



Caja universal K 470 Plus - tipo campana

Con la K 470 Plus, ZARGES persigue un innovador sistema de almacenamiento: un sistema de transporte de dos piezas formado por una parte superior y otra inferior. De esta forma es posible combinar entre sí elementos de diferentes alturas con lo que se crean numerosas posibilidades de variación.



Descripción del producto

- Sistema de transporte de dos piezas compuesto por un componente superior y un componente inferior.
- Es posible combinar de forma flexible con 2 medidas básicas que, a su vez, se pueden combinar con dos componentes superiores diferentes.
- Acceso sencillo y ergonómico al contenido a través de la tapa o retirando el componente superior. De este modo, se reduce el recorrido de elevación y se permite el funcionamiento de los equipos en la caja.
- Apilable con la serie K 470.
- Modelos específicos para el cliente bajo pedido.
- Junta de sellado tanto en el componente superior desmontable como en la tapa.
- Tapa con bisagras de acero inoxidable y junta de estanqueidad.
- De serie disponible en 2 medidas estándar: 550 x 350 mm y 750 x 550 mm (largo x ancho interior). Posibilidad de medidas especiales bajo pedido.





- Según altura nerviaciones perimetrales como refuerzo adicional.
- Caja universal apilable de aluminio.
- Cantoneras de aluminio fundido para apilar.
- Juntas de perfil completamente soldadas.
- Los cierres se pueden equipar con cerradura con llave, muelle contra apertura accidental, precinto o candado hasta 6 mm.
- La medida interior se reduce en la boca de la caja por 30 mm (largo y ancho). Medidas especiales bajo pedido.
- Asas con muelle extra anchas para mayor confort y mejor ergonomía. Muy robustas con capacidad de carga de hasta 50 kg.
- Cierre Confort ZARGES extra ancho, ergonómico y con vida útil extremadamente larga.

Características del producto

Asas Asas con resorte	Cantoneras para apilar Sí	Cierres Cierres confort	Color de las cantoneras para apilar Aluminio natural	Junta Junta de la tapa adherida con espuma
Material Aluminio	Material de las cantoneras para apilar Aluminio	Ruedas integradas No		

Variantes de producto

Número de artículo 40500	Número de artículo 40501	Número de artículo 40502
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------



Denominación	Denominación	Denominación
Componente inferior	Componente superior: Altura total con componente inferior de 150 mm: 370 mm	Componente superior: Altura total con componente inferior de 150 mm: 530 mm
La. x An. x AL. exterior max.	La. x An. x AL. exterior max.	La. x An. x AL. exterior max.
600 mm × 400 mm × 180 mm	600 mm × 400 mm × 250 mm	600 mm × 400 mm × 410 mm
La. x An. x AL. interior	La. x An. x AL. interior	La. x An. x AL. interior
550 mm × 350 mm × 150 mm	550 mm × 350 mm × 230 mm	550 mm × 350 mm × 390 mm
Nerviaciones en las esquinas	Nerviaciones en las esquinas	Nerviaciones en las esquinas
No	Sí	Sí
Nerviaciones perimetrales	Nerviaciones perimetrales	Nerviaciones perimetrales
No	No	Sí
Peso	Peso	Peso
2.6 kg	4 kg	4.7 kg
Volumen	Volumen	Volumen
29 l	42 l	73 l
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo
40503	40504	40505
Denominación	Denominación	Denominación
Componente inferior	Componente inferior	Componente superior: Altura total de 530 o 600 mm
La. x An. x AL. exterior max.	La. x An. x AL. exterior max.	La. x An. x AL. exterior max.
800 mm × 600 mm × 180 mm	800 mm × 600 mm × 250 mm	800 mm × 600 mm × 410 mm
La. x An. x AL. interior	La. x An. x AL. interior	La. x An. x AL. interior
750 mm × 550 mm × 150 mm	750 mm × 550 mm × 220 mm	750 mm × 550 mm × 390 mm
Nerviaciones en las esquinas	Nerviaciones en las esquinas	Nerviaciones en las esquinas
No	Sí	Sí



Nerviaciones perimetrales
No
Peso
4.8 kg
Volumen
62 l

Nerviaciones perimetrales
No
Peso
5.5 kg
Volumen
91 l

Nerviaciones perimetrales
Sí
Peso
8.6 kg
Volumen
157 l

Número de artículo
40506
Denominación
Componente superior: Altura total de 730 o 800 mm
La. x An. x AL. exterior max.
800 mm × 600 mm × 610 mm
La. x An. x AL. interior
750 mm × 550 mm × 590 mm
Nerviaciones en las esquinas
Sí
Nerviaciones perimetrales
Sí
Peso
10.5 kg
Volumen
240 l