

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® Industrial Platform Truck

ENGLISH
 ESPAÑOL
 FRANÇAIS

Description

Dayton industrial platform truck, Model 3BE77, has a maximum load capacity of 750 Lbs. Designed for use in shipping and receiving rooms, warehouses, stock rooms, shops, laboratories, stores, etc. Equipped with a 24 x 42" platform deck, handle, 2 sets of casters (rigid and swivel), protective bumpers, and mounting hardware for bumpers and casters.

Specifications

Load Capacity	Deck Size		Caster Wheels	
	W	L	Size	Type
750 Lbs.	24"	42"	5"x 1 1/4"	Solid Rubber

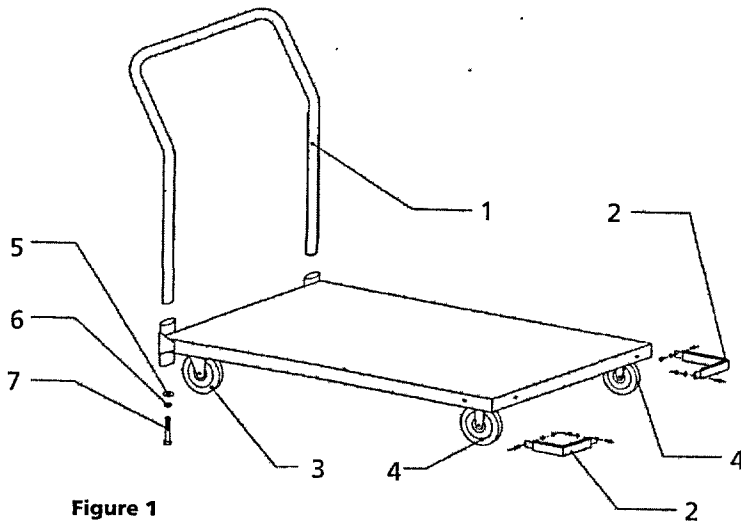


Figure 1

Assembly

1. Mount the protective bumpers on the front of the platform deck, using the four round head bolts with lock-washers and nuts.
 2. Secure the swivel casters to the bottom-rear of the platform deck, using eight flathead bolts with lockwashers and nuts.
- NOTE:** The rear of the truck has the retaining-slots for the handle.
3. Attach the rigid casters to the bottom front of the platform deck, using the remaining fasteners.
 4. Slip the handle into the retaining slots.
 5. Insert handle lock-pins.

Repair Parts List

Ref. No	Description	Part No.	Qty.
1	Handle	NOB81901	1
2	Bumper Kit (includes 2 ea. screw, washer, nut)	R4019	1
3	Swivel caster with wheel	R5540	1
4	Rigid Caster with wheel	R5544	1
5	Flat Washer	▲	2
6	Split Washer	▲	2
7	Bolt	▲	2
▲	Handle Hardware Kit	NOB12X50	1
△	Caster Hardware Kit (includes 4 ea. screw, washer, nut)	NOB6X16	1

(△) Not shown.

**For Repair Parts,
call 1-800-323-0620**

24 hours a day – 365 days a year

Please provide the following information:

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

Address parts correspondence to:
 Grainger Parts
 P.O. Box 3074
 1657 Shermer Road
 Northbrook, IL 60065-3074 U.S.A.

Por favor lea y guarde estas instrucciones. Léelas cuidadosamente antes de intentar ensamblar, instalar, operar o dar mantenimiento al producto descrito. Protéjase usted y proteja a otros observando toda información sobre seguridad. ¡No cumplir con estas instrucciones puede dar por resultado lesiones personales o daños materiales! Conserve estas instrucciones para referencia futura.

Carretilla industrial de plataforma Dayton®

Descripción

La carretilla industrial de plataforma Dayton, Modelo 3BE77, tiene una capacidad máxima de carga de 750 libras (350 Kg). Está diseñada para usarse en zonas de envío y de recepción, bodegas, almacenes, talleres, laboratorios, tiendas, etc. Está equipado con una plataforma de 24 x 42 pulg (61 x 106.7 cm), un manubrio, 2 juegos de rodajes (fijos y giratorios), defensas protectoras y tornillería de montaje para parachoques y rodajes.

Especificaciones

Capacidad de carga	Tamaño de plataforma		Ruedas de rodaje	
	A	L	Tamaño	Tipo
750 libras (340 Kg)	24 pulg (61 cm)	42 pulg (106.7 cm)	5 pulg (12.7 cm)	Hule sólido

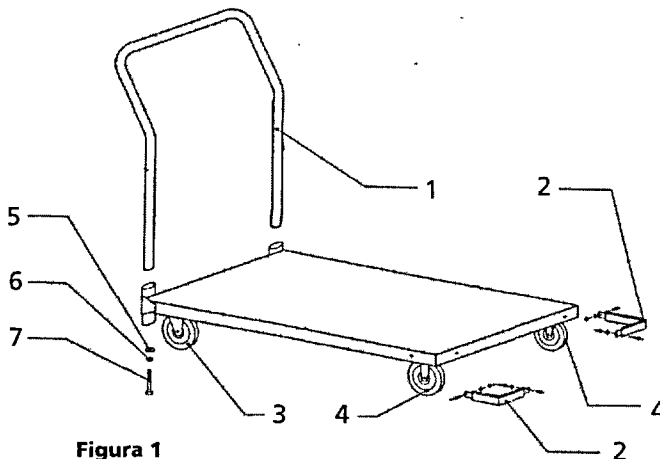


Figura 1

Lista de partes de reparación

No. de ref.	Descripción	No. de pieza	Cant.
1	Manubrio	NOB81901	1
2	Juego de la Defensa (incluye son 2 para cada tornillo, arandela, y tuerca)	R4019	1
3	Rodaje giratorio con rueda	R5540	1
4	Rodaje fijo con rueda	R5544	1
5	Arandelas planas	▲	2
6	Arandela de presión	▲	2
7	Perno	▲	2
▲	Juego de tornillería	NOB12X50	1
△	Juego de ruedas (incluye son 4 para cada tornillo, arandela, y tuerca)	NOB6X16	1

(△) No se muestra.

Ensamble

1. Monte las defensas protectoras en la parte delantera de la plataforma usando los cuatro tornillos de cabeza redonda con arandelas de seguridad y tuercas.
 2. Instale los rodajes giratorios en la parte inferior trasera de la plataforma, usando ocho tornillos de cabeza plana con arandelas de seguridad y tuercas.
- NOTA:** La parte trasera de la carretilla tiene ranuras de retén para el manubrio.
3. Una los rodajes fijos a la parte inferior delantera de la plataforma, usando los sujetadores restantes.
 4. Monte el manubrio en las ranuras de retén deslizándolo.
 5. Inserte los pasadores de seguridad del manubrio.

Para obtener partes de reparación en México llame al 001-800-527-2331 en EE.UU. llame al 1-800-323-0620

Servicio permanente, las 24 horas del día, 365 días al año

Sírvase proporcionar la siguiente información:

- Número del modelo
- Número de serie (si lo tiene)
- Descripción y número de la pieza según se muestra en la lista de piezas

Envíe correspondencia relacionada con pedidos de piezas a:
Grainger Parts
P.O. Box 3074
1657 Shermer Road
Northbrook, IL 60065-3074, U.S.A.

Veillez lire et conserver ces instructions. Veillez lire le présent manuel attentivement avant d'effectuer l'assemblage, l'installation, l'exploitation ou l'entretien du produit décrit. Assurez votre protection et celle de vos compagnons de travail en obéissant à toutes les règles de sécurité. Tout manquement de se conformer aux instructions pourrait entraîner des blessures graves et/ou des dommages matériels ! Conservez ces instructions pour consultation future.

Chariot de manutention à plate-forme Dayton®

Description

Le chariot de manutention à plate-forme Dayton, modèle 3BE77, offre une capacité de charge maximale de 750 lb (340 kg). Conçu pour une utilisation dans les centres de réception et d'expédition, entrepôts, ateliers, laboratoires, magasins, etc. Muni d'une plate-forme de 24 x 42 po (61 x 106,7 cm), d'une poignée, de deux jeux de roulettes (fixes et pivotantes), de pare-chocs et de pièces de montage pour les pare-chocs et les roulettes.

Spécifications

Capacité de charge	Dimensions de la plate-forme		Roulettes Taille	Type
	Larg	Long		
750 lb (340 kg)	24 po (61 cm)	42 po (106,7 cm)	5 po (12,7 cm)	Caoutchouc plein

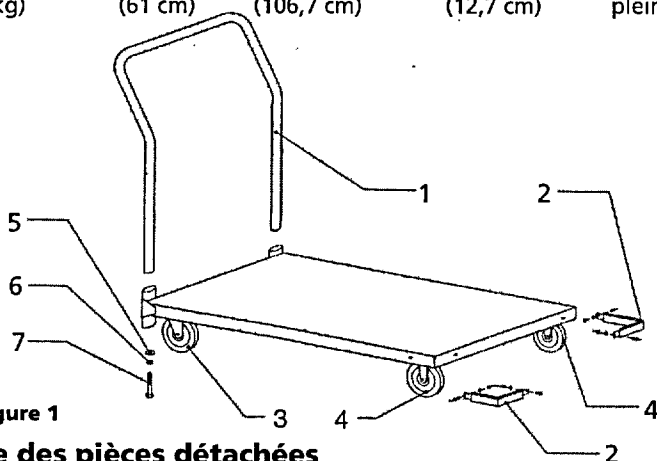


Figure 1

Liste des pièces détachées

N de réf.	Description	N de pièce	Qté.
1	Poignée	NOB81901	1
2	Ensemble de Pare-chocs (inclut 4 de chaque: vis, rondelles, écrous)	R4019	1
3	Roulette pivotante avec roue	R5540	1
4	Roulette rigide avec roue	R5544	1
5	Rondelle plate	▲	2
6	Rondelle à entaille	▲	2
7	Boulon	▲	2
▲	Ensemble de quincaillerie pour manches de recharge	NOB12X50	1
△	Ensemble de quincaillerie pour roulettes (includes 4 ea. screw, washer, nut)	NOB6X16	1

(△) Pas illustré.

Assemblage

- Effectuer l'installation des pare-chocs à l'avant de la plate-forme à l'aide des quatre boulons à tête ronde, des rondelles de sécurité et des écrous.
 - Fixer les roulettes pivotantes sous l'arrière de la plate-forme à l'aide de huit boulons à tête plate, des rondelles de sécurité et des écrous.
- REMARQUE :** L'arrière du chariot est muni de pièces de retenue pour la poignée.
- Fixer les roulettes fixes sous le devant de la plate-forme, à l'aide des dispositifs de fixation qui restent.
 - Insérer la poignée dans les pièces de retenue.
 - Insérer les goupilles de sécurité de poignée.

Commandez les pièces détachées en appelant gratuitement

1-800-323-0620

24 heures sur 24 - 365 jours par année

Veillez avoir sous la main les informations suivantes :

- Le numéro du modèle
- Le numéro de série (s'il y a lieu)
- Une description de la pièce et son numéro tel qu'indiqué sur la liste des pièces

Faire parvenir toute correspondance concernant les pièces à l'adresse suivante :

Grainger Parts
P.O. Box 3074
1657 Shermer Road
Northbrook, IL 60065-3074 U.S.A.