



# EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA TRABAJO EN ALTURA

EQUIPMENT AND TOOLS  
FOR WORK AT HEIGHT



# ALZAHOMBRE PERSONAL AMP 32

## Especificaciones Specifications

 **12 m**  
Altura máxima  
de trabajo

Maximum Working  
Height

 **159 Kg**  
Capacidad  
Máxima

Maximum Capability

 **365 Kg**  
Peso de la  
máquina

Machine Weight

 **100 %**  
Funcionamiento  
100 % Eléctrico

100% Electric Operation

 **410 Kg**  
Peso de la  
máquina

Machine Weight

## Flexibilidad y Dinamismo Flexibility and Dynamism

- ◆ Extensión Eléctrica a Canastilla.  
Electrical Extension to Canastilla
- ◆ Estabilizadores No Marcantes.  
Non-Marking Stabilizers
- ◆ Neumáticos No Marcantes.  
Non-Marking Tires
- ◆ Indicador de presión estabilizadores.  
Pressure Stabilizers Indicator
- ◆ Indicador de nivelación.  
Leveling Indicator
- ◆ Bajada de Emergencia Auxiliar.  
Auxiliary Emergency Lowering
- ◆ Mástil de aluminio anodizado de bajo mantenimiento.  
Low Maintenance Anodized Aluminum Mast
- ◆ Fácil transporte.  
Easy Transport



# ESCALERA LG CAGE 8'-14' IAA FG W/WHL LIFT

## *Descripción General*

Proporcionando una forma segura de realizar tareas a grandes alturas y manteniendo ambas manos libres, la jaula de seguridad ajustable Little Giant ofrece una alternativa segura para atarse. Dado que muchas empresas requieren que sus trabajadores se enganchen a un anclaje adecuado antes de participar en este tipo de actividad, este accesorio les permite a los trabajadores mantener una posición segura mientras se mantienen en conformidad con las normas de seguridad.

Mantenga la comodidad con una jaula de seguridad. Aunque atar es una forma efectiva de mantener a los trabajadores seguros, este proceso a veces puede poner a los trabajadores en posiciones inseguras mientras intentan completar sus tareas de trabajo. En algunos casos, permanecer atado es difícil o incluso imposible de lograr. Con la ayuda de una jaula de seguridad, los trabajadores pueden moverse libremente en la parte superior de la escalera sin riesgo de caerse mientras usan ambas manos.

## *General Description*

Providing a safe way to perform tasks at high heights while keeping both hands free, the Little Giant Adjustable Safety Cage offers a safe alternative to tethering. Since many companies require their workers to attach to a suitable anchorage before engaging in this type of activity, this attachment allows workers to maintain a safe position while remaining in compliance with safety regulations.

Maintain comfort with a safety cage. Although tethering is an effective way to keep workers safe, this process can sometimes put workers in unsafe positions as they attempt to complete their work tasks. In some cases, staying tied is difficult or even impossible to achieve. With the help of a safety cage, workers can move freely at the top of the ladder without the risk of falling while using both hands.



# PLATAFORMA LAYHER

## *Descripción General*

La plataforma de acero , muy fuerte , se aprecia particularmente en aplicaciones industriales debido a su superficie perforada.

## *Beneficios*

- Ahorra tiempo en montaje y desmontaje en forma cómoda y económica.  
Save time on assembly and disassembly in a comfortable and economical way.
- Adecuado para cualquier trabajo, compatible con otros sistemas y productos Layher.  
Suitable for any job, compatible with other Layher systems and products.
- Proyectado en longitudes estándar, que van desde 0.73m hasta 3.07m dependiendo de las cargas y aplicaciones.  
Projected in standard lengths, ranging from 0.73m to 3.07m depending on loads and applications.

## *General Description*

The very strong steel deck is particularly appreciated in industrial applications due to its perforated surface.

- Seguridad conforme a normativas europeas.  
Safety in accordance with European regulations.
- Durabilidad del material y sin necesidad de mantenimiento.  
Material durability and maintenance-free