

Table Élévatrice Dayton®

GARANTIE LIMITÉE

DAYTON GARANTIE LIMITÉE D'UN AN. LES MODELES DE TABLE ELEVATRICE DAYTON® INDIGUES DANS CE MANUEL SONT GARANTIS PAR DAYTON ELECTRIC MFG. CO. (DAYTON) A L'UTILISATEUR INITIAL CONTRE TOUS DEFAUTS DE FABRICATION OU DE MATIERES PENDANT UN AN A COMPTER DE LA DATE D'ACHAT. POUR TOUTES LES PIECES AYANT DES DEFAUTS DE FABRICATION OU DE MATIERES, RENVOYEEES PAR TRANSPORT PREPAYE A UN CENTRE DE SERVICE AUTORISE PAR DAYTON, LA GARANTIE EST LIMITEE A LA REPARATION OU AU REMPLACEMENT, AU CHOIX DE DAYTON, COMME SOLUTION EXCLUSIVE. POUR LA PROCEDURE DE DEMANDE DE L'APPLICATION DE LA GARANTIE LIMITEE, VOIR "ARRANGEMENT RAPIDE" CI-DESSOUS. CETTE GARANTIE LIMITEE DONNE AUX ACHETEURS DES DROITS SPECIFIQUES QUI VARIENT D'UNE JURIDICTION A L'AUTRE.

LIMITES DE RESPONSABILITÉ. DANS LA MESURE DE CE QUI EST PERMIS PAR LA LOI APPLICABLE, LA RESPONSABILITE DE DAYTON POUR LES DOMMAGES INDIRECTS ET ACCESSOIRES EST EXPRESSEMENT EXCLUE. LA RESPONSABILITE DE DAYTON EST LIMITEE DANS TOUS LES CAS ET NE DOIT PAS DEPASSER LE PRIX D'ACHAT.

EXCLUSIONS DE LA GARANTIE. UN EFFORT DILIGENT A ETE FAIT POUR FOURNIR DES INFORMATIONS DU PRODUIT ET ILLUSTRER LES PRODUITS AVEC PRECISION DANS CETTE BROCHURE. CEPENDANT, TELLES INFORMATIONS ET ILLUSTRATIONS SONT DANS LE BUT EXCLUSIF DE L'IDENTIFICATION, SANS EXPRIMER NI INSINUER UNE GARANTIE QUE LES PRODUITS SONT COMMERCIALISABLES OU CONVENABLES POUR UN USAGE PARTICULIER, OU QUE LES PRODUITS SE CONFORMENT FORCEMENT AUX ILLUSTRATIONS OU AUX DESCRIPTIONS. SAUF PARTICULARITE CI-DESSOUS, AUCUNE GARANTIE OU AFFIRMATION DE FAIT EXPLICITE OU IMPLICITE, AUTRE QUE CELLES INDIQUEES DANS LA «GARANTIE LIMITEE» CI-DESSUS N'EST NI FAITE NI AUTORISEE PAR DAYTON.

Conseil Technique et Recommandations, Décharge de responsabilité. Malgré les pratiques antérieures, les transactions et les coutumes du commerce, les ventes ne doivent inclure ni le conseil technique ni l'assistance ni le design du système. Dayton n'assume aucune obligation ni responsabilité pour les recommandations, les opinions ou les conseils non autorisés sur le choix, l'installation ou l'utilisation des produits.

Adéquation du produit. De nombreuses juridictions ont des codes et règlements qui gouvernent les ventes, constructions, installation et/ou usage de produits pour certains usages qui peuvent varier par rapport à une zone voisine. Bien que Dayton essaie de s'assurer que ses produits s'accordent avec ces codes, il ne peut pas garantir cet accord, et ne peut pas être responsable de 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 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 commercialité 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. Dayton fera un effort de bonne foi 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 cidessous, 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 60045-5201 États-Unis

Fabriqué pour Dayton Electric Mfg. Co.
Niles, Illinois 60045 États-Unis

Dayton®

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

Dayton® Lift Table

Description

Dayton lift table are designed for use in shipping and receiving rooms, warehouse stock rooms, shops, laboratories, stores, etc. Each unit comes equipped with steel platform, adjusting knob, base frame, 5" polyurethane casters, and all mounting hardware.

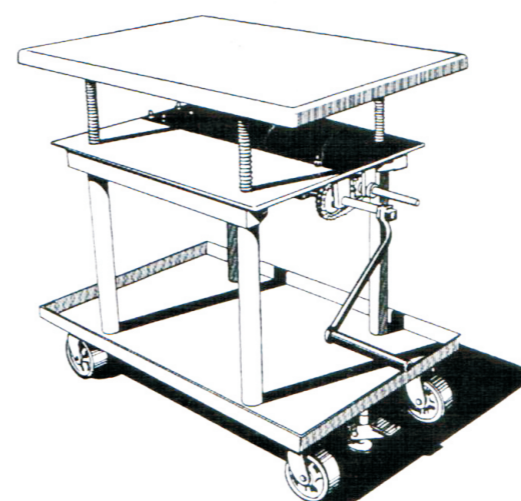


Figure 1

CAUTION Never exceed the maximum capacity of the lift table.

1. Not a personnel lift.
2. Use only maintenance parts supplied or approved by the manufacturer ;
3. Never stand or sit on the table
4. Remove load before performing any repairs on the table
5. Load must be evenly distributed on table to ensure maximum stability
6. Never operate the lift unless you are watching it.
7. Transport loads in the lowered position only
8. Don't continue to operate the control if units is not moving;
9. Consult factory before adding or performing any modification to the original equipment.

Specifications

Model Number	Load Capacity (lbs)	Platform Size (in)		Net Weight (lbs)
		W	L	
11A564	2000	36	24	120
11A565	2000	48	30	130

Form 5S7010

Printed in China
09667
Version 0

Dayton®

Unpacking

Upon receipt, visually inspect for product damage. If damage is evident, notify delivering carrier immediately and file necessary claims.

Operation

11A564 & 11A565

Attach hand crank, Turn clockwise to raise unit and counter clockwise to lower unit.

Installing casters(Fig.2)

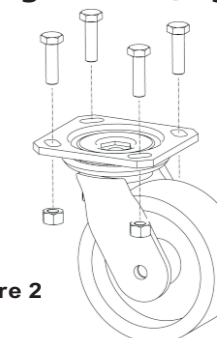


Figure 2

1. Two 5" dia. Swivel casters are installed on one end of base frame (handle end of platform) and two 5" dia. rigid casters are installed on other end.
2. Place the caster base plate into the base frame bracket
3. Insert M8x35 bolt through the hole in the base frame to fix the caster
4. Place M8 self-lock nut on each hole and tighten securely.

ENGLISH

ESPAÑOL

FRANÇAIS

Dayton® Lift Table

Installing Floor Lock(Fig.3)

1. Align mounting plate of floor lock with predrilled holes on bottom of frame.;
2. Install floor lock with foot pedal bracket facing out.
3. Insert four M8x35 bolts through top of frame.
4. Place four M8 lock nuts on each bolt and tighten securely.

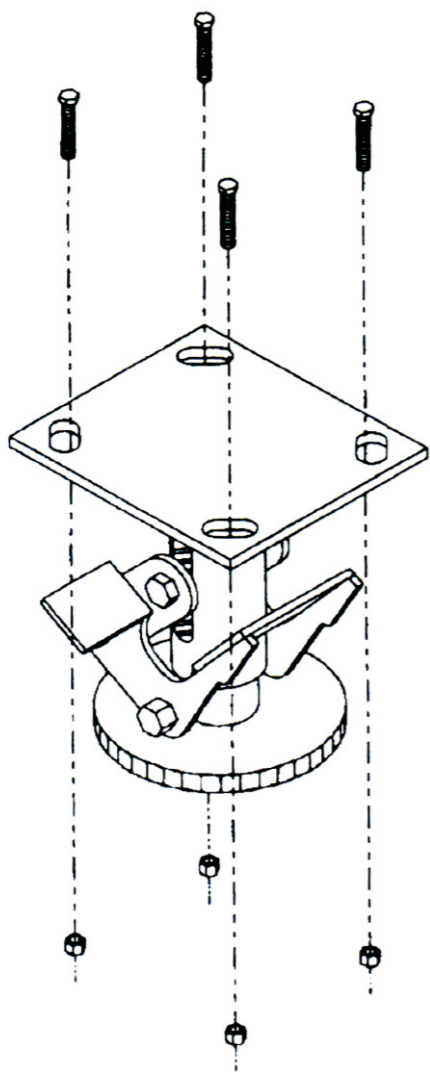


Figure 3

For Repair Parts, Call 1-800-323-0620 24 hours a day-365 days a year

Please provide following information:

- Model number
- Serial number(if any)
- Part description and number as shown in part list

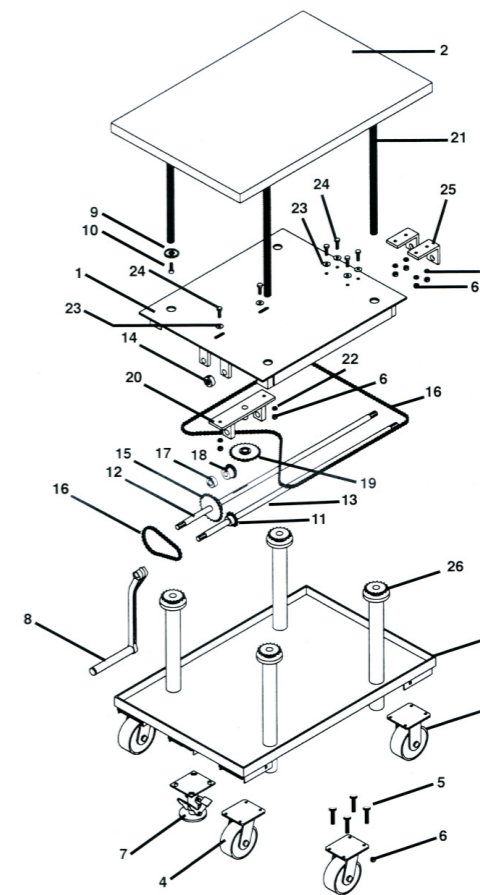


Figure 4- Repair parts illustration for Mechanical Lift Table 11A564 & 11A565

Repair Parts List for Mechanical Lift Table 11A564 & 11A565

Ref. NO.	Description	Part NO.	Qty.	Ref. NO.	Description	Part NO.	Qty.
1	Base frame Weldment	*	1	14	Shaft collar, split shaft	*	1
2	Platform frame weldment	*	1	15	Sprocket (24 teeth)	*	1
3	5" rigid caster	MH11A56401G	2	16	Chain 08B	MH11A56403G	1
4	5" Swivel caster	MH11A56402G	2	17	Spacer, high speed shaft	*	1
5	Bold M8x35	*	16	18	Gear bevel	*	1
6	Self-lock Nut M8	*	20	19	Gear Assy. Bevel and sprocket	*	1
7	Foot lock	*	1	20	Bracket, Sub-Assy. Tension Ad	*	1
8	Crank handle	MH11A56404G	1	21	Lifting Screw	*	4
9	Washer	*	4	22	Spring washer 10	*	4
10	Bolt M6x8	*	4	23	Flat washer 10	*	4
11	Sprocket(12 teeth)	*	1	24	Bolt M10x30	*	4
12	Shaft, high speed	*	1	25	Bearing Bracket	*	2
13	Shaft, slow speed	*	1	26	Sprocket Lifting	*	4

(*) Not provided as repair parts

ENGLISH

ENGLISH

Dayton® Lift Table

LIMITED WARRANTY

DAYTON ONE-YEAR LIMITED WARRANTY. DAYTON® LIFT TABLE, MODEL 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 60045-5201 U.S.A.

Manufactured for Dayton Electric Mfg. Co.
Niles, Illinois 60045 U.S.A.

Dayton®

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.

ELEVADOR DE PLATAFORMA Dayton®

Descripción

Dayton elevador de plataforma se diseña para el uso del envío y recepción de productos, en almacenes, talleres, laboratorios, etc. Cada unidad se equipa con una plataforma de acero, perilla de ajuste, el marco, 5" ruedas de poliuretano y todos los accesorios de montaje.

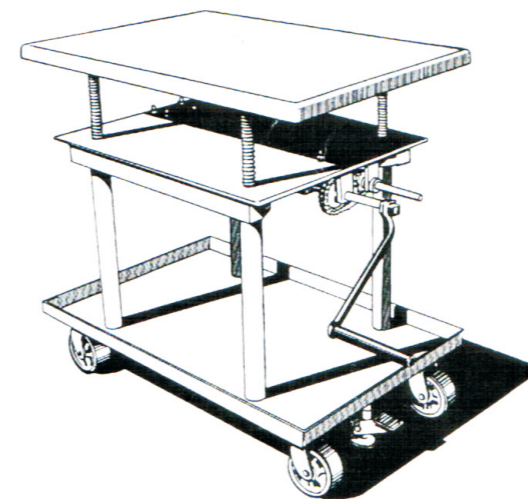


Figura 1

⚠ AVISO

No exceda el máximo peso del elevador de plataforma.

1. No es un ascensor tripulado.
2. Sólo use las piezas de mantenimiento ofrecidas o aprobadas por el fabricante.
3. No se sienta ni se ponga de pie en la plataforma.
4. Quite la carga antes de cualquier reparación en la plataforma.
5. Se debe distribuir uniformemente la carga sobre la plataforma para asegurar la máxima estabilidad.
6. Nunca opere el elevador a menos que esté vigilando.
7. Transporte cargas sólo en la posición inferior.
8. No siga la operación si la máquina no se funciona.
9. Consulte a la fábrica antes de añadir o realizar cualquier modificación al equipo original.

Especificaciones

MODELO	CAPACIDAD DE CARGA (lbs)	TAMAÑO DE PLATAFORMA (in)		PESO NETO (lbs)
		W	L	
11A564	2000	36	24	120
11A565	2000	48	30	130

Formulario 5S7010

Impreso en China
09667
Version 0

Dayton®

Desembalaje

Al recibir el equipo, haga una inspección visual del daño. Si encuentra el daño, notifique al transportador inmediatamente y presente los reclamos necesarios.

Operación

11A564 & 11A565

Coloque la manivela, gire hacia la derecha para aumentar la unidad y hacia la izquierda para el descenso.

Instalación de ruedas(Fig. 2)

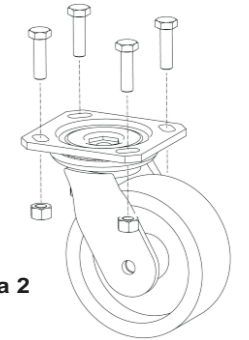


Figura 2

1. Dos ruedas giratorias de diámetro de 5" se instalan en un extremo del marco (el lado con manivela del plataforma), y dos ruedas fijas de 5" de diámetro se instalan en otro extremo.
2. Coloque la placa de ruedas en el marco de soporte.
3. Meta el perno M8x35 por el agujero en el marco para sujetar la rueda.
4. Coloque la tuerca auto-bloquea en cada agujero y la apriete bien.

ELEVADOR DE PLATAFORMA Dayton®

Instalación de cerradura de placa (Fig 3)

1. Alinee la cerradura de la placa de montaje y los agujeros pre-perforados en la parte inferior del marco.
2. Instale la cerradura con el pedal hacia fuera.
3. Meta cuatro pernos M8x35 en la parte superior del marco.
4. Coloque cuatro tuercas de fijación M8 en cada perno y las apriete bien.

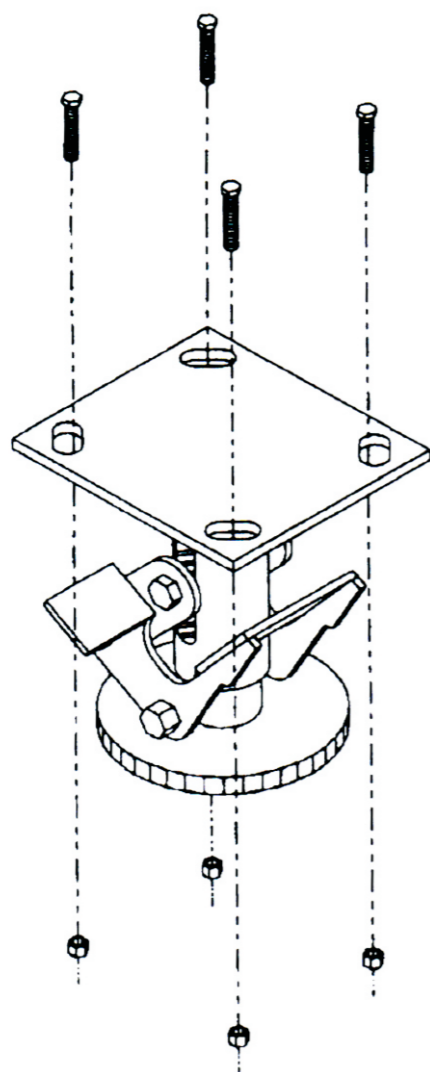


Figura 3

Si necesita reparación de piezas, llame a las líneas de 24 horas sin paro: 1-800-323-0620

Por favor facilite los datos siguientes:

- Modelo
- Número de serie (si lo haya)
- Código y instrucción de piezas expuestas en la lista de piezas

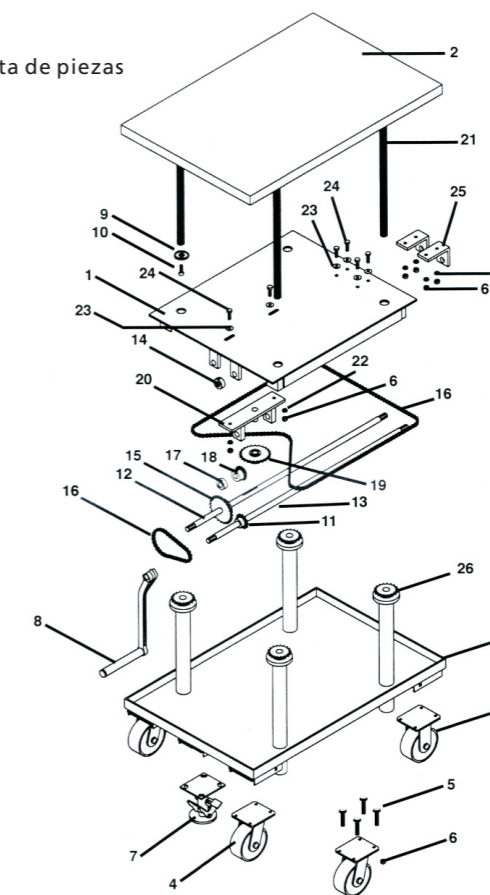


Figura 4- Ilustración de reparación de piezas para la tabla de elevación mecánica 11A564 y 11A565

Lista de piezas de reparación para el elevador mecánico 11A564 y 11A565

NO. Ref.	Descripción	NO. De Parte	Ctd.	NO. Ref.	Descripción	NO. De Parte	Ctd.
1	Piezas soldadas del marco	*	1	14	Eje de collar, eje dividido	*	1
2	Piezas soldadas de plataforma	*	1	15	Piñón(24 dientes)	*	1
3	Ruedas rígida de 5"	MH11A56401G	2	16	Cadena08B	MH11A56403G	1
4	Ruedas giratoria de 5"	MH11A56402G	2	17	Arandela de separación, eje de alta velocidad	*	1
5	Perno M8x35	*	16	18	Engranaje cónico	*	1
6	Tuerca de fijación M8	*	20	19	Conjunto de engranajes, bisel y piñones	*	1
7	Cerradura de patas	*	1	20	Soporte, sub-ensamble, máquina de tensión	*	1
8	Manivela curva	MH11A56404G	1	21	Tornillo de elevación	*	4
9	Arandela	*	4	22	10 arandelas de resorte	*	4
10	Perno M6x8	*	4	23	10 arandelas plana	*	4
11	Piñón(12 dientes)	*	1	24	Perno M10x30	*	4
12	Eje de alta velocidad	*	1	25	Soporte de rodamientos	*	2
13	Eje de baja velocidad	*	1	26	Piñón de elevación	*	4

(*) No se suministra como piezas de reparación

ESPAÑOL

ESPAÑOL

ELEVADOR DE PLATAFORMA Dayton®

GARANTIA LIMITADA

GARANTIA LIMITADA DE DAYTON POR UN AÑO. Dayton Electric Mfg. Co. (Dayton) le garantiza al usuario original que los modelos tratados en este manual de los ELEVADOR DE PLATAFORMA Dayton® están 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 defectuosa, tanto en el material como en la mano de obra, y sea devuelta a un lugar de servicio autorizado designado por se encuentre Dayton, con los costos de envío pagados por adelantado, será reparada o reemplazada a la discreción de Dayton como remedio exclusivo. Para obtener la información sobre los procedimientos de reclamo cubiertos en la garantía limitada vea ATENCION OPORTUNA a continuación. esta garantía limitada confiere a los compradores derechos legales específicos que varían de jurisdicción a jurisdicción. de reclamo cubiertos en la garantía limitada, vea la sección "atención oportuna" que aparece más adelante. esta garantía limitada confiere al comprador derechos legales específicos que varían de jurisdicción a jurisdicción.

Límites de responsabilidad. en la medida en que las leyes aplicables 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 artículo.

Exclusión de responsabilidad de la garantía. se han hecho esfuerzos diligentes para proporcionar información e ilustraciones apropiadas sobre el producto en este manual; sin embargo, esta información y las ilustraciones tienen como único propósito la identificación del producto y no expresan ni implican garantía de que los productos sean vendibles o adecuados para un propósito en particular ni que se ajustan necesariamente a las ilustraciones o descripciones. con excepción de lo que se establece a continuación, Dayton no hace ni autoriza ninguna garantía o afirmación de hecho, expresa o implícita, que no sea estipulada en la "garantía 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 permiten 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 60045-5201 EE.UU.

Fabricado para Dayton Electric Mfg. Co.
Niles, Illinois 60045 EE.UU.

Dayton®

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.

Table Élévatrice Dayton®

Description

Les tables élévatrices Dayton sont conçues pour l'utilisation dans les zones de réception et d'expédition, les entrepôts de stockage, les magasins, les laboratoires, etc. Chaque appareil est équipé de plateau en acier, bouton de réglage, châssis, 5" roulettes en polyuréthane, et tout le matériel de montage.

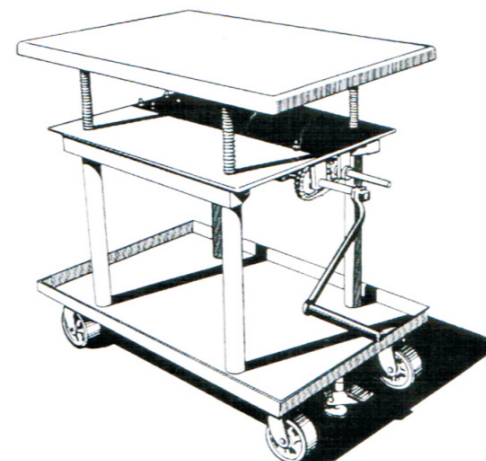


Figure 1

ATTENTION Ne jamais dépasser la capacité maximum de la table élévatrice.

1. Ce n'est pas un ascenseur personnel ;
2. Employer seulement les pièces de rechange fournies ou approuvées par le fabricant ;
3. Ne jamais s'asseoir ou monter sur la table élévatrice ;
4. Enlever la charge avant d'effectuer les réparations sur la table ;
5. La charge doit être régulièrement distribuée afin d'assurer une stabilité maximum ;
6. Ne jamais opérer la table élévatrice à moins que vous la surveilliez ;
7. Ne transporter la charge qu'en position abaissée.
8. Ne pas continuer à fonctionner la commande si les appareils ne démarquent pas ;
9. Consulter l'usine avant d'effectuer les modifications sur l'équipement original.

Spécifications

Numéro de modèle	Capacité de charge (lbs)	Dimension du plateau (in)		Poids net (lbs)
		Largeur	Longueur	
11A564	2000	36	24	120
11A565	2000	48	30	130

Format 5S7010

Imprimé en Chine
09667
Version 0

Dayton®

Déballage

Sur réception, inspecter visuellement le produit pour voir s'il est endommagé. Si les dommages sont évidents, aviser immédiatement le transporteur et déposer les demandes d'indemnité nécessaires.

Opération

11A564 & 11A565

Fixer la manivelle, tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour soulever l'appareil et tourner dans le sens antihoraire pour l'abaisser.

Installation des roulettes (Fig.2)

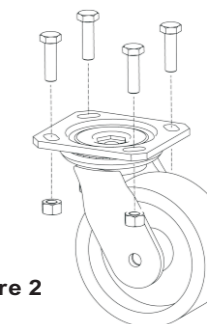


Figure 2

1. Deux 5" dia. roulettes pivotantes sont installées à un bout du châssis (le bout de la poignée du plateau) et deux 5" dia. roulettes fixes sont installées à l'autre bout.
2. Placer la plaque de base à roulettes dans le support du châssis.
3. Insérer un boulon M8x35 à travers le trou dans le châssis pour fixer les roulettes
4. Placer un écrou autobloquant M8 sur chaque trou et serrer le bien.

Table Elévatrice Dayton®

Installation du patin d'immobilisation (Fig.3)

1. Aligner la plaque de montage du patin d'immobilisation avec les trous percés à l'avance sur le fond du châssis;
2. Installer le patin d'immobilisation avec le support de la pédale vers l'extérieur.
3. Insérez les quatre boulons M8x35 à travers le haut du châssis.
4. Placer les quatre écrous M8 sur chaque boulon et serrer les bien.

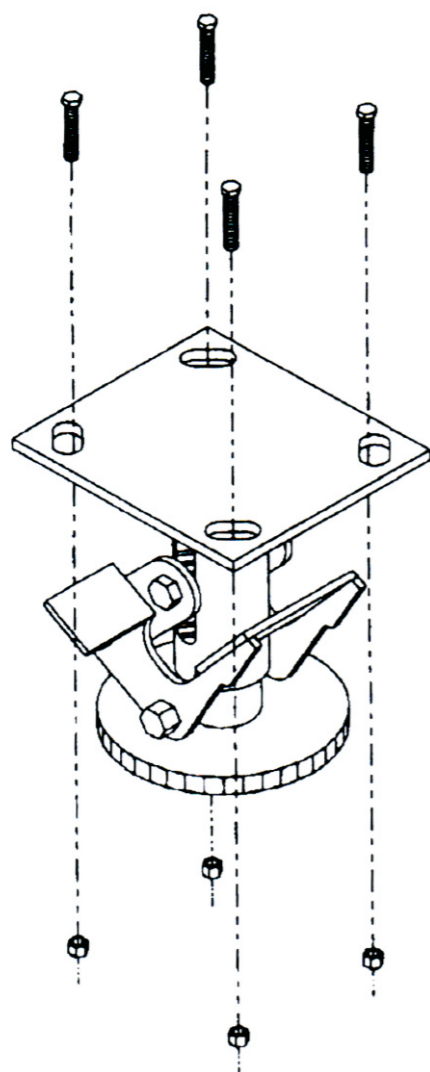


Figure 3

**Commandez les pièces détachées en appelant gratuitement 1 800 323-0620
24 heures par jour – 365 jours par an**

S'il vous plaît fournir l'information suivante :

- Numéro de modèle
- Numéro de série (s'il y en a un)
- Description de la pièce et son numéro comme montré sur la liste de pièces

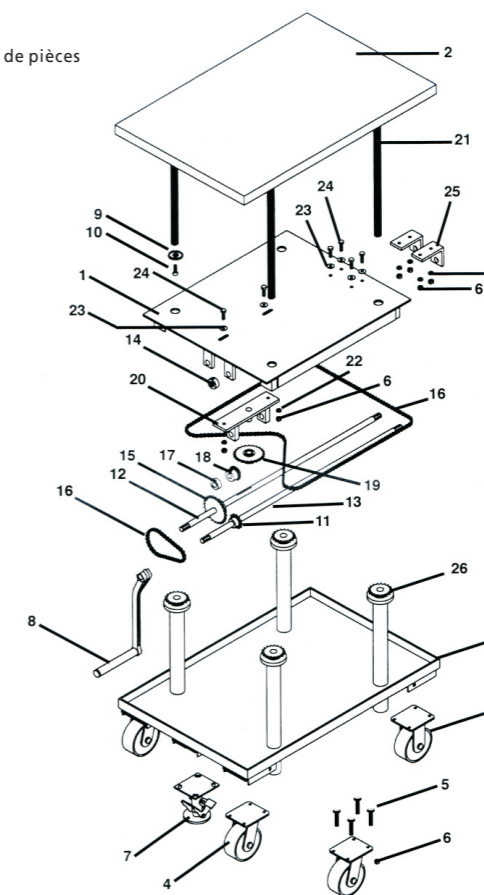


Figure 4- Illustration des pièces de rechange pour Table Elévatrice Mécanique 11A564 & 11A565

Liste des pièces de rechange pour Table Elévatrice Mécanique 11A564 & 11A565

N° de Réf.	Description	N° de Pièce	Qté	N° de Réf.	Description	N° de Pièce	Qté
1	soudure du châssis	*	1	14	collet d'arbre	*	1
2	soudure du plateau	*	1	15	pignon (24 dents)	*	1
3	5" roulette fixe	MH11A56401G	2	16	chaîne 08B	MH11A56403G	1
4	5" roulette pivotante	MH11A56402G	2	17	entretoise, arbre de haute vitesse	*	1
5	boulon M8x35	*	16	18	engrenage conique	*	1
6	écrou autobloquant M8	*	20	19	engrenage Assy conique et pignon	*	1
7	patin d'immobilisation	*	1	20	support sous-assemblé Tension Ad	*	1
8	manivelle	MH11A56404G	1	21	vis élévatrice	*	4
9	rondelle	*	4	22	rondelle élastique 10	*	4
10	boulon M6x8	*	4	23	rondelle plate 10	*	4
11	pignon (12 dents)	*	1	24	boulon M10x30	*	4
12	arbre, haute vitesse	*	1	25	support du palier	*	2
13	arbre, basse vitesse	*	1	26	pignon élévateur	*	4

(*) Ne sont pas fournies comme pièces de rechange