

ESPECIALISTA PARA LA LOGÍSTICA DE ESTERILIZABLES



CESTAS DE ACERO INOXIDABLE

Cestas de estériles con asidero... ...este clásico satisface sus altas exigencias higiénicas con alta calidad de fabricación!



Cesta de esterilizables 1/2 UTE con asideros. de manera que las cestas se puedan colgar



La formación de la malla de las cestas se ajusta a la disposición normalizada de los ganchos en carros de ganchos o guías murales de ganchos, directamente



Cesta de esterilizables 2 UTE con asideros



Cesta de esterilizables 1 UTE con asideros.



Todas las cestas estándar HUPFER® son apilables.

Si desea almacenar, seleccionar, transportar o poner a disposición de manera segura material estéril empaquetado individualmente, tiene con las cestas de estériles HUPFER® de alambre de acero inoxidable, material 1.4301, con pulido electrolítico un producto valioso. Máximas exigencias de calidad se consiguen p.e. por medio de la construcción de malla cerrada, cuyo bucle se suelda a la parte central del marco superior. Por ello en nuestras cestas no hay ni rebabas ni cantos afilados. Esto significa por un lado la máxima seguridad en el trabajo

para su equipo - por otro lado esa particular construcción protege el empaquetado del material estéril de posibles roturas. El marco en la base de estas cestas aptas para el lavado y la esterilización está conformado como base de apilado. Con ello se pueden apilar las cestas unas sobre otras sin problemas. Independientemente de la puesta a disposición sobre la mesa de empaquetado o en el transporte posterior. Para un eficiente proceso de acopio y evacuación se prestan para su utilización en el reconocido KÄNGURUH-SYSTEM® de HUPFER®.



Para máxima seguridad....sin cantos ni rebabas por bucles posicionados bajo el centro del marco superior!





La especial construcción de mallas cerradas de las cestas de esterilización HUPFER® le aporta la máxima seguridad en el trabajo y extraordinarias cualidades de limpieza.

Los extremos de los bucles de las mallas se posicionan en el centro de la parte inferior del marco superior - no hay cantos afilados ni rebabas.

El programa estándar se compone de seis cestas de estériles diferentes, empezando con 1/2 UTE, 1 UTE y 2 UTE con asidero, 1 UTE con abertura en el lateral largo o lateral corto, hasta el 1/2 UTE con acceso inclinado.

- · Sin rincones sucios, rebabas o cantos gracias a una construcción de mallas cerradas – para la máxima higiene y máxima seguridad en el trabajo.
- · Apropiado para procesos de lavado y esterilización.
- · Mallas dispuestas específicamente para guías murales de ganchos y carros de ganchos (también de aplicación en carro de curas).
- · Con certificado de verificación TÜV para la máxima seguridad.

Cestas de esterilización con abertura... ...usted tiene un acceso óptimo en cualquier momento al material de trabajo!



Cesta de esterilización 1 UTE con abertura delante y asideros laterales.



Cesta de esterilización 1 UTE con Cesta de esterilización 1/2 UTE con abertura lateral. acceso inclinado.

Independientemente de si utiliza cestas de esterilización HUPFER® en guías murales de ganchos, carros de ganchos, así como para almacenaje en armarios, de aplicación en sistemas de estanterías Norm 5 Medidul, en quirófanos, ambulancias, salas de preparación o salas de planta - en nuestra oferta encontrará la cesta idónea adaptada óptimamente a cada aplicación.

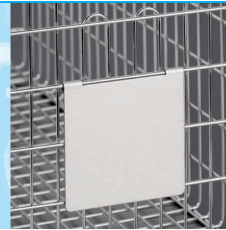
Con una capacidad de carga de hasta 30 Kg las cestas de esterilización HUPFER® tienen muchas aplicaciones.

Como complemento al programa estándar de cestas existen disponibles entre otras, cestas con abertura delantera o lateral de acceso, y también con acceso inclinado. Con ello se consigue una rápida puesta a disposición de material desechable y material re-utilizable en cantidades discrecionales en los puestos de trabajo. Los soportes en ángulo disponibles en el programa de accesorios se utilizan por ejemplo en carros de ganchos o



Para mayor claridad... ...prácticos accesorios aumentan el confort en las tareas cotidianas!





Información sobre el contenido de la cesta o subdi visión nos lo facilita por ejemplo el letrero disponible en el programa de accesorios. Fabricado en acero inoxidable, material 1.4301, permite fácilmente en cualquier momento ser montado y ser desmontado sin



El soporte en ángulo para cestas facilita el trabajo y simplifica procesos en el puesto de trabajo.





guías de ganchos murales. Por la posición inclinada de las cestas de esterilización que se consigue se facilita claramente de nuevo el acceso al material de trabajo. Más allá se pueden suministrar separadores, que se pueden instalar fácilmente sin necesidad de herramientas. Para una claridad óptima disponemos del letrero de acero inoxidable, material 1.4301.

- · Los modelos con apertura delantera o lateral garantizan un acceso óptimo – incluso con las cestas apiladas.
- · Separador de aplicación sin herramientas para mayor orden y claridad en el material almacenado.
- · Modelo con acceso inclinado para un mejor acceso.
- · Una capacidad de carga de hasta 30 Kg permiten muchas aplicaciones.
- · Soportes en ángulo para cestas para más ergonomía y facilidad en el trabajo.

Cestas cajón para esterilizables... ...con ellas también ahorra espacio - las cestas son apilables y encajables!





Cesta cajón para esterilizables.



También cestas de esterilización de distintas profundidades son apilables y encajables entre sí.





Si la pestaña abatible no se encuentra hacia el interior, las cestas de esterilización son encajables.



Para poder apilar las cestas de esterilización, unas sobre otras, sencillamente se deben abatir las pestañas hacia el interior.



Si desea alcanzar el más alto estándar de higiene en sus circuitos de acopio y evacuación de esterilizables, entonces las cestas de estériles apilables y encajables de HUPFER® son una buena base. El específico diseño de los alambres para la construcción de la cesta, protegido por DBGM, garantiza óptimas condiciones de lavado y esterilización. Todos los extremos de los alambres se hallan protegidos por el doble marco superior. No hay ni cantos afilados ni rebabas. La alta calidad

de fabricación del alambre electropulido, material 1.4301, procura la máxima rentabilidad de estos productos por su larga vida útil. Por medio del marco superior las cestas de esta serie se pueden utilizar en armarios con guías, así como en el sistema Norm 5 de estanterías de acero inoxidable, o también en el KÄNGURUH-SYSTEM® de HUPFER®. Las cestas están disponibles en formato 1/1, 1/2, 1/3 de UTE por distintas alturas, o se pueden suministrar adaptadas a tamaño Norma ISO.



Cestas para esterilizables apilablespara el acopio y evacuación de material estéril empaquetado en blando!



Por ser encajables estas cestas de esterilizables se pueden lavar en grandes cantidades al mismo tiempo en la



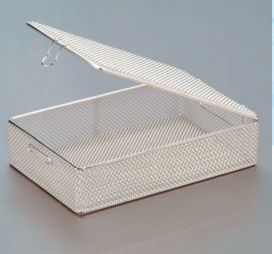
Las cestas se envían al circuito del material estéril sin contenedor, por ejemplo mediante el KÄNGURUH-SYSTEM de HUPFER®

empaquetadas con el juego de instrumental se colocan en las cestas de esterilizables.

Empaguetado en bandejas de inmersión HUPFER®, el material estéril almacenado se puede poner fácilmente y de forma segura en cestas de esterilización HUPFER® y así ser conducido al circuito de acopio y evacuación de estériles. Estas cestas con dimensiones exteriores optimizadas tienen la misma disposición básica del alambre que las cestas cajón para esterilización. Están disponibles en las medidas 1/1 y 1/2 UTE y se dejan introducir sobre guías en L, por ejemplo en la góndola del KÄNGURUH-SYSTEM® de HUPFER®.

- · De aplicación en sistemas de estanterías Norm 5 Medidul, sistemas de armarios con guías en L o en U o también en el KÄNGURUH-SYSTEM® de HUPFER®.
- · Ahorro en contenedores por el uso de cestas para estériles apilables.
- · Por ser encajables es posible limpiar una gran cantidad al mismo tiempo en la lavadora.
- · Almacenaje en espacio reducido cuando no se utilizan.
- · Sin piezas sueltas susceptibles de pérdida al apilar o encajar.

Cajas para pequeñas piezas... ...lavar de forma segura y a fondo - con cajas HUPFER® no se pierde nada!





La caja estándar de HUPFER® de tejido de malla fina está disponible en diversos tamaños. Está equipada con una tapa fijada a la cesta. El sencillo sistema de cierre procura que nada se pierda.



La caja de malla fina para pequeños elementos garantiza un seguro almacenamiento durante procesos de lavado y aclarado.



Caja con tapa suelta y cierre giratorio.



Caja con tapa fija y cierre giratorio.



Caja en versión de chapa perforada. Ningún instrumental se sale por los laterales, protección segura, malla amplia en el fondo para óptima limpieza y rápido secado después del proceso de lavado. Cierre rápido con una mano para más seguridad.

Ventajas y aplicaciones

- · Versiones y tamaños para cada aplicación, también como caja para pequeños elementos.
- · Tejido de malla fina proteje el instrumental.
- · Diversos tipos de tapas y cierres para todas las circunstancias y exigencias individuales.
- · En las cajas de chapa perforada los laterales de chapa perforada evitan que puntas del instrumetal salgan y con ello se produzcan heridas.
- · Instrumental ya empaquetado se almacena y transporta protegido.

Si desea lavar, transportar y almacenar su instrumental de forma segura, HUPFER® le ofrece un amplio espectro de apreciadas cajas de alta calidad. Disponibles en varios tamaños, fabricadas, fabricadas en alambre de acero inoxidable pulido electrolítico, material 1.4301, o fabicadas con chapa perforada. Diversos tipos de tapas - sueltas o fijas, con cierre de seguridad estándar, cierre giratorio o cierre rápido - ofrecen máxima seguridad para su costoso equipamiento e incrementan el aprovechamiento para usted.



Cestas especiales... ...para cada aplicación y todas las exigencias – bajo pedido también individualizadas para usted!



inoxidable, material 1.4301. Estas cestas están disponibles en tres tamaños y equipadas con sujeciones especiales para guías murales.



Esta cesta de alambre para el laboratorio está disponible en nueve tamaños distintos. Fabricado en acero inoxidable, material 1.4301, pulido electrolítico y acabado de alta calidad.



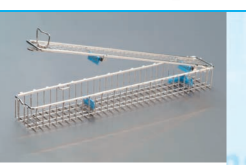
La cesta de transporte es de acero inoxidable, material 1.4301, pulido electrolítico y está equipado con un asa de transporte abatible.



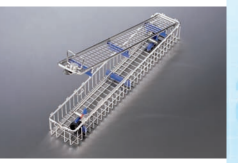
Los contenedores de alambre HUPFER® colgables procuran claridad y orden. Disponibles en los tamaños 3, 4 ó 5.

Con una gran variedad de cestas para las más variadas aplicaciones, empezando con la cesta para catéteres, pasando por la cesta de alambre, la cesta de transporte y hasta el contenedor de alambre HUPFER® le ofrece todos los productos de alambre, necesarios para el entorno clínico. Siempre adaptados a la práctica, de material de la máxima calidad y con las mejores cualidades higiénicas, absolutamente bien fabricados.

Cestas para endoscópios HUPFER®... ...seguridad para su caro instrumental en el circuito de esterilización!



Cesta de endoscopia para el almacenamiento de un instrumento.



Cesta de endoscopia para el almacenamiento de dos instrumentos.



Para un endoscopio con caja para elementos pequeños y alojamiento para cable de luz



Cestas de endoscopia HUPFER® están concebidos para fácil utilización y protegen de forma segura al caro instrumetal.

Si quiere de forma segura y práctica poner a disposición, almacenar, transportar, lavar y esterilizar costosas ópticas con cestas de endoscopia HUPFER® tiene una opción segura. Estas cestas están fabricadas con alambre de acero inoxidable de alto valor, material 1.4301, pulido electrolítico. El contorno exterior está libre de rebabas y es liso. Gracias a sujeciones intercambiables de silicona se pueden ajustar a distintos instrumentos. El cierre especial giratorio de la tapa es de fácil uso y seguro contra apertura accidental.

- · Contornos lisos evitan el deterioro del material de empaquetado durante el proceso de esterilización.
- · Sujeciones intercambiables de silicona para el almacenamiento de diferentes ópticas.
- · Mejores propiedades de lavado por óptima disposición del alambre.
- · Seguridad para las ópticas gracias a tapa con cierre giratorio.
- · Caja para elementos pequeños evitan pérdidas o roturas.
- · Fabricación de calidad de alambre de acero inoxiadable, material 1.4301, pulido electrolítico.



Cestas y pestañas de alambre... ...de múltiples aplicaciones en mesas de empaquetado!



Ejemplo de aplicación: 2 columnas de servicios, en medio un soporte con ganchos para acoger por ejemplo cestas y pestañas de



Cestas y pestañas HUPFER® con alta calidad de ejecución - tienen las mejores cualidades de limpieza y por ello responden a las máximas exigencias de higiene.

Específicamente para los puestos de empaquetado en los departamentos de esterilización ofrece HUPFER® un amplio programa de diversas cestas y pestañas. Por medio de una disposición clara y ergonómicamente conveniente del material de empaquetado consigue en el puesto de trabajo un orden sistemático, procurando más efectividad y potenciando al mismo tiempo la capacidad productiva del trabajador.

Todas las cestas HUPFER® se fabrican en alambre pulido electrolítico de acero inoxidable, material 1.4301. Se producen completamente sin rebabas. Los espesores del alambre son 5,0 mm en el marco exterior, y 2,5 mm en los planos.

La cadena de proceso cerrada...garantiza el éxito a largo plazo!







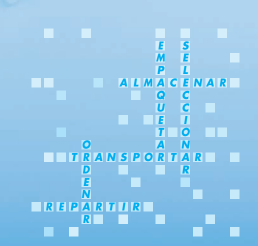






No sólo los componentes individuales, sino el sistema sin lagunas le garantiza una cadena de proceso cerrada. Junto a las cajas y cestas especiales HUPFER® les ofrecemos un completo y práctico programa de productos, especialmente ajustado a cada una de las funciones logísticas como por ejemplo seleccionar, empaquetar, ordenar, transportar, almacenar y repartir.

Somos los especialistas para la logística de esterilizables. ¡Con nosotros dominará su cadena de proceso!



Todos los datos / medidas son aproximados. Reservado el derecho de modificación técnica: