

**Acro Building Systems**  
**Línea de Advertencia X Sistema Ligero Guía de Usuario**  
Modelo #21000 – Línea de Advertencia X

Refiera Preguntas a  
info@acrobuidingsystems.com  
800-267-3807  
www.acrobuidingsystems.com

**Advertencia:** Al no seguir las instrucciones para el uso de este producto puede resultar en lesión personal seria.

**21000 Sistema de Línea de Advertencia Ligero:**

**General:** 1) Siempre instale y use de acuerdo con las regulaciones locales, estatales, y federales de OSHA. 2) No es un punto de anclaje. 3) Líneas de advertencia como medio de prevención de caídas están intencionadas para el uso de trabajadores experimentados el cual poseen conocimiento completo en su uso. 4) Las regulaciones de OSHA requieren que el empleador proporcione entrenamiento en el uso y cuidado de este producto.

**Instrucciones para el Uso de 2100:** 1) Abra la base al expandirlo en forma X. 2) Agregue 20lbs de peso (bolsa de arena o un bloque tan cerca al centro de la base; o asegúrelo usando tornillos de 1" mínimo dentro de una superficie capaz de sostener 16lbs de fuerza. 3) Instale el poste al colocarlo sobre la lengua de la base. 4) Asegure las bandera de advertencia al tubo de tal manera que al estirarlo en una sección de la línea entre los puntales no resultara en que se afloje en la sección adyacente antes de que el puntal se caiga. La tensión deberá ser puesta en las banderas así de que el punto mas bajo (incluyendo el afloje) sea no menor de 34 pulgadas (0.9 metros) de la superficie de camino/trabajo y su punto mas alto no sea mas de 39 pulgadas (1 metro) de la superficie de camino/trabajo.

La sección 1926.501(b)(10) establece los requisitos de protección de caídas para trabajo en techos sobre techos de baja pendiente. Bajo esa sección un empleador puede usar una combinación de líneas de advertencia a 6 pies (y en algunos casos 10 pies) detrás de la orilla en combinación con monitores en lugar de equipo de protección de caídas personal o rieles de resguardo. Líneas de advertencia deberán ser levantadas alrededor de todos los lados del área de trabajo de techos. Cuando equipo mecánico este siendo usado, líneas de advertencia deberán ser levantadas no mas de 6 pies (1.8 metros) de la orilla del techo paralelas a la dirección de operación del equipo mecánico, y no menos de 10 pies (3 metros) de la orilla del techo perpendicular a la dirección de la operación del equipo mecánico. Cuando el equipo mecánico no esta en uso, las líneas de advertencia deberán ser levantadas a no menos de 6 pies (1.8 metros) de la orilla del techo.

**Cuidado y Mantenimiento del 2100:** 1) Inspeccione todo el equipo antes y después de cada uso para asegurarse que no se encuentre daño o deformación a cualquier equipo. 2) Inspeccione para asegurarse que no se encuentre deterioro como resultado de oxidación. Descarte si es necesario. 3) Siempre maneje el equipo con cuidado para asegurar el uso seguro y duradero. 4) No tire o deje caer cualquier equipo de una altura. 5) No use si fue expuesto a calor o frío extreme. 6) No use si esta mojado o congelado.

**Hecho en USA**  
**Acro Building Systems Inc.**  
**Acro Metal Stamping Inc.**  
**Milwaukee, WI**  
**ISO 9001:2008**



<b>MDL#</b>	<b>PRODUCT</b>
21000	Set of 4, Includes Flags
21010	Replacement Post
21020	Replacement Base
21030	100 Ft Flag Set