

Knockdown Stackable Drum Storage Racks

Operating Instructions and Parts Manual

Attention: To insure proper use of your Wesco Drum Rack read and follow these instructions before using.

Specifications

The Wesco Drum Racks are designed for economical stacked storage of 55 gallon drums in the horizontal position. Easy access from all four sides provide for easy movement and placement.

This product is manufactured by: Wesco Industrial Products, Inc.
P.O. Box 47
Lansdale, PA 19446
Tel: 215-699-7031
FAX: 215-699-3836

Contact the factory if you have problems after reading these instructions, or for parts information and parts ordering.

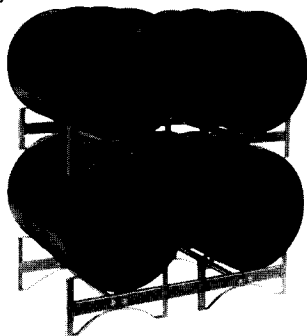


Figure 1, DR-2
Illustration 1, DR-2
Figura 1, DR-2

Unpacking

When unpacking your Wesco Drum Rack check carefully for shipping damage and missing parts. If damage has occurred or any parts are missing, file a claim with the delivering carrier within 24 hours and notify the dealer from whom the set was purchased.

General Safety Information

Warning: The Wesco Drum Racks are intended for specific functions. Please adhere to the following instructions to insure safe and proper use.

(1) Maximum capacity including drums: 1600 lbs. per rack.

(2) Maximum Stack Height (immobile): 4 high

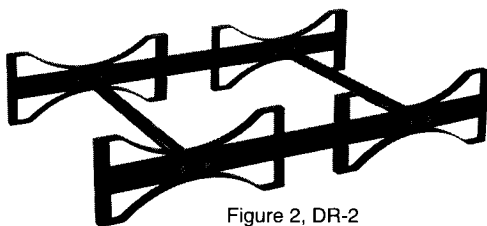


Figure 2, DR-2
Illustration 2, DR-2
Figura 2, DR-2

SUPPORTS EMPILABLES ET TRANSPORTABLES POUR LE STOCKAGE DE BARILS

MANUEL D'UTILISATION ET DE PIÈCES

Attention : Pour une utilisation adéquate du support de barils Wesco, lisez et suivez ces instructions au préalable.

Caractéristiques

Les supports de barils Wesco sont une solution économique pour le stockage des barils de 55 gallons (207,9 litres) en position horizontale. Le stockage peut être fait par les quatre côtés qui sont tous faciles d'accès.

Ce produit est fabriqué par : Wesco Industrial Products, Inc.
P.O. Box 47
Lansdale, PA 19446
Tél. : 215- 699-7031
Télécopie : 215-699-3836

Communiquez avec l'usine si vous éprouvez des difficultés après la lecture de ces instructions, ou pour obtenir des renseignements sur des pièces ou en commander.

Déballage

Lorsque vous déballez le support de barils Wesco, assurez-vous qu'aucun dommage n'est survenu durant le transport et qu'aucune pièce ne manque. Le cas échéant, déposez une réclamation auprès du transporteur dans un délai de 24 heures et avisez le distributeur où vous avez fait l'achat du support.

Informations de sécurité générale

Mise en garde : Les supports de barils Wesco sont conçus à des fins bien spécifiques. Pour utiliser ce produit de façon sûre et adéquate, suivez les instructions suivantes à la lettre.

(1) Capacité maximum (incluant les barils) : 1 600 lb (724,8 kg) par support.

(2) Hauteur maximum d'empilage (immobile) : 4 de haut.

(3) Hauteur maximum d'empilage (lorsque transporté) : 2 de haut.

(4) Les supports DR-2 et DR-3 sont conçus pour la plupart des barils d'acier de 55 gallons (207,9 litres) actuellement disponibles. On recommande une épaisseur minimum de paroi de 20 pour les barils du bas d'un empilage de 3 étages et de 18 pour les empilages de 4. Il peut être dangereux d'utiliser des barils dont la paroi est trop

Caballetes desarmables y apilables para tambores

Manual de instrucciones de uso y piezas de repuesto

Atención: antes de usar los caballetes para tambores Wesco, lea y siga las instrucciones aquí proporcionadas.

Especificaciones

Los caballetes para tambores Wesco constituyen un medio económico de almacenamiento por apilado de tambores de 55 galones de capacidad, colocados en posición horizontal. Al tener acceso por los cuatro lados, se facilita considerablemente su traslado y colocación.

Este es un producto fabricado por: Wesco Industrial Products, Inc.
P.O. Box 47
Lansdale, PA 19446
Teléfono: 215-699-7031
Fax: 215-699-3836

Comuníquese con la fábrica si se presentaran problemas después de leer estas instrucciones, o para comprar u obtener información sobre piezas de repuesto.

Desempaque

Cuando desempaque los caballetes de Wesco para tambores, inspeccione cuidadosamente el contenido en busca de daños sufridos durante el envío y para verifique que recibió todas las piezas. Si hubiera daños o si faltaran componentes, presente su reclamación, dentro de las siguientes 24 horas, al transportista que efectuó la entrega e informe al concesionario al cual le compró el equipo.

Información general sobre seguridad

Advertencia: use los caballetes de Wesco para tambores únicamente para el fin para el que fueron diseñados. Siga estrictamente las instrucciones que se ofrecen a continuación para usarlos en forma correcta y segura.

1. Capacidad máxima, incluyendo los tambores: 1600 libras por caballete.

2. Altura máxima de pila (fija): 4 hileras

3. Altura máxima de pila para traslado: 2 hileras

4. Los modelos DR-2 y DR-3 se usan con la mayoría de los tambores de acero de 55 galones disponibles comercialmente. En una pila de 3 hileras de altura, se recomienda que los tambores de la hilera inferior sean, como mínimo, de chapa calibre N° 20. En una pila

(3) Maximum Stack Height when moving: 2 high

(4) The DR-2 and DR-3 are intended for use with most currently available 55 gallon steel drums. Minimum recommended drum wall thickness for the bottom layer of drums on a 3-high stack is 20 gauge; on 4 high stack it is 18 gauge. Use of drums with walls that are too thin may not be safe. If you are not sure of the specifications for your drums, check with your supplier(s). Make sure all drums are in good condition.

(5) The DR-2 and DR-3 are not to be used with plastic drums.

(6) Please be sure to stack racks only on fully loaded racks. Never stack on to a rack containing only one drum.

(7) Only move racks singly or stacked 2 high. Stacks 3 or 4 high should not be moved under any conditions.

(8) When using fork trucks to move loaded racks make sure forks are set at maximum usable width to insure stability.

(9) It is strongly recommended to stack racks one at a time.

(10) Check all bolts periodically to insure tightness. Inspect unit periodically for any damage that may have occurred from use or exposure to corrosive materials.

Maintenance

(1) Check bolts and nuts frequently for tightness.

(2) If required, remove from service immediately and repair.

For Warranty Service

(1) If unit does not work properly, contact your dealer or the factory (215-699-7031) for units less than ninety days old.

For Non-Warranty Service:

(1) For units older than ninety days, repairs can be made easily with factory authorized parts.

NOTE: Do not send units to the factory for service without obtaining a "returned goods authorization number" from the Service Department. We will not be responsible for goods returned without proper authorization.

mince. En cas de doute, vérifiez les caractéristiques des barils auprès de votre (vos) fournisseur(s).

Vérifiez que tous les barils sont en bon état.

(5) Les supports DR-2 et DR-3 ne sont pas conçus pour l'utilisation de barils de plastique.

(6) L'empilage ne doit se faire que sur des supports complètement remplis. Ne faites jamais d'empilage sur un support ne contenant qu'un seul baril.

(7) Ne déplacez que les supports à empilage simple ou double (2 de haut).

Les supports empilés à 3 ou 4 étages ne devraient être déplacés pour aucune considération.

(8) Lorsque vous utilisez un chariot à fourche pour déplacer des supports chargés, vérifiez que l'écartement des fourches est réglé à la largeur maximum pour assurer la stabilité de la charge.

(9) Il est fortement recommandé de n'empiler les supports qu'un à la fois.

(10) Vérifiez périodiquement que les boulons sont bien serrés. Inspectez les supports à intervalles réguliers pour vous assurer qu'ils n'ont subi aucun dommage suite à l'usage ou à l'exposition à des matières corrosives.

Maintenance

(1) Vérifiez fréquemment que les boulons et les écrous sont bien serrés.

(2) Au besoin, retirez le support du service et faites-le réparer.

Service sous garantie

(1) Si ce produit fait défaut, communiquez avec votre distributeur ou avec l'usine (215-699-7031) pour les appareils dont l'achat remonte à moins de quatre-vingt-dix jours.

Service hors garantie

(1) Les supports achetés il y a plus de quatre-vingt-dix jours peuvent être facilement réparés avec des pièces autorisées par l'usine.

de 4 hileras sean, como mínimo, de chapa calibre Nº 18. El uso de tambores con chapa de menor espesor podría no resultar seguro. Si no sabe exactamente el espesor de chapa de los tambores en uso, consulte al proveedor de los mismos. Verifique que todos los tambores estén en buenas condiciones.

5. Los modelos DR-2 y DR-3 no son aptos para tambores de plástico.

6. Apile los caballetes únicamente sobre caballetes totalmente cargados. Nunca apile sobre caballetes que tengan un solo tambor.

7. Traslade los caballetes de a uno, o con pilas de dos hileras como máximo. Bajo ninguna circunstancia traslade pilas de 3 ó 4 hileras.

8. Cuando use un autoelevador con horquilla para trasladar caballetes cargados, use los brazos de la horquilla con su máxima separación para asegurar la estabilidad de la carga.

9. Se recomienda especialmente apilar caballetes de a uno por vez.

10. Verifique periódicamente que todos los tornillos de montaje estén firmemente apretados. Revise regularmente los caballetes para determinar si se produjeron daños por acción de sustancias corrosivas.

Mantenimiento

1. Verifique frecuentemente que todos los tornillos y tuercas de montaje estén firmemente apretados.

2. Si se observaran problemas, retire de servicio las unidades y proceda inmediatamente con su reparación.

Servicios (garantía vigente)

Si hubieran problemas con el uso de los caballetes, comuníquese con el distribuidor o con la fábrica (por el número 215-699-7031) si los caballetes tuvieran menos de noventa días de uso.

Servicio (garantía vencida)

Si la unidad hubiera sido comprada hace más de noventa días, las reparaciones se pueden efectuar fácilmente utilizando las piezas autorizadas de fábrica.

NOTA: no envíe unidades a la fábrica para que se les efectúe ningún servicio sin antes obtener un "número de autorización para devolución de mercancías" extendido por el Departamento de Servicio al Cliente. No nos haremos responsables por mercancías devueltas sin la autorización adecuada.

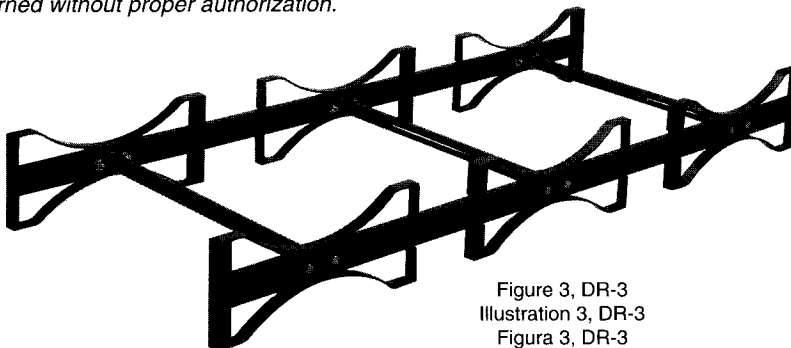


Figure 3, DR-3
Illustration 3, DR-3
Figura 3, DR-3

To Purchase Parts:

(1) A complete parts list with drawings appears on the next page of this manual.

To order parts contact the factory at the phone or fax numbers shown above. **Ask for the Customer Service Department.**

Parts List

Qty.	Part No.	Description
2	054172	Saddle Weldment (DR-2)
2	054173	Tube Weldment
8	108158	Hex Head Bolt
8	108176	Hex Nut
8	108200	Flat Washer
2	054174	Saddle Weldment (DR-3)

Assembly (See Figure 4)

Recommended Tools: Two 3/4" wrenches

Note: Assemble all parts loosely.

- (1) Place washer (108200) on bolt (108158).
- (2) Insert bolt through hole in saddle weldment, then through hole in tube weldment. Put nut (108176) on end of bolt. Be sure flat washer is on outer side of saddle weldment.
- (3) Assemble unit together in this manner loosely using all bolts.
- (4) Tighten all bolts. Do not overtighten.

REMARQUE : N'expédiez pas d'articles à l'usine pour réparation sans avoir obtenu du Service à la clientèle un « numéro d'autorisation de marchandises retournées ». Nous ne sommes pas responsables des marchandises retournées sans l'autorisation appropriée.

Achat de pièces

(1) Vous trouverez une liste complète des pièces avec illustrations à la page suivante de ce manuel.

Pour commander des pièces, communiquez avec l'usine aux numéros de téléphone ou de photocopie ci-haut mentionnés. **Demandez le Service à la clientèle (Customer Service Department).**

Liste de pièces

Qté	N° pièce	Description
2	054172	Étrier soudé (DR-2)
2	054173	Tube soudé
8	108158	Boulon à tête hexagonale
8	108176	Écrou hexagonal
8	108200	Rondelle plate
2	054174	Étrier soudé (DR-3)

Assemblage (Voir illustration 4)

Outils recommandés : 2 clés 3/4" (1,9 cm)

Remarque : Ne serrez pas trop les pièces lors de l'assemblage.

- (1) Placez la rondelle (108200) sur le boulon (108158).
- (2) Insérez le boulon dans l'étrier soudé et ensuite jusque dans le tube soudé. Mettez un écrou (108176) sur la fin du boulon. Vérifiez que la rondelle plate est sur la partie externe de l'étrier soudé.
- (3) Utilisez tous les boulons et laissez du jeu lors de l'assemblage.
- (4) Resserrez tous les boulons. Ne serrez pas de façon excessive.

Para pedidos de piezas de repuesto:

En la próxima página de este manual encontrará una lista completa de las piezas con su correspondiente ilustración. **Para efectuar un pedido de piezas,** comuníquese con la fábrica por el teléfono o el fax indicados anteriormente. **Solicite que le comuniquen con el Departamento de Servicio al Cliente.**

Lista de piezas

Cantidad	Nº de pieza	Descripción
2	054172	Soporte de apoyo soldado (DR-2)
2	054173	Tubo soldado
8	108158	Tornillo de cabeza hexagonal
8	108176	Tuerca hexagonal
8	108200	Arandela plana
2	054174	Soporte de apoyo soldado (DR-3)

Montaje (Vea la figura 4)

Herramientas necesarias: dos llaves de "

Nota: ensamble todas las piezas sin apretar demasiado las tuercas y tornillos.

1. Coloque la arandela (#108200) en el tornillo (#108158).
2. Pase el tornillo por el agujero en el soporte de apoyo soldado y después por el agujero del tubo soldado. Coloque la tuerca (#108176) en el tornillo. Verifique que la arandela quede del lado externo del soporte de apoyo soldado.
3. Arme la unidad de esta manera, con las piezas flojas y usando todos los tornillos suministrados.
4. Apriete todos los tornillos, pero no excesivamente.

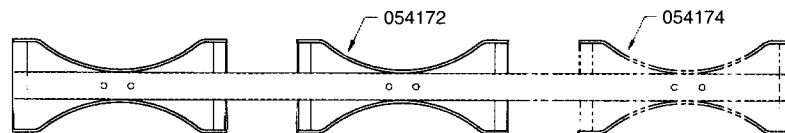
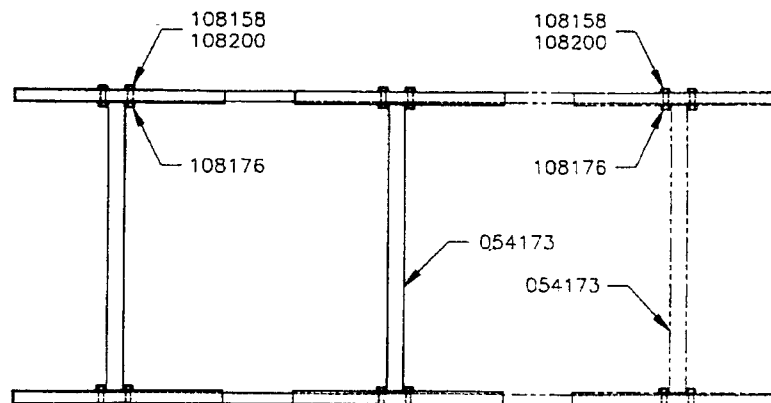


Figure 4, (Assembly Drawing)
Illustration 4, Dessin d'assemblage
Figura 4, (Plano de montaje)



LIMITED WARRANTY

Wesco Industrial Products, Inc. (WESCO) warrants to the purchaser of this product for a period of ninety (90) days from the date of purchase that this product shall be free of defects in material and/or workmanship, as follows:

1. WESCO will supply, at no charge, new or rebuilt replacements for any part that fails through a defect in material and/or workmanship during the warranty period. To obtain warranty service, you must deliver the product prepaid, to the WESCO factory.

2. This warranty does not cover any product or product part which has been subject to accident, misuse, abuse or negligence. WESCO shall only be liable under this warranty if the product is used in the manner intended by the manufacturer as specified in the written instructions furnished with this product.

REPAIR OR REPLACEMENT AS PROVIDED UNDER THIS WARRANTY IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE PURCHASER. ANY EXPRESS WARRANTY NOT PROVIDED IN THIS WARRANTY DOCUMENT, AND ANY REMEDY FOR BREACH OF CONTRACT THAT, BUT FOR THIS PROVISION, MIGHT ARISE BY IMPLICATION OR OPERATION OF LAW, IS HEREBY EXCLUDED AND DISCLAIMED. UNDER NO CIRCUMSTANCES SHALL WESCO BE LIABLE TO PURCHASER OR ANY OTHER PERSON FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WHETHER ARISING OUT OF BREACH OF WARRANTY, EXPRESS OR IMPLIED, A BREACH OF CONTRACT OR OTHERWISE. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE ARE EXPRESSLY LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or allow limitations on how long any implied warranty lasts, so the above limitations 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.

© Copyright 1994 Wesco Industrial Products, Inc.
Printed in U.S.A.

Garantie limitée

Wesco Industrial Products, Inc. (WESCO) garantit à l'acheteur, pour une période de quatre-vingt-dix jours (90) à compter de la date d'achat, que ce produit sera exempt de défaut de matière et/ou de main-d'oeuvre, comme suit :

1. Durant la période de garantie, WESCO fournira, sans frais, des pièces de rechange neuves ou remises à neuf pour toutes pièces comportant un vice de matière et/ou de main-d'oeuvre. Pour obtenir un service couvert par la garantie, le produit doit être expédié à l'usine WESCO, frais de port payés d'avance.

2. Cette garantie ne s'applique pas à un produit ou à une pièce ayant fait l'objet d'un accident, d'une mauvaise utilisation, d'usage abusif ou de négligence. La responsabilité de WESCO en vertu de cette garantie s'applique uniquement si le produit a été utilisé tel que prévu par le fabricant, tel que spécifié dans les instructions écrites accompagnant le produit.

LES RÉPARATIONS OU LE REMPLACEMENT DE PIÈCES EN VERTU DE CETTE GARANTIE CONSTITUENT LE SEUL RECOURS DE L'ACHETEUR. TOUTE GARANTIE EXPRESSE NON MENTIONNÉE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT DE GARANTIE, ET TOUT RECOURS POUR RUPTURE DE CONTRAT, SAUF SOUS CETTE DISPOSITION, POUVANT RÉSULTER D'UNE INCIDENCE DE DROIT OU DE L'ACTION D'UN LOI, EST PAR LA PRÉSENTE EXCLU ET DÉCLINÉ. WESCO NE SERA EN AUCUN CAS RESPONSABLE ENVERS L'ACHETEUR OU TOUTE AUTRE PERSONNE POUR TOUT DOMMAGE INDIRECT OU CONSÉCUTIF RÉSULTANT SOIT D'UNE RUPTURE DE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, D'UNE RUPTURE DE CONTRAT OU AUTREMENT. SAUF DANS L'ÉTENDUE DÉFENDUE PAR LA LÉGISLATION APPLICABLE, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UNE UTILISATION PARTICULIÈRE EST EXPRESSÉMENT LIMITÉE À LA DURÉE DE CETTE GARANTIE LIMITÉE.

Cette limitation ne s'applique pas aux habitants des états où il n'est pas permis d'exclure ou de limiter les dommages indirects ou consécutifs, ou des états où des limitations sont permises sur la durée des garanties implicites. Cette garantie vous donne des droits légaux particuliers. Vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient selon les états.

©Copyright 1994 Wesco Industrial Products, Inc.
Imprimé aux É.-U.

GARANTÍA LIMITADA

Wesco Industrial Products, Inc. (WESCO) garantiza al comprador que por un período de noventa (90) días a partir de la fecha de compra, este producto estará libre de defectos de material y/o de mano de obra, de acuerdo a los siguientes detalles:

1. WESCO proporcionará, sin costo, piezas de repuesto nuevas o refaccionadas para sustituir cualquier pieza que fallara, durante el período de vigencia de la garantía, por defectos de material y/o de mano de obra. Para obtener servicio dentro del período de garantía, deberá entregar el producto, previamente pagado, a la fábrica WESCO.

2. Esta garantía no cubre ningún producto ni pieza del mismo que haya sido objeto de accidente, uso inapropiado, abuso o negligencia. De acuerdo con esta garantía, WESCO sólo será responsable si el producto fuera utilizado del modo en que lo recomienda el fabricante y tal como se especifica en las instrucciones escritas que acompañan al mismo.

LAS REPARACIONES O LOS CAMBIOS QUE SE ESTIPULAN EN LA PRESENTE GARANTÍA SON EL RECURSO EXCLUSIVO DEL COMPRADOR. POR LA PRESENTE SE EXCLUYE Y RENUNCIA A TODA GARANTÍA EXPRESA QUE NO SE ESTIPULE EN ESTE DOCUMENTO Y A TODO RECURSO POR INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO QUE, DE NO SER POR LA EXISTENCIA DE LA PRESENTE DISPOSICIÓN, PUDIERA SURGIR POR EFECTO O MINISTERIO DE LA LEY. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA WESCO SERÁ RESPONSABLE ANTE EL COMPRADOR O ANTE CUALQUIER OTRA PERSONA POR DAÑOS INCIDENTALES O INDIRECTOS, YA SEAN PROVENIENTES DEL INCUMPLIMIENTO DE LA GARANTÍA, EXPRESO O IMPLÍCITO, DEL INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO O DE OTRO ORIGEN. SALVO EN LA MEDIDA QUE LO PROHIBA LA LEY VIGENTE, LA DURACIÓN DE TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA CUALQUIER FIN PARTICULAR QUEDA EXPRESAMENTE LIMITADA A LA DURACIÓN DE LA PRESENTE GARANTÍA LIMITADA.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, ni permiten establecer limitaciones respecto a la duración de cualquier garantía implícita, por lo cual las limitaciones mencionadas anteriormente podrían no aplicarse a usted. Esta garantía le confiere derechos legales específicos. Usted también podría tener otros derechos que podrían variar de estado en estado.

©Derechos de autor 1994 Wesco Industrial Products, Inc. Impreso en Estados Unidos.