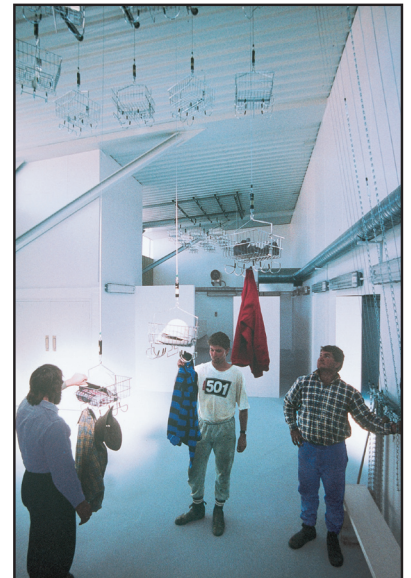


LOCKERBASKETS®

Sistema de almacenamiento de ropa aéreo Moore



- Almacenamiento de ropa 100% ventilado
- Higiénico
- Sistema completo y totalmente integral
- 40% de reducción de los costos en la construcción de vestidores
- Vestidor iluminado y abierto
- 85% de área abierta
- Costos de limpieza más bajos
- A prueba de hurtos
- Inspección visual



The Moore Company, Inc.
P.O. Box 3570
Charleston, WV 25337
Teléfono: 304-344-8024
Fax: 304-344-8025

www.moorecompany.com



MOORE[®]
THE MOORE COMPANY, INC.

Un sistema completamente integrado

El sistema de almacenamiento aéreo LOCKERBASKET[®] de Moore se envía completo con los canales de soporte de poleas necesarios, el equipo operativo estándar, el bando, el sistema de apoyo del banco y las canastas LOCKERBASKETS[®]. Este sistema integral se instala en forma fácil y económica en los edificios industriales. Al utilizar este método de sistema completo e integral se obtienen ahorros de hasta un 40% en espacio, mano de obra y materiales.

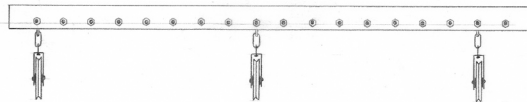
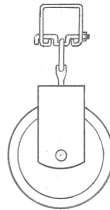
Almacenamiento de ropa 100% ventilado

El sistema de canastas LOCKERBASKET[®] de Moore proporciona un almacenaje seguro y confiable para la ropa y los efectos personales de los empleados en una ubicación elevada donde hay aire en circulación que inhibe el crecimiento de las bacterias que ocasionan el mal olor y permite una más rápida aireación de la vestimenta. Las canastas LOCKERBASKET[®] están diseñadas para permitir que la ropa pueda colgarse en todo su extensión para aumentar el área de exposición de las prendas al máximo.

Las canastas LOCKERBASKET[®] eliminan las quejas de los empleados y el malestar ocasionado por el mal olor y la molestia de guardar las prendas húmedas espacios restringidos.

Canales preperforados Moorframe[®]

MOORFRAME[®] es un canal de acero galvanizado laminado en frío de alta resistencia (50.000 psi de resistencia al estiramiento) que está preperforado para facilitar la instalación de las poleas y el conjunto de fijación. MOORFRAME[®] está diseñado para soportar el sistema de canastas LOCKERBASKET[®] de Moore en tramos despejados de hasta 10'-0". Esta flexibilidad hace posible que pueda utilizarse de igual manera con estructuras de acero, concreto o madera, tanto en diseños de techo plano como en estructuras rígidas. Todos los detalles acerca de la ingeniería y la fijación de la estructura MOORFRAME[®] se incluyen en nuestras instrucciones para la instalación.



Equipo operativo de Moore

Poleas giratorias de doble acción con guía para cable

Por cada canasta LOCKERBASKET[®] se proveen dos (2) poleas giratorias de doble acción con guía para cable con ranuras. La polea Moore tiene una roldana de 4 3/8", moldeada a inyección de un plástico Delrin autolubrificante y dimensionalmente estable. La roldana está diseñada para que el cable de múltiples capas tenga un apoyo firme y se deslice en forma suave y silenciosa. El alojamiento está fabricado de acero inoxidable calibre 16 con un leve acabado en cromo. La guía giratoria de doble acción evita que la polea se atasque sin importar la inclinación del techo o la dirección del recorrido de la estructura MOORFRAME[®].



Cable Moore de múltiples capas

El equipo operativo estándar de Moore se envía completo con 16'-0" de cable Moore de múltiples capas por cada canasta LOCKERBASKET[®] para pasar sobre las poleas. El cable Moore de 1/8" está fabricado de hilos de acero galvanizado preformado

de alta calidad que se trenza alrededor de una fibra de capas múltiples. Esta construcción única en su clase absorbe la alta concentración de tensiones internas que provocan la acción de izado de las canastas LOCKERBASKET[®]. El cable está diseñado para funcionar con una carga de trabajo límite de 280 libras (resistencia máxima de 1.400 libras) y se envía con los accesorios del cable.

Conjunto de traba e izado de la cadena

Cada sistema LOCKERBASKET[®] completo se envía con 9'-0" de cadena de vinculación Moore MCO-100, con una placa de cierre y subconjunto giratorio. Este conjunto se conecta al cable Moore de múltiples capas y se utiliza para subir y bajar la canasta LOCKERBASKET[®]. La amplia superficie de la cadena permite un agarre cómodo y seguro para la movilización de las canastas LOCKERBASKET[®]. Se utiliza un perno traba para pasar por la placa de cierre cuando se ha izado la canasta y asegurado en su lugar con un candado.



Canastas Lockerbaskets autoventiladas

La unidad de almacenamiento ideal para la ropa. La vestimenta se suspende en todo su largo por debajo de la canasta exponiéndose al aire fresco que circula. La vestimenta cuelga por debajo de la canasta permitiendo que la unidad esté cerca del nivel. Las canastas

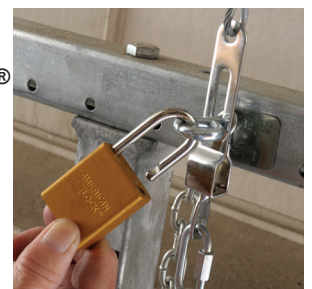
LOCKERBASKETS[®] tienen seis ganchos con bulones acanalados, ganchos para ropa revestidos en vinilo y una percha para sacos. Los ganchos se colocan por debajo de la canasta para aprovechar al máximo el área de almacenamiento. Toda la unidad se reviste con epoxi luego de la fabricación.

Unidades de apoyo de banco y rieles de traba

Las unidades de apoyo de banco con rieles de traba prefabricados están disponibles en estilos de banco simple o doble diseñados para admitir el riel de traba MOORFRAME[®] y el banco de aluminio ALUMIBENCH[®] de Moore. Los postes de apoyo del riel de traba están fabricados con tubos de acero de 2" x 2" que vienen tapados, perforados y ranurados para admitir el perno de anclaje del riel de traba. Los pedestales de apoyo de los bancos están fabricados de acero de 3" x 1/4" y preperforados para permitir su rápido ensamblaje. También hay pedestales individuales para utilizar con ALUMIBENCH[®]. En esta configuración el banco se instala en forma independiente. Todos los pedestales tienen dos (2) sujetadores para conectar el banco ALUMIBENCH[®]. Todas las partes se revisten con una capa de galvanizado que las protege contra el óxido.

El banco de aluminio Alumibench[®] de Moore

Está fabricado de un fuerte aluminio estriado y prensado, con un acabado de satin anodizado. ALUMIBENCH[®] tiene 9-1/2" de ancho y 1-3/4" de profundidad con bordes integrales reforzados. Está diseñado para abarcar 6'-0" entre los soportes con una capacidad de carga de 200 libras por pie lineal. Tiene una longitud estándar de 12'-0". Viene con tapas de aluminio para los extremos de las hileras de bancos y las secciones pueden unirse en los pedestales para darles continuidad. El banco de aluminio ALUMIBENCH[®] ofrece un lugar de asiento cálido y cómodo en el vestidor.



Ahorro de espacio, mayor seguridad

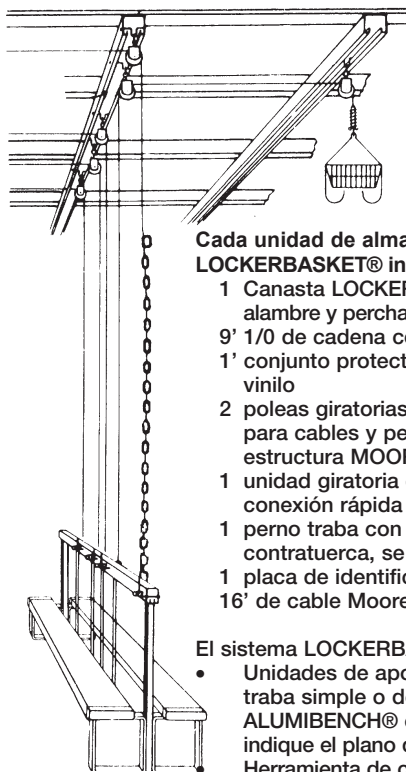
Las canastas LOCKERBASKETS[®] almacenan ropa en lo alto fuera del

alcance de los intrusos, mejorando la seguridad de los efectos personales de los empleados. El uso de vestidores abiertos elimina los pasillos ocultos, desalienta a los que pudieran entrar a robar las canastas LOCKERBASKETS® individuales y el almacenamiento y traspaso de contrabando en la propiedad de la empresa. El ensamblaje operativo completamente integrado de la cadena Moore, la placa de cierre y el cable de múltiples capas proporcionan un sistema de almacenamiento de la vestimenta seguro para sus empleados.

Reduce los costos de construcción y mantenimiento de los vestidores

El sistema de canastas LOCKERBASKET® utiliza el espacio aéreo que de otra manera se desperdicia, reduce los requisitos de espacio de piso en hasta un 40%, ofrece un espacio abierto luminoso, mejora el movimiento y elimina el amontonamiento y la congestión. A su vez, proporciona una gran reducción en costos de vestidores.

El sistema se envía como se ilustra y está listo para instalar en su edificio

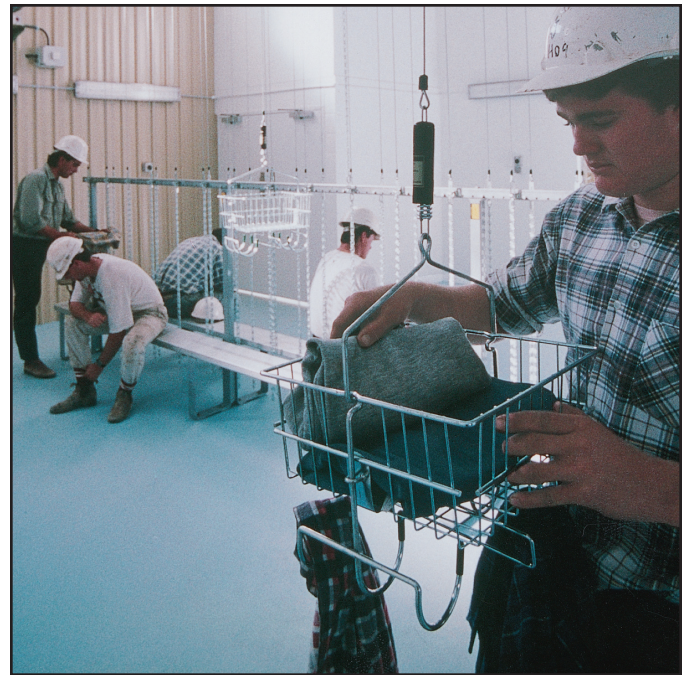


Cada unidad de almacenamiento de ropas LOCKERBASKET® incluye:

- 1 Canasta LOCKERBASKET® (canasta de alambre y percha)
- 9' 1/0 de cadena con eslabones rectos
- 1' conjunto protector con recubrimiento de vinilo
- 2 poleas giratorias de doble acción con guía para cables y pernos en "U" para fijar a la estructura MOORFRAME® superior
- 1 unidad giratoria con placa de cierre y conexión rápida
- 1 perno traba con disco de retención y contratruerca, se proveen separadores
- 1 placa de identificación de acero inoxidable
- 16' de cable Moore de múltiples capas

El sistema LOCKERBASKET® incluye:

- Unidades de apoyo para banco con riel de traba simple o doble y bancos de aluminio ALUMIBENCH® en las cantidades que indique el plano del vestidor. Herramienta de compresión y cortador de cable para el armado del cable. Se provee uno por cada pedido de más de 50 unidades.



Formulario breve de especificaciones para el sistema de almacenamiento de ropa aérea

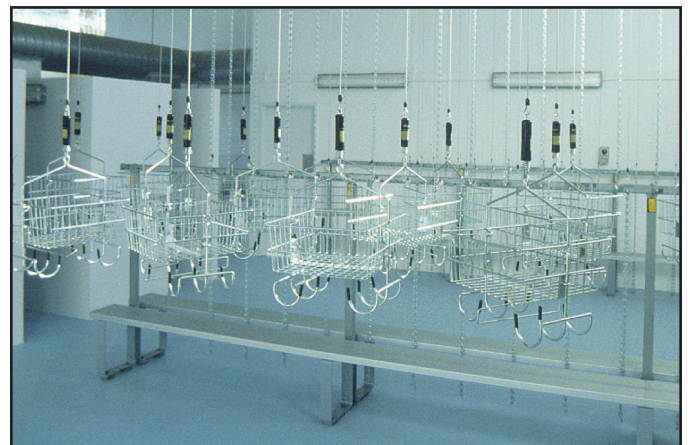
El sistema de almacenamiento de ropa aérea LOCKERBASKET® de Moore está compuesto de una canasta de alambre y percha, cable estándar, equipo operado por cadena y 4'-0" de estructura MOORFRAME® por unidad, banco y unidades de apoyo para bancos fabricadas por The Moore Company, Inc. P.O. Box 3750, Charleston, WV 25337 USA (O) 304-344-8024 (F) 304-344-8025 agalan@moorecompany.com, www.moorecompany.com en las cantidades que indiquen los planos de arquitectura.

Instalación: El sistema se instala de conformidad con las instrucciones y detalles proporcionados por The Moore Company, Inc. y todas las leyes, disposiciones y códigos de aplicación.

Un vestidor abierto, más luminoso y más limpio con hasta un 40% de reducción en los costos.

RECUERDE: Comparado con los vestidores de piso convencionales, usted ahorra hasta un 40% en los costos del equipo instalado y del edificio

FÁCIL DE DISEÑAR
FÁCIL DE PEDIR
FÁCIL DE INSTALAR



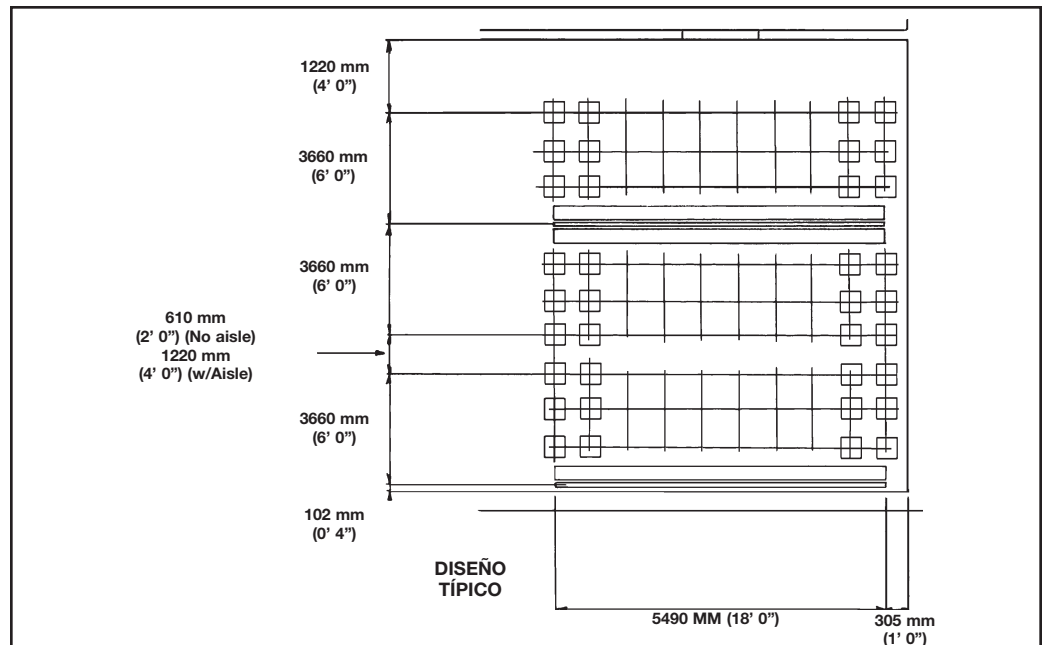
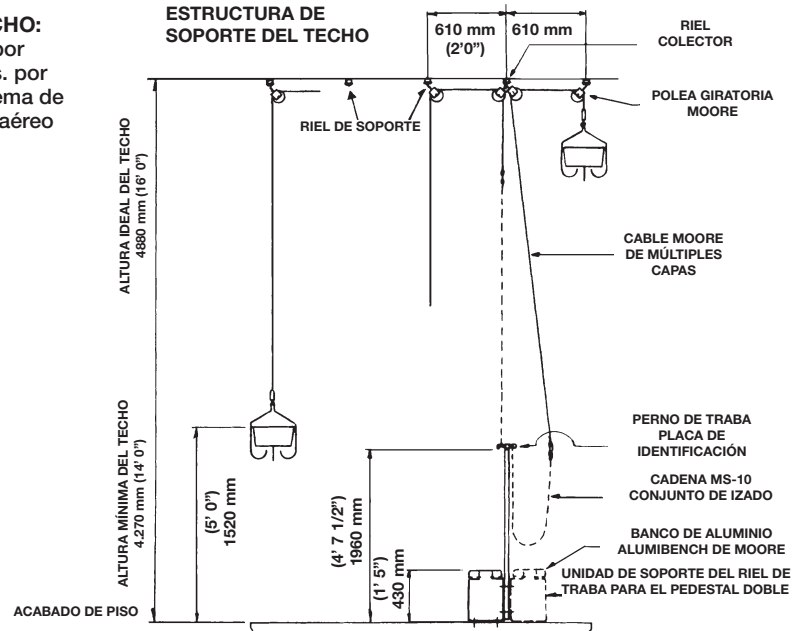
Elevación típica y plano

CARGA DEL TECHO:

La estructura del techo debe estar diseñada por un profesional y ser capaz de soportar 10 psf de carga uniforme de las canastas LOCKERBASKET® además de las cargas nominales del techo determinadas con los códigos de construcción y condiciones locales específicas. El profesional del diseño también debe considerar en forma separada los puntos de carga ocasionados por la reacción del riel colector. La carga de cada canasta LOCKERBASKET® debe limitarse a 30 libras.

CARGA DEL TECHO:

Agregar 4,54 kg por 0.0929 m² (10 lbs. por pie²) para el sistema de almacenamiento aéreo



Soporte técnico

The Moore Company, Inc. ofrece asistencia preliminar con el diseño, la estimación u otra información técnica para el propietario y sus profesionales de diseño. Comuníquese con The Moore Company para recibir información del producto, ayuda con las especificaciones o respuestas a sus preguntas.

FAX 304-344-8025 o mediante correo electrónico al agalan@moorecompany.com

LOCKERBASKET®, el equipo operativo y sus accesorios están protegidos por las leyes de patente y marcas registradas de Estados Unidos y muchos países en el extranjero.

The Moore Company, Inc. se reserva el derecho de hacer los cambios en el diseño y el producto que sean necesarios o de retirar cualquier diseño o producto sin previo aviso. *En nuestro sitio web puede encontrar información actualizada.*



The Moore Company, Inc.
P.O. Box 3570
Charleston, WV 25337
Teléfono: 304-344-8024
Fax: 304-344-8025
Distribuidores en las principales ciudades

www.moorecompany.com

© 2008 The Moore Company, Inc.