings.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

This heater operates in vertical position only. For mounting heater to desk, apply velcro to top of heater back, one piece near each corner. Remove backing from back of velcro and press firmly against the desired position on the desk. Normal position is vertical against the desk knee-well panel with the top of the heater at knee height. To remove, pull bottom of heater firmly away from desk. Heater can be restored to original position by once again attaching to velcro. the leg on the back swings out to support the heater when used as a portable heater.

INSTRUCTIONS FOR USE AND CARE

Heaters are provided with flexible cord with a polarized 2 blade plug (as shown in Figure 1) and built-in ON/OFF switch. **This heater is for use at 120 volt AC only.**

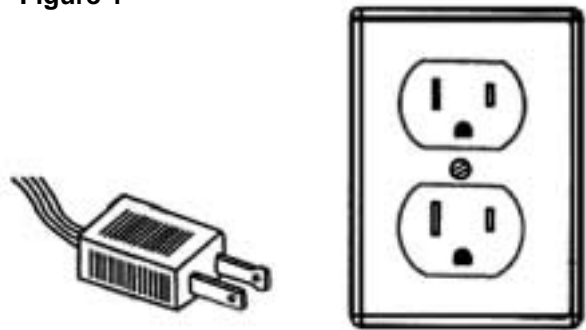
Heaters may be cleaned using a damp cloth or sponge and a mild detergent. **Never submerge or soak heater in water.** Heaters may be repainted if desired. Use only high temperature water based acrylic paints.

Always unplug heaters when not in use. When heaters are not to be used for an extended period of time, cord should be coiled and tied to prevent damage and heater should be stored in a safe location.

If heater fails to operate or if heater or power cord becomes damaged, unplug and discontinue use. **DO NOT attempt to repair the heater.** If the heater fails during the warranty period, return to place of purchase or to the factory as outlined in the **LIMITED WARRANTY STATEMENT** below.

Occasionally a new heater will emit a slight “new smell” odor during initial use. This smell should dissipate within the first hour of use.

Figure 1



LIMITED WARRANTY

All products manufactured by Marley Engineered Products are warranted against defects in workmanship and materials for one year from date of installation, except heating elements which are warranted against defects in workmanship and materials for five years from date of installation. This warranty does not apply to damage from accident, misuse, or alteration; nor where the connected voltage is more than 5% above the nameplate voltage; nor to equipment improperly installed or wired or maintained in violation of the product's installation instructions. All claims for warranty work must be accompanied by proof of the date of installation.

The customer shall be responsible for all costs incurred in the removal or reinstallation of products, including labor costs, and shipping costs incurred to return products to Marley Engineered Products Service Center. Within the limitations of this warranty, inoperative units should be returned to the nearest Marley authorized service center or the Marley Engineered Products Service Center, and we will repair or replace, at our option, at no charge to you with return freight paid by Marley. It is agreed that such repair or replacement is the exclusive remedy available from Marley Engineered Products.

THE ABOVE WARRANTIES ARE IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES EXPRESSED OR IMPLIED, AND ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE WHICH EXCEED THE AFORESAID EXPRESSED WARRANTIES ARE HEREBY DISCLAIMED AND EXCLUDED FROM THIS AGREEMENT. MARLEY ENGINEERED PRODUCTS SHALL NOT BE LIABLE FOR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING WITH RESPECT TO THE PRODUCT, WHETHER BASED UPON NEGLIGENCE, TORT, STRICT LIABILITY, OR CONTRACT.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above exclusion or limitation may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

For the address of your nearest authorized service center, contact Marley Engineered Products in Bennettsville, SC, at 1-800-642-4328. Merchandise returned to the factory must be accompanied by a return authorization and service identification tag, both available from Marley Engineered Products. When requesting return authorization, include all catalog numbers shown on the products.

HOW TO OBTAIN WARRANTY SERVICE AND WARRANTY PARTS PLUS GENERAL INFORMATION

1. Warranty Service or Parts **1-800-642-4328**
2. Purchase Replacement Parts **1-800-654-3545**
3. General Product Information **www.marlymep.com**

Note: When obtaining service always have the following:

1. Model number of the product
2. Date of manufacture
3. Part number or description



Marley
Engineered Products

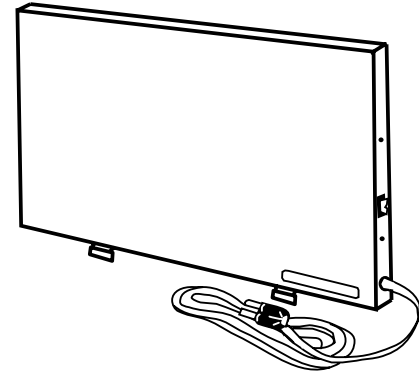
An **SPX** Company

470 Beauty Spot Rd. East
Bennettsville, SC 29512 USA

ECR35841



Marley
Engineered Products
Una compañía de **SPX**



Calefactor Radiante

Calefactor de Escritorio: Serie 200

Instrucciones de instalación y mantenimiento



ADVERTENCIA



Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre deben tenerse precauciones básicas para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, y lesiones a personas, incluyendo lo siguiente:

PRECAUCIÓN – PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO Y DESCARGA ELÉCTRICA:

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar este calefactor.
2. Este calefactor se calienta cuando está en uso. Para evitar quemaduras, no permita que la piel desnuda haga contacto con las superficies calientes. No cubra parcialmente o totalmente ni obstruya la parte delantera de este calefactor.
3. Se requiere extrema precaución cuando cualquier calefactor es utilizado por, o cerca de niños o personas inválidas, y cuando el calefactor se deja en operación y desatendido.
4. Siempre desenchufe el calefactor cuando no está en uso.
5. No opere ningún calefactor con el cable de suministro de energía o enchufe dañados, o después que el calefactor tenga malfuncionamiento, o se haya caído o dañado de cualquier manera. Devuelva el calefactor a la fábrica según se indica en la garantía para todas las reparaciones.
6. No utilice el calefactor en exteriores.
7. No coloque el cable de suministro de energía debajo de tapetes. No cubra el cable de suministro de energía con alfombras, canales, etc. Coloque el cable alejado del área de tráfico y donde no haya riesgo de tropezón.
8. Este calefactor no está diseñado para uso en cuartos de baño, áreas de lavado de ropa y lugares interiores similares. Nunca coloque el calefactor donde pueda caer en una bañera u otro recipiente de agua. No encienda ni apague el calefactor mientras usted está parado dentro de agua o si sus manos están dentro del agua. Ignorar esta advertencia podría resultar en accidente fatal.
9. Para desconectar el calefactor, coloque el interruptor en la posición "Off", luego remueva el enchufe del tomacorriente.
10. Conecte únicamente en tomacorrientes polarizados y conectados a tierra apropiadamente.
11. No haga orificios de ninguna clase en el calefactor. Si lo hace, usted puede dañar este calefactor y anular esta garantía.
12. Para evitar un posible incendio, no utilice este calefactor sobre superficies blandas, tal como una cama. No deje encendido el calefactor cuando está colocado boca-abajo o cuando la parte delantera del calefactor está cubierta de alguna manera con cualquier material.
13. Un calefactor tiene en su interior piezas calientes y piezas que producen arcos o chispas. No lo utilice en áreas donde se utiliza o almacena gasolina, pintura o líquidos inflamables.
14. Utilice este calefactor sólo según se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante podría causar incendio, descarga eléctrica o lesiones a personas.
15. Evite el uso de un cable eléctrico de extensión, ya que el cable de extensión podría sobrecalentarse y causar un riesgo de incendio.
16. Si debe utilizarse un cable de extensión, el cable deberá ser calibre No. 18AWG y con capacidad nominal no inferior de 600 vatios.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

GENERALIDADES

Los calefactores radiantes Serie 200 están diseñados para proporcionar calor suplementario en áreas pequeñas tales como oficinas y podría utilizarse como un calefactor debajo del escritorio. Sin embargo, debe tenerse cuidado para evitar bloquear o cubrir el calefactor con cualquier cosa que pudiera permitir la acumulación de calor – Véase las advertencias.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Este calefactor opera en posición vertical únicamente. Para montar el calefactor en escritorio, aplique velcro en la parte superior de la parte trasera del calefactor, una pieza cerca de cada esquina superior. Remueva el respaldo del dorso del velcro y presione firmemente contra la posición deseada en el escritorio. La posición normal es vertical contra el panel del área de rodillas del escritorio con la parte superior del calefactor a la altura de las rodillas. Para remover, hale firmemente la parte inferior del calefactor alejándolo del escritorio. El calefactor puede colocarse nuevamente en la posición original fijando al velcro. La pata en el dorso pivota para soportar el calefactor cuando se utiliza como calefactor portátil.

INSTRUCCIONES PARA USO Y CUIDADO

Los calefactores se suministran con cable flexible de suministro de energía con enchufe polarizado de dos patas (según se muestra en la Figura 1) y un interruptor incorporado ON/OFF. **Este calefactor es para uso a 120 Voltios AC únicamente.**

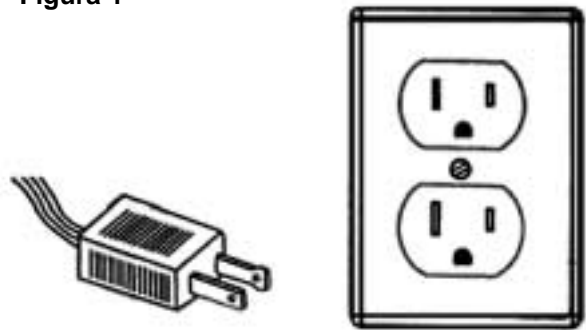
Los calefactores pueden limpiarse utilizando una esponja o trapo húmedo y detergente suave. **Nunca sumergir ni empapar el calefactor en agua.** Los calefactores pueden re-pintarse si se desea. Sólo utilice pinturas acrílicas de base de agua para alta temperatura.

Siempre desenchufe los calefactores cuando no están en uso. Cuando los calefactores no se van a utilizar durante un período extendido de tiempo, el cable de suministro de energía debe ser enrollado y atado para evitar daños. El calefactor debe guardarse en un lugar seguro.

Si el calefactor no opera o si el calefactor o cable de suministro de energía están dañados, desenchufe y descontinúe el uso. **NO intente reparar el calefactor.** Si el calefactor falla durante el período de garantía, devuelva el calefactor al sitio de compra o a la fábrica según se indica en el **ENUNCIADO DE GARANTÍA LIMITADA** incluido más adelante.

Ocasionalmente, un calefactor nuevo emitirá un leve "olor a nuevo" durante el uso inicial. Este olor se disipará durante las primeras horas de uso.

Figura 1



GARANTIA LIMITADA

Todos los productos fabricados por Marley Engineered Products están garantizados contra defectos de fabricación y de materiales por un año desde la fecha de instalación, a excepción de los elementos calefactores, que están garantizados contra defectos de fabricación y de materiales por cinco años desde la fecha de instalación. Esta garantía no se aplica a daños debidos a accidente, mal uso o alteración, ni a los casos en que la tensión eléctrica conectada supere a la tensión nominal -indicada en la placa de características- en más de un 5 %, ni a equipos que hayan sido instalados o cableados incorrectamente, o mantenidos en forma violatoria de lo indicado en las instrucciones de instalación del producto. Todo reclamo por trabajos en garantía debe acompañarse con una prueba de la fecha de instalación.

El cliente será responsable de todos los costos incurridos en el retiro o reinstalación de productos, incluyendo los costos de mano de obra y los costos de envío incurridos para regresar productos a un Centro de Servicio de Marley Engineered Products. Dentro de las limitaciones de esta garantía, las unidades que no funcionan deben regresarse al centro de servicio autorizado Marley más cercano, o al Centro de Servicio de Marley Engineered Products, y nosotros lo repararemos o reemplazaremos, a nuestra opción, sin cargo para usted, con el flete de retorno pagado por Marley. Se acuerda que tal reparación o reemplazo es el único recurso que Marley Engineered Products pone a su disposición.

LAS GARANTIAS EXPUESTAS MAS ARRIBA TOMAN EL LUGAR DE TODA OTRA GARANTIA, EXPRESA O IMPLICITA, Y POR LA PRESENTE SE DECLINA Y EXCLUYE DE ESTE ACUERDO TODA GARANTIA IMPLICITA DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACION A UN PROPOSITO PARTICULAR QUE EXCEDA LAS GARANTIAS EXPRESAS ANTEDICHAS. MARLEY ENGINEERED PRODUCTS NO SE HARA RESPONSABLE POR DAÑOS CONSIGUIENTES QUE SE PRODUZCAN CON RESPECTO AL PRODUCTO, EN BASE YA SEA A NEGLIGENCIA, AGRAVIO, RESPONSABILIDAD ESTRICTA, O CONTRATO.

Algunos estados o jurisdicciones no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consiguientes, de modo que la exclusión o limitación expresada más arriba puede no aplicarse a su caso. Esta garantía le da derechos legales específicos, y usted puede tener también otros derechos, que varían de un estado o jurisdicción a otro.

Para obtener la dirección de su centro de servicio autorizado más cercano, comuníquese con Marley Engineered Products, en Bennettsville, SC, Estados Unidos de América, llamando al 1-800-642-4328. Toda mercadería regresada a la fábrica debe ser acompañada por una autorización de retorno y una etiqueta de identificación de servicio, disponibles ambas en Marley Engineered Products. Cuando solicite la autorización de retorno, incluya todos los números de catálogo mostrados en los productos.

COMO OBTENER SERVICIO EN GARANTIA, PIEZAS DE REPUESTO E INFORMACION GENERAL

1. Servicio o repuestos, en garantía: **1-800-642-4328**
2. Compra de piezas de repuesto: **1-800-654-3545**
3. Información general sobre productos: **www.marleymep.com**

Nota: Cuando solicite servicio, siempre dé la información que sigue:

1. Número de modelo del producto
2. Fecha de fabricación
3. Número de parte o descripción



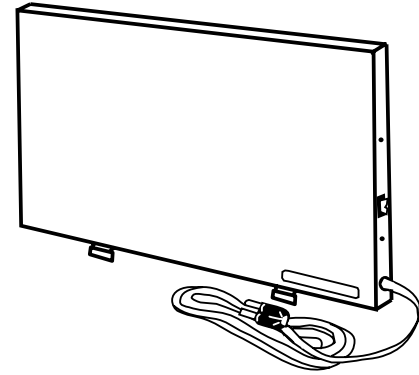
Marley
Engineered Products

Una compañía de **SPX**
470 Beauty Spot Rd. East
Bennettsville, SC 29512 USA

ECR35841



Marley
Engineered Products
Une entreprise **SPX**



Radiateur à rayonnement Radiateur de bureau : Série 200

Instructions d'installation et d'entretien

AVERTISSEMENT

Lorsqu'un appareil électrique est utilisé, il faut toujours prendre des précautions de base pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution et d'autres blessures, notamment :

ATTENTION – POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE ET D'ÉLECTROCUTION :

1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce radiateur.
2. Ce radiateur devient très chaud lorsqu'il fonctionne. Pour éviter les brûlures, la peau ne doit pas toucher les surfaces chaudes. Il ne faut jamais obstruer ou couvrir partiellement ou entièrement la partie avant de ce radiateur.
3. Une prudence extrême est nécessaire lorsqu'un radiateur est utilisé par ou à proximité d'un enfant ou d'une personne invalide, ainsi que dans toutes les situations où le radiateur doit être laissé en marche sans surveillance.
4. Le radiateur doit toujours être débranché lorsqu'il n'est pas utilisé.
5. Il ne faut jamais utiliser un radiateur dont la fiche de connexion ou le cordon d'alimentation est endommagé, ni un radiateur qui a déjà mal fonctionné, qui est tombé ou qui a été endommagé de toute autre façon. Dans de telles circonstances et pour toutes les réparations, retournez le radiateur à l'usine conformément aux indications de la garantie.
6. Ce produit ne doit pas être utilisé à l'extérieur.
7. Ne faites pas passer le cordon d'alimentation de cet appareil sous une moquette, un tapis ou un autre dispositif de recouvrement. Installez le cordon à l'écart des zones passantes, de façon à ce que personne ne risque de l'accrocher accidentellement.
8. Ce radiateur n'est pas conçu pour une utilisation dans une salle de bains, une buanderie ou toute autre pièce semblable. Il ne faut

jamais placer le radiateur dans un endroit où il risque de tomber dans une baignoire ou un autre récipient d'eau. Il ne faut jamais activer/désactiver ce radiateur avec les pieds dans l'eau ou avec les mains mouillées. Le non-respect de cette consigne risque de causer un accident mortel.

9. Pour déconnecter le radiateur, coupez l'alimentation au niveau de l'interrupteur, puis débranchez la fiche de connexion.
10. Ce appareil ne peut être connecté qu'à une prise polarisée correctement mise à la terre.
11. Ne percez aucun trou dans le radiateur. Si vous le faites, vous risquez d'endommager le radiateur et vous annulez la garantie.
12. Pour réduire les risques d'incendie, n'utilisez jamais ce radiateur sur une surface molle, notamment sur un lit. Il ne faut jamais faire fonctionner le radiateur lorsqu'il est tourné face en bas ou lorsque sa partie avant est recouverte de quelque façon que ce soit.
13. À l'intérieur d'un radiateur, il y a des pièces chaudes et d'autres qui produisent des étincelles ou des arcs électriques. Il ne faut donc pas utiliser un radiateur dans un endroit où de l'essence, de la peinture ou d'autres liquides inflammables sont rangés ou utilisés.
14. Ce radiateur doit toujours être utilisé uniquement dans les conditions décrites dans ce manuel. Tout autre usage non recommandé par le fabricant peut causer un incendie, une électrocution et d'autres blessures.
15. Évitez d'utiliser une rallonge électrique car les rallonges risquent de surchauffer et de causer un incendie.
16. S'il est essentiel d'utiliser une rallonge électrique, elle doit être de grosseur 18 AWG et homologuée pour au moins 600 watts.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

GÉNÉRALITÉS

Les radiateurs à rayonnement de la série 200 sont conçus pour fournir une chaleur d'appoint dans un petit espace (notamment dans un bureau) et peut être placé sous une table de travail. Cependant, il faut faire attention de ne pas obstruer le radiateur ni de le couvrir avec quelque chose pour causer une accumulation de chaleur (voir les avertissements).

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Ce radiateur ne peut fonctionner qu'à la verticale. Pour installer le radiateur sur un bureau, appliquez des bandes Velcro sur le haut de l'arrière de l'appareil (une bande près de chaque coin).

Enlevez le support arrière de la bande Velcro et appuyez fermement contre le bureau à la position désirée. L'appareil doit normalement être installé à la verticale sur le panneau cache-jambes, avec le haut du radiateur à la hauteur des genoux. Pour enlever le radiateur, tirez vigoureusement pour le décoller du bureau.

Le radiateur peut ensuite être remis à sa position d'origine en réutilisant les bandes Velcro. La patte arrière peut s'écarter pour supporter l'appareil lorsqu'il est utilisé à titre de radiateur portatif.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Les radiateurs possèdent un cordon flexible, une fiche de connexion polarisée à deux pattes (voir la figure 1) et un interrupteur intégré. **Ce radiateur ne doit être utilisé qu'avec une tension électrique c.a. sous 120 volts.**

Les radiateurs peuvent être nettoyés avec un tissu ou une éponge humide et un détergent doux. **Il ne faut jamais immerger le radiateur ou y jeter de l'eau.** Les radiateurs peuvent être repeints si désiré. Utilisez uniquement de la peinture acrylique à

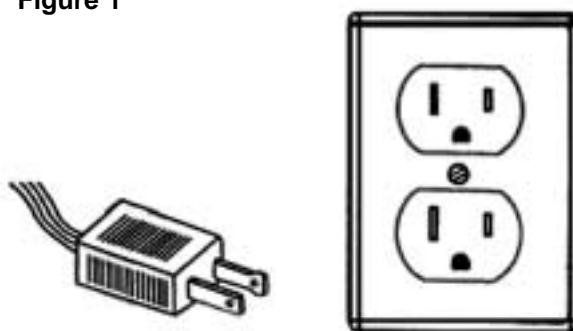
l'eau conçue pour les températures élevées.

Les radiateurs doivent toujours être débranchés lorsqu'ils ne sont pas utilisés. Si un radiateur ne sera pas utilisé pendant une longue période, le cordon doit être enroulé et attaché pour éviter les dommages et l'appareil doit être rangé en lieu sûr.

Si un radiateur cesse de fonctionner normalement ou si le cordon d'alimentation est endommagé, débranchez l'appareil et cessez-en l'utilisation. **NE TENTEZ PAS de réparer le radiateur vous-même.** Si le radiateur est défectueux pendant la période de garantie, retournez-le au marchand ou à l'usine conformément aux indications de la **GARANTIE LIMITÉE** ci-dessous.

Il est possible qu'un radiateur neuf dégage une légère odeur « de neuf » lors de la première utilisation. Cette odeur devrait se dissiper au cours de la première heure de fonctionnement.

Figure 1



GARANTIE LIMITÉE

Tous les produits fabriqués par Marley Engineered Products sont garantis contre les défauts de matériaux et de main d'œuvre pendant un an à compter de la date d'installation, sauf pour les éléments de chauffe qui sont garantis contre les défauts de matériaux et de main d'œuvre pendant cinq ans à compter de la date d'installation. Cette garantie ne s'applique pas à des dommages suite à accident, abus ou altération, ni au cas où le secteur d'alimentation fait plus de 5% au-delà de la tension nominale, ni si l'équipement a été mal installé, mal câblé ou mal entretenu en violation des instructions d'installation données. Toutes les réclamations au titre de la garantie doivent être accompagnées de la preuve de la date d'installation.

Le client prendra en charge tous les frais relatifs au démontage et remontage des produits, y compris les temps de main d'œuvre, et des coûts d'acheminement pour renvoyer les produits défectueux au centre de réparation de Marley Engineered Products. En tenant compte des restrictions énoncées de cette garantie, les unités en panne doivent être renvoyées au centre de service agréé Marley le plus proche, ou centre de Marley Engineered Products, et nous les réparons ou les remplaçons, à notre choix, sans frais pour vous, avec les frais d'expédition en retour payés par Marley. Il est entendu que cette réparation ou ce remplacement constituera la seule compensation fournie par Marley Engineered Products.

CETTE GARANTIE DÉCRITE TIENT LIEU DE TOUTES AUTRES GARANTIES EXPLICITES OU IMPLICITES. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES DE VALEUR MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN BUT SPÉCIFIQUE QUI EXCÉDERAIENT LADITE GARANTIE SONT ICI DÉCLINÉES ET EXCLUES DE CET AGRÉMENT. MARLEY ENGINEERED PRODUCTS NE PEUT PAS ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS SURVENANT DU FAIT DE CE PRODUIT, QU'ILS SOIENT FONDÉS SUR NÉGLIGENCE, TORT, RESPONSABILITÉ STRICTE OU CONTRACTUELLE.

Certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la limitation pour les dommages annexes ou consécutifs, de ce fait l'exclusion ou limitation plus haut peut n'est pas applicable pour vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pourriez avoir d'autres droits qui varient d'une province à une autre.

Pour obtenir l'adresse du centre de réparation agréé le plus proche de chez vous, contacter Marley Engineered Products à Bennettsville, SC, au 1-800-642-4328. Les marchandises qui nous sont retournées doivent être accompagnées d'une autorisation de retour et d'une étiquette d'identification de réparation, à obtenir de Marley Engineered Products. En formulant cette demande de renvoi, fournir tous les numéros de référence inscrits sur l'appareillage.

COMMENT OBTENIR DES INFORMATIONS GÉNÉRALES ET DEMANDER UNE RÉPARATION OU DES PIÈCES SOUS GARANTIE

1. Réparations et pièces sous garantie **1-800-642-4328**
2. Achat de pièces de rechange **1-800-654-3545**
3. Informations générales sur les produits **www.marleymep.com**

Remarque : Lorsque vous demandez de l'assistance, ayez toujours en main

1. Le numéro de modèle du produit
2. La date de fabrication
3. Numéro ou description de la pièce



Marley
Engineered Products
Une entreprise **SPX**

470 Beauty Spot Rd. East
Bennettsville, SC 29512 USA