

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/mesa-de-acero-inoxidable-80x70x85cm-p-536.html>



## Mesa de acero inoxidable 80x70x85cm

precio **165.00 Euro**

Disponibilidad **disponible**

Tiempo de envío **4 días**

Número de catálogo **YG-09006**

Código del fabricante **YG-09006**

### Descripción del producto

#### Mesa de acero inoxidable 80x70x85cm

##### Descripción del Producto:

Mesa central atornillada con balda de **YATO**, dimensiones **800 x700 x850** .

La mesa central con balda está fabricada en acero inoxidable **SS201** de alta calidad, adaptada para su uso en gastronomía en condiciones de uso intensivo.

Las juntas soldadas cuidadosamente hechas y las superficies lisas hacen que sea muy fácil de limpiar.

El tablero de la mesa está hecho de chapa maciza de **0,8 mm** de espesor con perfiles de refuerzo adicionales. Además, la parte superior está reforzada desde la parte inferior con una tabla de madera laminada de **20 mm** de espesor, que la endurece y humedece, y al mismo tiempo es resistente a la humedad. Gracias a esto, el tablero de la mesa puede alcanzar una capacidad de carga de hasta **150 kg**.

Además, el estante inferior fijo es muy funcional y le permite aprovechar al máximo el espacio de trabajo. Su capacidad de carga de hasta **35 kg** le permite almacenar útiles platos y dispositivos.

Las patas de la mesa están hechas de perfiles redondos y tienen un ajuste de altura de **+/- 15 mm**, lo que permite nivelar la mesa incluso en superficies irregulares. Además, cuentan con almohadillas de plástico que protegen el suelo de los arañazos. Una ventaja muy importante de la mesa **YATO** es el sistema de torsión utilizado. Una vez embalada, la mesa cabe en una pequeña caja de cartón, gracias a lo cual los costes de transporte son relativamente bajos. También ocupa poco espacio en el almacén. El proceso de plegado de la mesa es muy rápido y sencillo. Las soluciones aplicadas garantizan una estructura muy estable, rígida y duradera.

##### Parámetros:

Longitud [mm]: 700

Ancho [mm]: 800

Alto [mm]: 850

Material: SS201

Capacidad de carga [kg]: 150