

Please read and save these instructions. Read carefully before attempting to assemble, install, operate or maintain the product described. Protect yourself and others by observing all safety information. Failure to comply with instructions could result in personal injury and/or property damage! Retain instructions for future reference.

Dayton[®] Gas Cylinder Steel Bracket

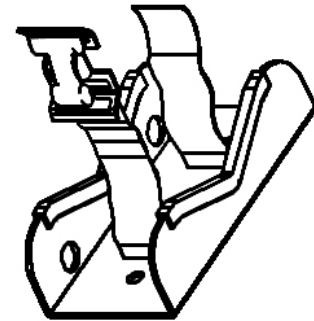
Description

Easy to install onto wall by bolt and then secure cylinder with strap and buckle. Edges are protected with rubber guards. Maximum 12" cylinder diameter. No installation hardware is included.

Unpacking

Every unit is thoroughly tested and inspected prior to shipment. However, it is possible that the unit may incur damage during transit. If damage is noticed when unloading, make a note

of it on the Bill of Lading. Remove all packing and strapping material, then inspect the unit again for damage. IF DAMAGE IS EVIDENT, FILE A CLAIM WITH THE FREIGHT CARRIER IMMEDIATELY.



Included

- (1) Steel Bracket
- (2) Heavy Duty Nylon Strap with Buckle

Specifications

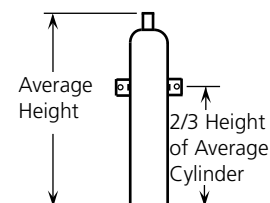
	10U483	10U485	10X299
Accommodates cylinders	1pc	2pcs	3pcs
Max cylinder diameter	12"	12"	12"
Belt and buckle quantity	1set	2sets	3sets

Dimensions

Model	Material	Accommodates Cylinders	Max Cylinder Diameter	Bracket Width	Bracket Length	Bracket Height	Net Weight (Pounds)
10U483	Steel	1	12"	3.88"	7.88"	2.22"	2.20
10U485	Steel	2	12"	3.88"	23.88"	2.22"	6.60
10X299	Steel	3	12"	3.88"	36"	2.22"	9.90

Operation

1. For Best stability results, mount your steel bracket 2/3 up from the floor using the average height of your most commonly used gas cylinder.
2. Push each bolt through their respective holes on the steel bracket. Then proceed to anchor to the wall.
3. Put gas cylinder into the curve of steel bracket and make them attaching tightly. Then lock the buckle and adjust the length of belt to hold gas cylinder stand stably.



General Safety Information

To avoid trouble from the cylinder bracket, it is important to take caution during usage to ensure long service life with this product before putting into

1. Inspect the belt and buckle before using. Carefully read all manuals included with this product before putting into service.
2. Be sure that bracket is Mounted safely on the wall before using.
3. Do not shaking or pull cylinder when it is fixed on bracket.

ENGLISH

ESPAÑOL

FRANÇAIS

Dayton® Gas Cylinder Steel Bracket

Mounting Recommendations

1. CONCRETE WALL: 2 pcs of 3/8" diameter x 3-1/2" long lag screws with masonry expansion shields
2. WOOD WALL: 2 pcs of 3/8" diameter x 3-1/2" long wood screws
3. CINDER BLOCK WALL: 2 pcs of 3/8" diameter x 3-1/2" long lag screws with masonry expansion shields
4. DRY WALL: 2 pcs of 3/8" diameter x 4 – 1/2" long t-style hollow wall anchors. Drywall material recommendation is listed above, but it is not advisable due to lack of surface strength unless anchored to a stud.

E
N
G
L
I
S
H

LIMITED WARRANTY

DAYTON ONE-YEAR LIMITED WARRANTY. DAYTON Gas Cylinder Steel Bracket, MODELS COVERED IN THIS MANUAL, ARE WARRANTED BY DAYTON ELECTRIC MFG. CO. (DAYTON) TO THE ORIGINAL USER AGAINST DEFECTS IN WORKMANSHIP OR MATERIALS UNDER NORMAL USE FOR ONE YEAR AFTER DATE OF PURCHASE ANY PART WHICH IS DETERMINED TO BE DEFECTIVE IN MATERIAL OR WORKMANSHIP AND RETURNED TO AN AUTHORIZED SERVICE LOCATION, AS DAYTON DESIGNATES, SHIPPING COSTS PREPAID, WILL BE, AS THE EXCLUSIVE REMEDY, REPAIRED OR REPLACED AT DAYTON'S OPTION. FOR LIMITED WARRANTY CLAIM PROCEDURES, SEE "PROMPT DISPOSITION" BELOW. THIS LIMITED WARRANTY GIVES PURCHASERS SPECIFIC LEGAL RIGHTS WHICH VARY FROM JURISDICTION TO JURISDICTION.

LIMITATION OF LIABILITY. TO THE EXTENT ALLOWABLE UNDER APPLICABLE LAW, DAYTON'S LIABILITY FOR CONSEQUENTIAL AND INCIDENTAL DAMAGES IS EXPRESSLY DISCLAIMED. DAYTON'S LIABILITY IN ALL EVENTS IS LIMITED TO AND SHALL NOT EXCEED THE PURCHASE PRICE PAID.

WARRANTY DISCLAIMER. A DILIGENT EFFORT HAS BEEN MADE TO PROVIDE PRODUCT INFORMATION AND ILLUSTRATE THE PRODUCTS IN THIS LITERATURE ACCURATELY; HOWEVER, SUCH INFORMATION AND ILLUSTRATIONS ARE FOR THE SOLE PURPOSE OF IDENTIFICATION, AND DO NOT EXPRESS OR IMPLY A WARRANTY THAT THE PRODUCTS ARE MERCHANTABLE, OR FIT FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR THAT THE PRODUCTS WILL NECESSARILY CONFORM TO THE ILLUSTRATIONS OR DESCRIPTIONS. EXCEPT AS PROVIDED BELOW, NO WARRANTY OR AFFIRMATION OF FACT, EXPRESSED OR IMPLIED, OTHER THAN AS STATED IN THE "LIMITED WARRANTY" ABOVE IS MADE OR AUTHORIZED BY DAYTON.

Technical Advice and Recommendations, Disclaimer. Notwithstanding any past practice or dealings or trade custom, sales shall not include the furnishing of technical advice or assistance or system design. Dayton assumes no obligations or liability on account of any unauthorized recommendations, opinions or advice as to the choice, installation or use of products.

Product Suitability. Many jurisdictions have codes and regulations governing sales, construction, installation, and/or use of products for certain purposes, which may vary from those in neighboring areas. While attempts are made to assure that Dayton products comply with such codes, Dayton cannot guarantee compliance, and cannot be responsible for how the product is installed or used. Before purchase and use of a product, review the product applications, and all applicable national and local codes and regulations, and be sure that the product, installation, and use will comply with them. Certain aspects of disclaimers are not applicable to consumer products; e.g., (a) some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you; (b) also, some jurisdictions do not allow a limitation on how long an implied warranty lasts, consequently the above limitation may not apply to you; and (c) by law, during the period of this Limited Warranty, any implied warranties of implied merchantability or fitness for a particular purpose applicable to consumer products purchased by consumers, may not be excluded or otherwise disclaimed.

Prompt Disposition. A good faith effort will be made for prompt correction or other adjustment with respect to any product which proves to be defective within limited warranty. For any product believed to be defective within limited warranty, first write or call dealer from whom the product was purchased. Dealer will give additional directions. If unable to resolve satisfactorily, write to Dayton at address below, giving dealer's name, address, date, and number of dealer's invoice, and describing the nature of the defect. Title and risk of loss pass to buyer on delivery to common carrier. If product was damaged in transit to you, file claim with carrier.

Manufactured for Dayton Electric Mfg. Co., 5959 W. Howard St., Niles, Illinois 60714-4014 U.S.A.

Por favor lea y guarde estas instrucciones. Léalas cuidadosamente antes de tratar de montar, instalar, operar o dar mantenimiento al producto aquí descrito. Protéjase usted mismo y a los demás observando toda la información de seguridad. ¡El no cumplir con las instrucciones puede ocasionar daños, tanto personales como a la propiedad! Guarde estas instrucciones para referencia en el futuro.

Gas Soporte De Cilindro De Acero De Dayton®

Descripción

Fácil de instalar en la pared por tornillos y luego asegure con correa y hebilla. Bordes están protegidos con caucho de los guardias. Un máximo de 12 "de diámetro del cilindro. No se incluye la instalación de hardware.

Desembalaje

Cada unidad está completamente probadas y inspeccionadas antes de su envío. Sin embargo, es posible que la unidad puede incurrir en daños durante el tránsito. Si el daño se nota cuando se descarga, tome nota de que en el conocimiento de embarque. Quite todo el embalaje y flejado material, inspeccionar de nuevo la unidad de los daños. Si el daño es evidente, presentar una reclamación a la empresa transportista INMEDIATAMENTE.

Incluido

- (1) Soporte Acero
- (2) De alta resistencia correa de nylon con hebilla.

Especificaciones

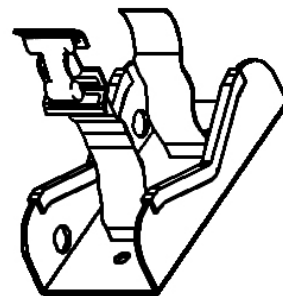
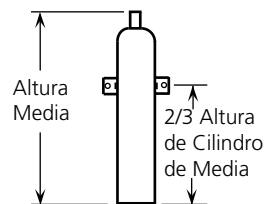
	10U483	10U485	10X299
Acomoda Cilindros	1pc	2pcs	3pcs
Máximo Diámetro Del Cilindro	30cm	30cm	30cm
Correa Hebilla y La Cantidad	1 conjunto	2conjuntos	3conjuntos

Dimensiones

Modelo	Material	Acomoda Cilindros	Max Cilindros Diámetro	Soporte Ancho	Soporte De Longitud	Soporte De Altura	Peso Neto (Kgs)
10U483	Acero	1	30cm	9.8cm	20cm	5.6cm	1.0
10U485	Acero	2	30cm	9.8cm	61cm	5.6cm	3.0
10X299	Acero	3	30cm	9.8cm	91cm	5.6cm	4.5

Funcionamiento

- 1) Para mejores resultados de estabilidad, montar el soporte de acero 2/3 del piso con la altura media de su cilindro de gas más comúnmente utilizado.
- 2) Empuje cada perno a través de sus respectivos agujeros en el soporte de acero. A continuación, proceder a anclar a la pared.
- 3) Ponga cilindro de gas en la curva de soporte de acero y hacer que unir firmemente. Luego cierre la hebilla y ajuste la longitud de la correa para mantener de pie de cilindros de gas de forma estable.



Información General De Seguridad

1. Inspeccione la correa y hebilla antes de usar. Lea cuidadosamente todos los manuales suministrados con este producto antes de su puesta en servicio.
2. Asegúrese de que el soporte está montado de manera segura en la pared antes de usar.
3. No agitar o tire el cilindro cuando se fija en el soporte.

Gas Soporte De Cilindro De Acero De Dayton®

Recomendaciones de montaje

- 1) Muro De Hormigón: 2 pcs de 3 / 8 "de diámetro x 3-1/2" de largo con tornillos de fijación shieds expansión masonry
- 2) Pared De Madera: 2 pcs de 3 / 8 "de diámetro x 3-1/2" tornillos de madera a largo
- 3) Muro De Bloques De Cemento: 2 pcs de 3 / 8 "de diámetro x 3-1/2" de largo con tornillos de fijación shieds expansión masonry.
- 4) Pared Seca: 2 pcs de 3 / 8 "de diámetro x 4 - 1 / 2" de largo t-estilo anclajes de pared hueca. Recomendación de panel de yeso el material está en la lista anterior, pero no es recomendable debido a la falta de resistencia de la superficie a menos anclado a un soporte.

GARANTIA LIMITADA

GARANTIA LIMITADA DE DAYTON POR UN AÑO. DAYTON Gas Soporte De Cilindro De Acero LE GARANTIZA AL USUARIO ORIGINAL QUE LOS MODELOS TRATADOS EN ESTE MANUAL DE Gas Soporte De Cilindro De Acero DAYTON® ESTAN LIBRES DE DEFECTOS EN LA MANO DE OBRA O EL MATERIAL, CUANDO SE LES SOMETE A USO NORMAL, POR UN AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA. CUALQUIER PARTE QUE SE HALLE DEFECTUOSA, YA SEA EN EL MATERIAL O EN LA MANO DE OBRA, Y SEA DEVUELTA (CON LOS COSTOS DE ENVIO PAGADOS POR ADELANTADO) A UN CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DESIGNADO POR DAYTON, SERA REPARADA O REEMPLAZADA (NO EXISTE OTRA POSIBILIDAD) SEGUN LO DETERMINE DAYTON. PARA OBTENER INFORMACION SOBRE LOS PROCEDIMIENTOS DE RECLAMO CUBIERTOS EN LA GARANTIA LIMITADA, VEA LA SECCION "ATENCION OPORTUNA" QUE APARECE MAS ADELANTE. ESTA GARANTIA LIMITADA CONFIERE AL COMPRADOR DERECHOS LEGALES ESPECIFICOS QUE VARIAN DE JURISDICCION A JURISDICCION.

LIMITES DE RESPONSABILIDAD. EN LA MEDIDA EN QUE LAS LEYES APPLICABLES LO PERMITAN, LA RESPONSABILIDAD DE DAYTON POR LOS DAÑOS EMERGENTES O INCIDENTALES ESTA EXPRESAMENTE EXCLUIDA. LA RESPONSABILIDAD DE DAYTON EXPRESAMENTE ESTA LIMITADA Y NO PUEDE EXCEDER EL PRECIO DE COMPRA PAGADO POR EL ARTICULO.

EXCLUSION DE RESPONSABILIDAD DE LA GARANTIA. SE HAN HECHO ESFUERZOS DILIGENTES PARA PROPORCIONAR DILIGENTEMENTE PARA PROPORCIONAR INFORMACION E ILUSTRACIONES APROPIADAS SOBRE EL PRODUCTO EN ESTE MANUAL; SIN EMBARGO, ESTA INFORMACION Y LAS ILUSTRACIONES TIENEN COMO UNICO PROPOSITO LA IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y NO EXPRESAN NI IMPLICAN GARANTIA DE QUE LOS PRODUCTOS SEAN VENDIBLES O ADECUADOS PARA UN PROPOSITO EN PARTICULAR NI QUE SE AJUSTAN NECESARIAMENTE A LAS ILUSTRACIONES O DESCRIPCIONES. CON EXCEPCION DE LO QUE SE ESTABLECE A CONTINUACION, DAYTON NO HACE NI AUTORIZA NINGUNA GARANTIA O AFIRMACION DE HECHO, EXPRESA O IMPLICITA, QUE NO SEA ESTIPULADA EN LA "GARANTIA LIMITADA" ANTERIOR.

Consejo Técnico y Recomendaciones, Exclusiones de Responsabilidad. A pesar de las prácticas, negociaciones o usos comerciales realizados previamente, las ventas no deberán incluir el suministro de consejo técnico o asistencia o diseño del sistema. Dayton no asume ninguna obligación o responsabilidad por recomendaciones, opiniones o consejos no autorizados sobre la elección, instalación o uso de los productos.

Adaptación del Producto. Muchas jurisdicciones tienen códigos o regulaciones que rigen la venta, la construcción, la instalación y/o el uso de productos para ciertos propósitos que pueden variar con respecto a los aplicables a las zonas vecinas. Si bien se trata de que los productos Dayton cumplan con dichos códigos, no se puede garantizar su conformidad y no se puede hacer responsable por la forma en que se instale o use su producto. Antes de comprar y usar el producto, revise su aplicación y todos los códigos y regulaciones nacionales y locales aplicables y asegúrese de que el producto, la instalación y el uso los cumplan. Ciertos aspectos de limitación de responsabilidad no se aplican a productos al consumidor; es decir (a) algunas jurisdicciones no permiten la exclusión ni limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que las limitaciones o exclusiones anteriores quizás no apliquen en su caso; (b) asimismo, algunas jurisdicciones no ermiten limitar el plazo de una garantía implícita, por lo tanto, la limitación anterior quizás no aplique en su caso; y (c) por ley, mientras la Garantía Limitada esté vigente no podrán excluirse ni limitarse en modo alguno ninguna garantía implícita de comercialización o de idoneidad para un propósito en particular aplicables a los productos al consumidor adquiridos por éste.

Atención Oportuna. Se hará un esfuerzo de buena fe para corregir puntualmente, o hacer otros ajustes, con respecto a cualquier producto que resulte defectuoso dentro de los términos de esta garantía limitada. En el caso de que encuentre un producto defectuoso y que esté cubierto dentro de los límites de esta garantía haga el favor de escribir primero, o llame, al distribuidor a quien le compró el producto. El distribuidor le dará las instrucciones adicionales. Si no puede resolver el problema en forma satisfactoria, escriba a Dayton a la dirección a continuación, dando el nombre del distribuidor, su dirección, la fecha y el número de la factura del distribuidor y describa la naturaleza del defecto. La propiedad del artículo y el riesgo de pérdida pasan al comprador en el momento de la entrega del artículo a la compañía de transporte. Si el producto se daña durante el transporte, debe presentar su reclamo a la compañía transportista.

Fabricado para Dayton Electric Mfg. Co., 5959 W. Howard St., Niles, Illinois 60714-4014 EE.UU.

Veillez lire et conserver ces instructions. Lire attentivement avant de commencer à assembler, installer, faire fonctionner ou entretenir l'appareil décrit. Protégez-vous et les autres en observant toutes les informations sur la sécurité. Négliger d'appliquer ces instructions peut résulter en des blessures corporelles et/ou en des dommages matériels ! Conserver ces instructions pour références ultérieures.

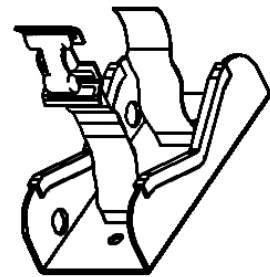
Support en Acier de Bouteilles de Gaz du de Dayton®

Description

Facile à installer sur le mur par des boulons et le sécurité avec sangle et boucle Les bords sont protégés par des gardes en caoutchouc. Maximum 12 " de diamètre du cylindre. Aucun matériel d'installation est inclus.

Déballage

Chaque unité est soigneusement testé et inspecté avant l'expédition. Cependant, il est possible que l'appareil peut subir des dommages pendant le transport. En cas de dommage est remarqué lors du déchargement, fait un note sur le connaissance. Retirez tous les emballages et le cerclage du matériel, puis inspecter l'appareil à nouveau pour la dommag. **Si la dommage est évident, déposez une réclamation auprès du transporteur immédiatement.**



INCLUS

- (1) Support en acier
- (2) Sangle en nylon lourds et Servir avec le Boucle

Spécifications

	10U483	10U485	10X299
Accepte des cylindres	1pc	2pcs	3pcs
Max cylindre diamètre	30cm	30cm	30cm
Ceinture et la quantité du boucle	1set	2 sets	3 sets

Dimensions

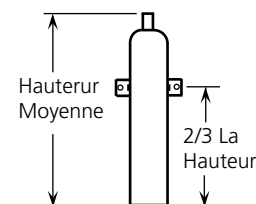
Modèle	Matériels	Accepte des Cylindres	Max cylindre Diamètre	Support Largeur	Support Longueur	Support Hauteur	Poids net (kgs)
10U483	l'acier	1	30cm	9.8cm	20cm	5.6cm	1.0
10U485	l'acier	2	30cm	9.8cm	61cm	5.6cm	3.0
10X299	l'acier	3	30cm	9.8cm	91cm	5.6cm	4.5

Informations Générales de Sécurité

- 1) Pour éviter les ennuis de son support cylindre, il est important de prendre des précautions lors de l'utilisation. Lisez attentivement tous les manuels fournis avec ce produit avant sa mise en service.
- 2) Assurez-vous que le support est monté sur le mur en toute sécurité avant d'utiliser.
- 3) Ne pas secouer ou tirez cylindre quand il est fixé sur le support.

Fonctionnement

1. Pour le meilleurs résultats de la stabilité, montez votre support en acier 2 / 3 contre le sol en utilisant la hauteur moyenne de votre bouteille de gaz que vous avez le utilisé plus couramment.
2. Poussez chaque boulon dans leurs trous respectifs sur le support en acier. Ensuite, passez à l'ancre au mur.
3. Mettez bouteille de gaz dans la courbe du support en acier et de les rendre attachant solidement. Puis verrouiller la boucle et ajuster la longueur de la ceinture de tenir debout bouteille de gaz de façon stable.



Support en Acier de Bouteilles de Gaz du de Dayton®

Recommandations de montage

- 1) Mur de béton : 2 pièces de 3 / 8 " de diamètre de x 3-1/2 vis à la décalage longueur avec l'expansion shields maçonnerie
- 2) Mur du bois : 2 pcs de 3 / 8 " de diamètre x 3-1/2 " vis à bois longueur
- 3) Mur des parpaings : 2 pièces de 3 / 8 " de diamètre x 3-1/2 " vis à la décalage longueur avec l'expansion shields Maçonnerie.
- 4) Mur sec : 2 pièces de 3 / 8 " de diamètre x 4 - 1 / 2 " à long-style chevilles creuses. Recommandation du matériel cloisons sèches sont énumérés ci-dessus, mais il n'est pas conseillé en raison du manque de résistance de surface à moins ancrée à un haras.

GARANTIE LIMITÉE

GARANTIE LIMITÉE DE UN AN DE DAYTON. LES MODÈLES Support en Acier de Bouteilles de Gaz du DE DAYTON® COUVERTS DANS CE MANUEL SONT GARANTIS À L'UTILISATEUR D'ORIGINE PAR DAYTON ELECTRIC MFG. CO. (DAYTON), CONTRE TOUT DÉFAUT DE FABRICATION OU DE MATÉRIAUX, LORS D'UNE UTILISATION NORMALE, ET CELA PENDANT UN AN APRÈS LA DATE D'ACHAT. TOUTE PIÈCE, DONT LES MATÉRIAUX OU LA MAIN D'OUVRE SERONT JUGÉS DÉFECTUEUX, ET QUI SERA RENVOYÉE PORT PAYÉ, À UN CENTRE DE RÉPARATION AUTORISÉ PAR DAYTON, SERA, À TITRE DE SOLUTION EXCLUSIVE, SOIT RÉPARÉE, SOIT REMPLACÉE PAR DAYTON. POUR LE PROCÉDÉ DE RÉCLAMATION SOUS GARANTIE LIMITÉE, REPORTEZ-VOUS À LA CLAUSE DE "DISPOSITION PROMPTE" CI-DESSOUS. CETTE GARANTIE LIMITÉE DONNE AUX ACHETEURS DES DROITS LÉGAUX SPÉCIFIQUES QUI VARIENT DE JURIDICTION À JURIDICTION.

LIMITES DE RESPONSABILITÉ. LA RESPONSABILITÉ DE DAYTON, DANS LES LIMITES PERMISES PAR LA LOI, POUR LES DOMMAGES INDIRECTS OU FORTUITS EST EXPRESSEMENT DÉNIÉE. DANS TOUS LES CAS LA RESPONSABILITÉ DE DAYTON EST LIMITÉE ET NE DÉPASSERA PAS LA VALEUR DU PRIX D'ACHAT PAYÉ.

DÉSISTEMENT DE GARANTIE. DE DILIGENTS EFFORTS SONT FAITS POUR FOURNIR AVEC PRÉCISION LES INFORMATIONS ET ILLUSTRATIONS DES PRODUITS DÉCRITS DANS CETTE BROCHURE; CEPENDANT, DE TELLES INFORMATIONS ET ILLUSTRATIONS SONT POUR LA SEULE RAISON D'IDENTIFICATION, ET N'EXPRIMENT NI N'IMPLIQUENT QUE LES PRODUITS SONT COMMERCIALISABLES, OU ADAPTABLES À UN BESOIN PARTICULIER, NI QUE CES PRODUITS SONT NÉCESSAIREMENT CONFORMES AUX ILLUSTRATIONS OU DESCRIPTIONS. SAUF POUR CE QUI SUIV, AUCUNE GARANTIE OU AFFIRMATION DE FAIT, ÉNONCÉE OU IMPLICITE, AUTRE QUE CE QUI EST ÉNONCÉ DANS LA « GARANTIE LIMITÉE » CI-DESSUS N'EST FAITE OU AUTORISÉE PAR DAYTON.

Désistement sur les conseils techniques et les recommandations. Peu importe les pratiques ou négociations antérieures ou les usages commerciaux, les ventes n'incluent pas l'offre de conseils techniques ou d'assistance ou encore de conception de système. Dayton n'a aucune obligation ou responsabilité quant aux recommandations non autorisées, aux opinions et aux suggestions relatives au choix, à l'installation ou à l'utilisation des produits.

Conformité du produit. De nombreuses juridictions ont des codes et règlements qui gouvernent les ventes, constructions, installations et/ou utilisations de produits pour certains usages qui peuvent varier par rapport à ceux d'une zone voisine. Bien que Dayton essaie de s'assurer que ses produits s'accordent avec ces codes, Dayton ne peut garantir cet accord, et ne peut être jugée responsable pour la façon dont le produit est installé ou utilisé. Avant l'achat et l'usage d'un produit, revoir les applications de ce produit, ainsi que tous les codes et règlements nationaux et locaux applicables, et s'assurer que le produit, son installation et son usage sont en accord avec eux.

Certains aspects de désistement ne sont pas applicables aux produits pour consommateur; ex : (a) certaines juridictions ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages indirects ou fortuits et donc la limitation ou exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer dans le cas présent; (b) également, certaines juridictions n'autorisent pas de limitations de durée de la garantie implicite, en conséquence, la limitation ci-dessus peut ne pas s'appliquer dans le cas présent; et (c) par force de loi, pendant la période de cette Garantie Limitée, toutes garanties impliquées de commerciabilité ou d'adaptabilité à un besoin particulier applicables aux produits de consommateurs achetés par des consommateurs, peuvent ne pas être exclues ni autrement désistées.

Disposition prompte. Un effort de bonne foi sera fait pour corriger ou ajuster rapidement tout produit prouvé défectueux pendant la période de la garantie limitée. Pour tout produit considéré défectueux pendant la période de garantie limitée, contacter tout d'abord le concessionnaire où l'appareil a été acheté. Le concessionnaire doit donner des instructions supplémentaires. S'il est impossible de résoudre le problème de façon satisfaisante, écrire à Dayton à l'adresse ci-dessous, en indiquant le nom et l'adresse du concessionnaire, la date et le numéro de la facture du concessionnaire, et en décrivant la nature du défaut. Le titre et le risque de perte passent à l'acheteur au moment de la livraison par le transporteur. Si le produit a été endommagé pendant le transport, une réclamation doit être faite auprès du transporteur.

Fabriqué pour Dayton Electric Mfg. Co., 5959 W. Howard St., Niles, Illinois 60714-4014 États-Unis