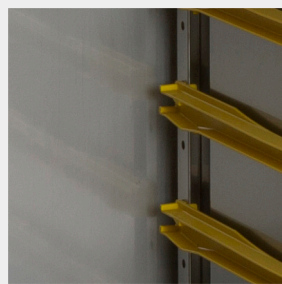


Sterisystem® Stericart cerrado



Nuestros Stericarts Sterisystem® cerrados de acero inoxidable resistentes al túnel de lavado se fabrican basándose en las dimensiones de la norma DIN doble de 300 x 600 mm, con la idea de poder utilizar 2 posiciones DIN una tras otra. Gracias a la profundidad adicional de 50 mm en la parte posterior, este carro de transporte también puede utilizarse para el transporte estéril de conjuntos ligeramente más largos. Estos Stericarts cerrados Belintra Sterisystem® se caracterizan por sus guías amarillas, paragolpes de plástico, mangos y cierre. El modelo bajo (1100 mm) puede utilizarse también como campo estéril en el quirófano. Este carro para cajas es un dispositivo de transporte universal que ahorra espacio. Es adecuado para 2 cestas o estantes de alambre DIN o 1 cesta o estante de alambre ISO por nivel. El nuevo modelo "Extra-Wide" puede servir para transportar paquetes de hasta 950 x 600 mm.

Los Sterisystem® Stericarts cerrados, resistentes a túneles de lavado y a golpes, con su diseño único que ahorra espacio, son perfectos para transportar de forma segura instrumental estéril desde y hacia el quirófano y sets contaminados a la unidad de esterilización.



» Resistente al túnel de lavado

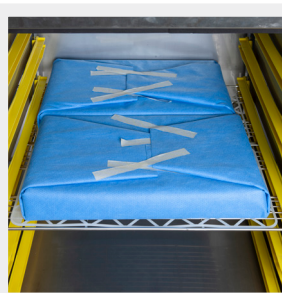
Los carros para cajas cerradas Sterisystem® están diseñados de tal forma que evitan cualquier resto de humedad tras el secado. Las guías sintéticas también son resistentes al túnel de lavado*. A diferencia de las guías de acero inoxidable, el plástico de alta calidad garantiza un funcionamiento suave y una reducción sustancial del ruido al deslizar las cestas o bandejas de transporte de acero inoxidable o los módulos de plástico hacia dentro y hacia fuera. Además, las guías sintéticas protegen las bandejas de instrumentos envueltas contra perforaciones y absorben el ruido durante el transporte.



» Ergonómico

Las puertas de estos carros de transporte de acero inoxidable se abren hasta 270° y encajan en las paredes laterales con imanes cuando están en posición abierta. Esto garantiza un fácil acceso al carro.

El modelo alto sigue permitiendo al usuario ver por encima de la parte superior del carro durante el transporte. El modelo bajo también se puede utilizar como carro portaequipajes con un campo estéril en el quirófano.



» Carga óptima y ahorro de espacio

Los carros para cajas altas están equipados con 9 pares de patines y los carros para cajas bajas con 6 pares. Gracias al elevado número de posiciones, la carga se optimiza sin perder espacio.

Transportar los instrumentos en estanterías de alambre DIN Perfo-Safe® o en cestas de alambre DIN Perfo-Safe® permite duplicar la capacidad por nivel.

* Instrucciones de secado: 8 minutos a 85°C en aire seco. El aire seco es aire con una humedad relativa máxima del 60% a una temperatura ambiente de 21°C. Convertido esto es una humedad relativa de máximo 1,1% a 85°C.



» Seguridad

El carro puede sellarse en la parte delantera con un precinto rompible, para garantizar la esterilidad desde la unidad de esterilización hasta el quirófano y evitar también la contaminación durante el transporte de vuelta.

Se recomienda colocar las cestas de instrumentos embaladas sobre alfombrillas antideslizantes de silicona para evitar que se muevan durante el transporte y reducir los niveles de ruido.



» Identificación

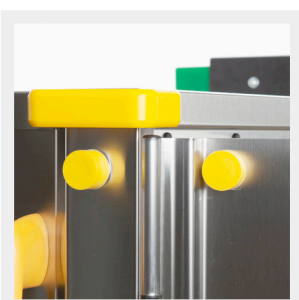
Los Stericarts cerrados incorporan de serie un portadocumentos lateral (A4) para garantizar que los carros y su contenido puedan identificarse desde el exterior.



» Ruedas

Los carros de transporte están equipados con cuatro ruedas giratorias dobles Tente® de 125 mm de diámetro. Las dos ruedas delanteras tienen freno y bloqueo direccional. Las ruedas están equipadas con un cubo sobre cojinetes de acero inoxidable.

Los carros están equipados con cuatro parachoques para evitar daños en puertas y paredes.



» Imanes resistentes al lavado

El carro de transporte de acero inoxidable Sterisystem® está equipado con 4 juegos (2 juegos por puerta) de imanes de neodimio resistentes al lavado del carro que están incrustados en una carcasa de silicona. Los imanes de neodimio son los más potentes que existen.

El diseño de la carcasa de silicona permite una alineación perfecta de los imanes, lo que resulta en una potencia de conexión óptima entre los imanes y garantiza que las puertas permanezcan abiertas durante el proceso de limpieza del carro.



» Asas

Los carros de transporte Sterisystem® bajos están equipados con 1 asa amarilla horizontal a cada lado, mientras que los carros altos están equipados con 2 asas verticales a cada lado para garantizar una maniobrabilidad suave.





» Indicación de estado

Estos carros de transporte están equipados con una pantalla de estado en la que "verde" indica que el carro contiene mercancías limpias y estériles. "Rojo" indica que el carro está volviendo después de su uso en el quirófano.

Instrucciones de secado: 8 minutos a 85°C en aire seco. El aire seco es aire con una humedad relativa máxima del 60% a una temperatura ambiente de 21°C. Convertido esto es una humedad relativa de máximo 1,1% a 85°C.

» Sterisystem® Stericart cerrados



» Sterisystem® Stericart cerrado - Bajo - DIN doble

Número de artículo	Guías	Peso	Dimensiones ext.
19031 00039	1 columna con 6 posiciones tipo DIN doble (600 x 600 mm)	58 kg	736 x 736 x 1100 mm



» Sterisystem® Stericart cerrado - Alto - DIN doble

Número de artículo	Guías	Peso	Dimensiones ext.
19031 00038	1 columna con 9 posiciones tipo DIN doble (600 x 600 mm)	78 kg	736 x 736 x 1600 mm



» Sterisystem® Stericart cerrado - XW

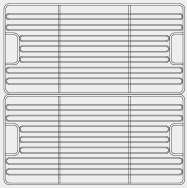
Número de artículo	Columnas	Peso	Dimensiones ext.
19031 00042	1 columna con 5 posiciones de tipo ISO W 1 columna con 4 posiciones de tipo DIN para baldas de 300 x 600 mm 1 columna con 4 posiciones para baldas de 950 mm de ancho	95 kg	1084 x 736 x 1600 mm



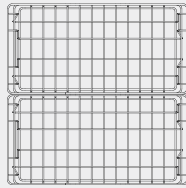
» Sterisystem® Stericart cerrado - 2 x DIN

Número de artículo	Columnas	Peso	Dimensiones ext.
19031 00044	2 columnas con 6 posiciones tipo DIN (600 x 300 mm) 1 columna con 2 posiciones para estante Dina (650 x 600 mm) Nº Art. 19031 00047	82 kg	786 x 736 x 1600 mm

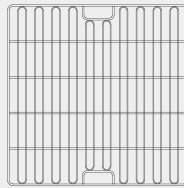
» Soportes para su uso en los carros de transporte cerrados



2 x estante de alambre DIN
600 x 300 mm
o
1 x estante de alambre ISO
600 x 400 mm



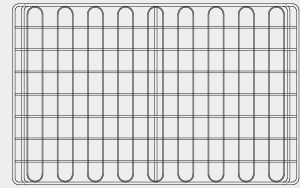
2 x cesta de alambre DIN
600 x 300 mm
o
1 x cesta de alambre ISO
600 x 400 mm



1 x estante de alambre DIN doble
600 x 600 mm

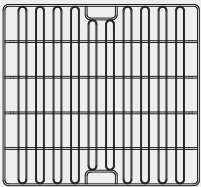


1 x módulo o cesta PC o ABS
600 x 400 mm



XW estante cesta
950 x 600 mm

Sólo para uso en el compartimento superior del carro cerrado para cajas de acero inoxidable Sterisystem® (19031 00042)



1 x estante de alambre Dina
650 x 600 mm