

# Mamut. Plataforma de suelo de gran tamaño, con la mayor robustez.



- Construcción en acero con estructura monobloque, de gran resistencia.
- Refuerzos en las esquinas para aumentar la resistencia a los golpes.
- Fabricadas en acero pintado epoxy.
- Con cuatro sensores de carga H8C Rebel, con protección IP67 clase C3, aptos para metrología legal.
- $\bullet$  Indicadas para sobresuelo o empotrar, con ajuste superior de los pies.



Esquinas reforzadas Alta resistencia a los golpes.



Argolla de sujeción Para elevar cómodamente la plataforma.

## **Utilizaciones principales**

Las plataformas **Mamut** están diseñadas para el pesaje de grandes cargas, gracias a su estructura gruesa de hasta 4 mm y chapa de acero lagrimado de 5,5 mm que garantizan la máxima resistencia a las cargas más pesadas.

Se fabrican en tres tamaños de plataforma: (3000x1500, 3000x2000, 4000x1500mm) para adaptarse a sus necesidades.

Su resistente acabado en epoxy permite utilizarlas tanto en zonas secas como en zonas húmedas. Este acabado epoxy convierte la plataforma en una superficie impermeable fácil de limpiar, muy resistente a los ácidos, golpes, rayaduras y productos detergentes.

Dispone de cuatro células de carga en las esquinas que permiten un pesaje más preciso. Las células Gram H8C Rebel C3 disponen de protección IP-67 y aprobación OIML de clase C3; válidas para aplicaciones donde sea necesario el requisito de metrología legal.

La construcción de la estructura abierta facilita también el mantenimiento. Todo está diseñado para que la Serie Mamut se adapte a sus exigencias de higiene y limpieza.

La Mamut se puede conectar a todos los indicadores fabricados por GRAM PRECISION.

# Pies regulables

Los pies regulables permiten nivelar la plataforma aunque haya posibles irregularidades del suelo y garantizan la transmisión óptima de la fuerza a los sensores de carga.



## **Opciones disponibles**

- Columna CS-1.
- Indicador en metrología legal: K2, K2E, K2N, K2EN, K2P y K4i.
- Indicadores para un uso interno: K3, K3i, K1, K5i, IVP, IKP y SC2.
- Impresoras PR3/PR3W.
- Indicador repetidor remoto RD3/RD3W.

#### Características técnicas

| Modelo               | Mamut<br>3015-3T   | Mamut<br>3020-3T | Mamut<br>3020-6T | Mamut<br>4015-6T |  |
|----------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|--|
| Referencia           | 60907              | 60908            | 60909            | 60910            |  |
| Grosor Chapa         | 5,5mm              |                  |                  |                  |  |
| Grosor Estructura    | 3mm                |                  | 4mm              |                  |  |
| Capacidad            | 3000 kg            | 3000 kg          | 6000 kg          | 6000 kg          |  |
| Resolución           | 1000 g             | 1000 g           | 2000 g           | 2000 g           |  |
| Estructura           | Acero pintado      |                  |                  |                  |  |
| Células de carga     | H8C Rebel Clase C3 |                  |                  |                  |  |
| Caja suma            | ABS IP-67          |                  |                  |                  |  |
| Dimensiones (mm)     | 3000 x 1500        | 3000 x 2000      |                  | 4000 x 1500      |  |
| Altura minima (mm)   | 115                |                  |                  |                  |  |
| Altura máxima (mm)   | 125                |                  |                  |                  |  |
| Peso neto total (kg) | 290                | 410              | 10 415           |                  |  |

#### Dimensiones exteriores (mm)



