



MANUAL DE INSTRUCCIONES

(PUERTAS DE ACERO/COBRE Y MADERA)



A8949



ISO 9001

MARTIN DOOR MFG.

ADVERTENCIA



ATENCIÓN

ÉSTA ES LA PUERTA MÁS SEGURA Y FINA DEL MUNDO. SIN EMBARGO, LA INSTALACIÓN, AJUSTE Y MANTENIMIENTO NEGLIGENTE O EFECTUADO POR PERSONAS INEXPERTAS PUEDEN SER PELIGROSOS. ¡LOS RESORTES Y LAS PIEZAS RELACIONADAS PUEDEN PROVOCAR SERIOS DAÑOS O LA MUERTE! SI NO ESTÁ SEGURO, PÓNGASE EN CONTACTO CON PERSONAL CAPACITADO DE MARTIN GARAGE DOORS

MANTENIMIENTO

- **Aceite** todas las bisagras, los ejes de rodillo y las espiras de resorte usando aceite para motor 10/40 de alta calidad. Acéitelas una vez al año para obtener un funcionamiento suave. ¡No deje que las piezas rechinen!
- **Encere** una vez al año el lado delantero de las protecciones para dedos (Finger Shields) de la puerta metálica o las conexiones de la sección de la puerta de madera para interiores. También encere las protecciones de ángulo inversas o jambas (donde la puerta sella cuando está cerrada).
- **Cuando sea necesario**, use un paño ligeramente húmedo en aceite para limpiar las piezas galvanizadas para ayudar a mantener una apariencia galvanizada y limpia. En áreas húmedas, las piezas galvanizadas pueden requerir de pintura para ayudar a prevenir la corrosión.
- **No se recomienda retocar la pintura** en las puertas de acero. Consulte la sección "Teoría de la pintura" en el reverso de esta hoja.
- **Cuando sea necesario**, retire mediante lavado el polvo, residuos salinos, etc. de las secciones de la puerta de acero. Los limpiadores y ceras para automóviles pueden mejorar la apariencia y prolongar la vida de la pintura gastada o de una puerta de acero descuidada. El encerado y aplicación de pintura frecuentes se puede necesitar en áreas extremadamente húmedas, saladas o cáusticas. Para puertas de madera véase la página "COMENTARIOS PARA PUERTAS DE MADERA".
- **Limpie** las ventanas de acrílico con un paño suave y húmedo. Retire las raspaduras del cristal de la ventana de acrílico con un limpiador de calidad para ventanas de acrílico.

ABREPUERTAS (Recomendados los abrepuertas Martin)

- **Siempre** mantenga la puerta de la cochera totalmente visible mientras usa el abrepuertas eléctrico.
- **Cada mes** verifique el funcionamiento inverso automático, siguiendo las instrucciones para el abrepuertas eléctrico del fabricante.
- **Las puertas de Martin Doors** están diseñadas para reducir el riesgo de lesiones y de que niños y adultos queden atrapados. Las corazas de rodillo, protecciones para dedos (Finger Shields), bisagras de bajo perfil, protecciones de ángulo inverso, cables de sustentación internos, bordes de acero laminado, etc. están diseñados para agregar seguridad para los niños.
- **Quite** todas las sogas que cuelguen e inhabilite cualquier mecanismo de cierre de seguridad para las puertas de cochera.
- **La sección superior de la puerta** deberá tener un travesaño de longitud completa para los abridores montados en el centro. Los abridores montados a los lados quizás no requieran de un travesaño en puertas laterales sencillas de menos de 12'3" (3734) de ancho.

HUMOS NOCIVOS

¡**NO selle por completo esta puerta!** Ventile de acuerdo con los códigos de construcción locales.
¡**PRECAUCIÓN!** Niveles bajos de monóxido de carbono en cocheras y el hogar pueden producir dolor de cabeza y síntomas similares a la gripe. Puede ser necesaria una ventilación adicional para ayudar a reducir los riesgos para la salud asociados con humos nocivos y quema de combustibles.

MATERIAL AISLANTE

El material aislante que se usa en las puertas de Martin Doors cumple con todos los códigos de construcción conocidos. Se han probado y aprobado por Omega Point Laboratories y cumplen con los estándares UBC-26-8 para la dispersión de humo y llamas. ¡El material aislante es removible y reutilizable, lo que ayuda a proteger el ambiente al reducir los desechos en los rellenos sanitarios!

REPARACIÓN DE ABOLLADURAS (Puertas de acero)

Las secciones aisladas y regulares de las puertas de **Martin Doors** están calificadas entre las más resistentes contra abolladuras en el mundo. No requieren la adhesión de un material aislante para obtener firmeza. Gracias a esta construcción única, no es necesario reemplazar una sección de la puerta o una puerta completa para evitar que una superficie dañada parezca de mayor tamaño. Para la reparación de una abolladura véase la página 18.

GARANTÍA

La garantía de Martin Doors aplica para el propietario original. Garantía limitada de por vida para la mayoría de las puertas residenciales (12 años limitados en Montana). Garantía limitada por seis años para puertas comerciales o para alquiler, y garantía de 5 años en puertas de madera. Los gastos de mano de obra y embarque de las refacciones no están incluidos. Los resortes tienen límites en sus ciclos de vida. Aviso: Todas las puertas de Martin Doors (excepto los resortes) están diseñadas para durar toda una vida si se les proporcionan los cuidados y mantenimiento correctos. Póngase en contacto con su distribuidor de Martin Doors para más detalles a cerca de la garantía escrita completa y sus limitaciones.

MARTIN FINGER SHIELD™ SISTEMA DE PUERTAS PARA COCHERAS*

•MONTAJE DE LA SECCIÓN DE SEGURIDAD

•MONTAJE DEL RIEL DE SEGURIDAD

•MONTAJE DEL RESORTE DE SEGURIDAD

*AYUDA A EVITAR QUE LAS PUERTAS DE COCHERA OCASIONEN DAÑOS A NIÑOS Y ADULTOS

