

WARNING

- Read and follow all warnings on this label prior to using the Aerial Tool Bin®.
- The Aerial Tool Bin is intended solely to store tools & hardware associated with work that typically occurs on aerial lifts.
- The Aerial Tool Bin was designed to safely hold a maximum limit of tools & hardware. See maximum weight limit imprinted on the bin.
- Do not stand *on* or *in* the Aerial Tool Bin.
- Secure the area below when using the Aerial Tool Bin and all of its components.
- Do not expose the Aerial Tool Bin to temperatures exceeding 210°F.
- Read and follow all warning labels located on the aerial lift itself prior to using the Aerial Tool Bin.
- Do not use as a safety harness anchoring point.
- This product complies with OSHA rule 1926.759(a) Securing loose items aloft.
- Thank you for putting your trust in the Tool Bin Man® and choosing the Aerial Tool Bin®...!

262-825-6784

ADVERTENCIA

- Lea y siga todas las advertencias de esta etiqueta antes de usar la Aerial Tool Bin®.
- La Aerial Tool Bin está destinada únicamente a almacenar herramientas y hardware asociados con el trabajo que normalmente se produce en los elevadores aéreos.
- La Aerial Tool Bin fue diseñada para contener de forma segura un límite máximo de herramientas y hardware. Consulte el límite máximo de peso impreso en el recipiente.
- No se pare sobre o en la Aerial Tool Bin.
- Asegure el área de abajo cuando utilice la Aerial Tool Bin y todos sus componentes.
- No exponga la Aerial Tool Bin a temperaturas superiores a 210°F.
- Lea y siga todas las etiquetas de advertencia ubicadas en el elevador aéreo antes de utilizar la Aerial Tool Bin.
- No utilizar como punto de anclaje del arnés de seguridad.
- Este producto cumple con la regla 1926.759(a) de OSHA.
- ¡Gracias por depositar su confianza en Tool Bin Man® y elegir el Aerial Tool Bin®...!

www.aerialtoolbin.com

AVERTISSEMENT

- Avant d'utiliser Aerial Tool Bin®, veuillez lire et suivre toutes les mises en garde figurant sur cette étiquette.
- L'Aerial Tool Bin est uniquement destiné à ranger les outils et le matériel associés aux travaux qui se déroulent habituellement sur les nacelles élévatrices.
- L'Aerial Tool Bin a été conçu pour contenir en toute sécurité un maximum d'outils et de matériel. Faites référence à la limite de poids maximum imprimée sur le bac.
- Ne vous tenez pas debout sur ou dans L'Aerial Tool Bin.
- Sécurisez la zone ci-dessous lorsque vous utilisez L'Aerial Tool Bin et tous ses composants.
- N'exposez pas L'Aerial Tool Bin à des températures supérieures à 210°F.
- Lisez et suivez toutes les étiquettes d'avertissement situées sur la nacelle élévatrice elle-même avant d'utiliser L'Aerial Tool Bin.
- Ne pas utiliser comme point d'ancrage du harnais de sécurité.
- Ce produit est conforme à la règle 1926.759(a) de l'OSHA qui stipule que les articles en vrac doivent être fixés en hauteur.
- Merci de faire confiance à Tool Bin Man® et d'avoir choisi L'Aerial Tool Bin®... !

AERIAL TOOL BIN®