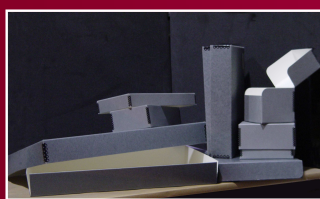


Stem



Catálogo de productos 2012

Accesorios para carros de transporte con cajones



Accesorios opcionales para los carros referencia STE00204/1, STE00204/2, STE00204/3, STE00202/1, STE00202/2, STE00203/1, STE00203/2.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00205/1	Cerradura manual con llave.	
STE00205/2	Bandeja lateral abatible. Rojo, azul, verde, amarillo y acero inoxidable.	
STE00205/3	Soporte arco para cajas basculantes.	
STE00205/4	Base de conexión eléctrica.	

Archivador a prueba de incendios



- **Construcción a medida según las necesidades:** Disponible con dos, tres o cuatro cajones. Los tres modelos cuentan con una capa de protección ignífuga de 38 mm alrededor del perímetro. También disponen de sellado intumescente alrededor de los cajones, que permite cerrar las resistencias si se produce un incendio. Entre los cajones se instalan unas capas resistentes al fuego que aseguran un aislamiento individual de éstos. Además, un plinto absorbedor de golpes proporciona una máxima absorción en caso de derrumbamiento de piso.

- **Protección incorporada:** Cada cajón se encuentra protegido individualmente. Incluso si uno de los cajones se deja abierto por accidente, los demás cajones cerrados se encuentran protegidos por las particiones incorporadas ignífugas. Los cajones disponen de ficheros colgantes resistentes ajustables, con capacidad para carpetas de tamaño de papel de escritura o A4. Se suministra con un solo mecanismo de cierre. La cerradura se acciona mediante la pulsación de un botón para que todos los cajones queden cerrados.

- **Cierre de calidad:** La versión estándar del archivador lleva un cierre de llave Chubb Ava. Éste se encuentra en el cajón superior y controla todos los cajones. Se suministra un cierre de llave como estándar.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
521-2203	Cajones: 2.	Medidas: 817L x 551Al x 780An mm Medidas Interiores: 268 x 387 x 600 mm Capacidad: 124 l
521-2303	Cajones: 3.	Medidas: 1160L x 551Al x 780An mm Medidas Interiores: 268 x 387 x 600 mm Capacidad: 187 l
521-2406	Cajones: 4.	Medidas: 1504L x 551Al x 780An mm Medidas Interiores: 268 x 387 x 600 mm Capacidad: 249 l

Archivador multimedia



Disponible con varios cajones de 442 mm de ancho cada uno (medida interior). Los canales interiores pueden ajustarse a varias medidas, solo basta con introducir el separador de metal en la ranura correspondiente, al principio y al final de cada cajón. Los archivadores tienen la gran ventaja de permitir abrir totalmente los cajones. Por razones de seguridad, sólo puede abrirse un cajón cada vez, así se evita que el archivador pierda estabilidad y pueda volcarse.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
501-4000	4 cajones. Café y crema.	Medidas: 630L x 760Al x 520An mm
501-5000	5 cajones. Café y crema.	Medidas: 635L x 955Al x 575An mm
501-6000	6 cajones. Café y crema.	Medidas: 630L x 1092Al x 520An mm
501-7007	7 cajones. Café y crema.	Medidas: 635L x 1295Al x 575An mm
501-8008	8 cajones. Café y crema.	Medidas: 635L x 1465Al x 575An mm
501-9009	9 cajones. Café y crema.	Medidas: 635L x 1635Al x 575An mm

Archivador para almacenar microfilms



El espacio se divide con unas tiras de plástico especiales que forman tres filas para colocar cartuchos/rollos, o dos filas para colocar fichas/fundas en cada cajón. Nuestros separadores de 152 x 101 mm sirven para mantener cada artículo en su sitio. Se insertan entre las filas y pueden moverse a cualquier posición dentro del cajón. El brazo de 152 mm se utiliza para fichas/fundas y el brazo de 101 para cartuchos/rollos de film.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
501-BMH10	Cajones: 10.	Medidas: 630L x 1355Al x 430An mm Medidas Interiores: Cajón 110 x 327 x 576 mm
501-BMH5	Cajones: 5.	Medidas: 630L x 730Al x 430An mm Medidas Interiores: Cajón 110 x 327 x 576 mm
501-BMH7	Cajones: 7.	Medidas: 630L x 980Al x 430An mm Medidas Interiores: Cajón 110 x 327 x 576 mm

Archivador Planero 10 cajones de Madera



Idóneo deslizamiento de sus cajones metálicos, dotados de guías equipadas con rodamiento a bolas. Madera de haya natural, interiores gris. 10 cajones.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00481/A	Archivador A0.	Medidas: 139L x 98An x 95Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 5Al cm (cajón)
STE00481/A1	Tapa para STE00481/A.	Medidas: 139L x 98An x 2Al cm
STE00481/A2	Zócalo para STE00481/A.	Medidas: 139L x 98An x 9Al cm
STE00481/A5	Sección 5 cajones para STE00481/A.	Medidas: 139L x 98An x 42Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 5Al cm (cajón)
STE00481/B	Archivador A1.	Medidas: 111L x 82An x 95Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 5Al cm (cajón)
STE00481/B1	Tapa para STE00481/B.	Medidas: 111,2L x 83,5An x 2Al cm
STE00481/B2	Zócalo para STE00481/B.	Medidas: 112,5L x 84,5An x 11Al cm
STE00481/B5	Sección 5 cajones para STE00481/B.	Medidas: 111L x 82An x 42Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 5Al cm (cajón)

Archivador planero de 10 cajones



Modelo metálico con 10 cajones. Configuración básica es de un mueble con 5 cajones en el módulo superior con sobre y 5 cajones en el módulo inferior con zócalo. Cajones con sistema deslizante de ruedas y riel para abrirlos suavemente, evitando vibraciones agresivas para las obras. Pintados en polvo epóxido poliéster con tratamiento antioxidante. Chapa pulida, grosor 1.5 mm. Colores: blanco o gris. Tiradores negros.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00158	Archivador A0 Plus.	Medidas: 141L x 97An x 97Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 5Al cm (cajón)
STE00158/1	Tapa para STE00158.	Medidas: 141L x 97An x 3Al cm
STE00158/2	Zócalo para STE00158.	Medidas: 141L x 94An x 10Al cm
STE00158/3	Divisores de plástico para archivador STE00158 y STE00159. 12 unidades.	
STE00158/4	Divisores metálicos para archivador STE00158 y STE00159. 12 unidades.	
STE00158/5	Sección de 5 cajones para STE00158.	Medidas: 141L x 97An x 42Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 5Al cm (cajón)
STE00159	Archivador A1 Plus.	Medidas: 113L x 81An x 97Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 5Al cm (cajón)
STE00159/1	Tapa para STE00159.	Medidas: 113L x 81An x 3Al cm
STE00159/2	Zócalo para STE00159.	Medidas: 113L x 78An x 10Al cm
STE00159/5	Sección de 5 cajones para STE00159.	Medidas: 113L x 81An x 42Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 5Al cm

Archivador planero de 20 cajones



Modelo metálico con 20 cajones. Se compone de 10 cajones en el módulo superior con tapa y 10 cajones en el módulo inferior con zócalo. Equipado con cerradura independiente para cada módulo. Chapa pulida. Pintura polvo epoxi poliéster. Color blanco o gris.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00106	Archivador A1 Plus.	Medidas: 113L x 81An x 97Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 2,5Al cm (cajón)
STE00106/1	Tapa para STE00106.	Medidas: 113L x 81An x 3Al cm
STE00106/10	Sección de 10 cajones.	Medidas: 113L x 81An x 42Al cm Medidas Interiores: 103L x 72,5An x 2,5Al cm (cajón)
STE00106/2	Zócalo para STE00106.	Medidas: 113L x 78An x 10Al cm
STE00106/3	Divisores de plástico para STE00106. 12 unidades.	
STE00106/4	Divisores metálicos para STE00106. 12 unidades.	
STE00160	Archivador A0 Plus.	Medidas: 141L x 97An x 97Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 2,5Al cm (cajón)
STE00160/1	Tapa.	Medidas: 141L x 97An x 3Al cm
STE00160/10	Sección de 10 cajones.	Medidas: 141L x 97An x 42Al cm Medidas Interiores: 131L x 93,5An x 2,5Al cm (cajón)
STE00160/2	Zócalo.	Medidas: 141L x 94An x 10Al cm
STE00160/3	Divisores de plástico para STE00160. 12 unidades.	
STE00160/4	Divisores metálicos para STE00160. 12 unidades.	

Archivador Vertical Antivuelco A0



Permite guardar los documentos colgados de dos varillas telescópicas, mediante tiras de suspensión y registro, van unidas a cada plano. Provistos de un mecanismo antivuelco. Colores blanco o gris. Capacidad aprox. 800 planos. Medidas interiores: 93L x 42An x 135Al cm

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00482	Archivador A0.	Medidas: 98,5L x 50An x 148,5Al cm
STE00482/AP500	Rollo tira de suspensión A0. Poliéster adhesiva.	Medidas: 50 m
STE00482/AT50	Tiras de suspensión trifull impresas A0. Paq. 100 unidades.	

Archivador Vertical Antivuelco A1



Permite guardar los documentos colgados de dos varillas telescópicas, mediante tiras de suspensión y registro, van unidas a cada plano. Provistos de un mecanismo antivuelco. Colores blanco o gris. Capacidad aprox. 800 planos. Medidas interiores: 68L x 42An x 101Al cm

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00483	Archivador A1.	Medidas: 73,5L x 50An x 115Al cm
STE00483/AP501	Rollo tira de suspensión A1. Poliéster adhesiva.	Medidas: 50 m
STE00483/AT51	Tiras de suspensión trifull impresas A1. Paq. 100 unidades.	

Archivador Vertical V3000



La tapa superior va provista de un sistema de amortiguación con resortes automáticos. Equipados con cierre de seguridad, pulsador de selección y apertura, soportes exteriores para clasificación y ruedas antivuelco. Montados sobre raíles se consigue el sistema de archivo compacto. Los planos van colocados en vástagos de suspensión. Chapa pulida. Pintura polvo epoxi poliéster. Colores blanco o gris. Capacidad aprox. 800 planos.

STE00484/A0A1 STE00484/A1A1 STE00484/A0A0

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00484/A0	Archivador A0.	Medidas: 110L x 53An x 147Al cm Medidas Interiores: 102L x 45An x 135Al cm
STE00484/A0A0	A0+A0.	Medidas: 194L x 53An x 153Al cm Medidas Interiores: 187L x 45An x 135Al cm
STE00484/A0A1	A0+A1.	Medidas: 174L x 53An x 147Al cm Medidas Interiores: 166L x 45An x 135Al cm
STE00484/A1	Archivador A1.	Medidas: 142L x 53An x 147Al cm Medidas Interiores: 134L x 45An x 135Al cm
STE00484/A1A1	A1+A1.	Medidas: 142L x 53An x 120Al cm Medidas Interiores: 134L x 45An x 105Al cm
STE00484/AP50	Rollo tira suspensión V3000. Poliéster adhesiva.	Medidas: 50 m

Archivadores para informes a prueba de incendios



Los archivadores construidos en acero ofrecen muy poca protección contra incendios, y transmiten el calor en vez de disiparlo. La gama de archivadores de protección de informes ha sido diseñada y fabricada por expertos, con el objetivo de proteger documentación vital de la exposición a ese tipo de peligros.

- **Probados siguiendo la normativa más exigente:** Disponibles en 4 medidas. Cada uno de los modelos ha superado con éxito el test que corresponde a la norma 017 de incendios, que garantiza dos horas de protección contra el fuego para los documentos en formato papel.
- **Cierres y accesorios de calidad:** Los archivadores tienen una amplia capacidad y accesorios de gran calidad, entre los que se incluyen estanterías, plataforma retirable y estructura de archivo también retirable.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
520-8320	Protuberancia de la manilla: 40 mm.	Medidas: 1930 x 1260 x 620 mm Medidas Interiores: 1750 x 1080 x 440 mm
521-1820	Protuberancia de la manilla: 40 mm.	Medidas: 880 x 780 x 620 mm Medidas Interiores: 700 x 600 x 440 mm
521-1821	Estante para archivador modelo 521-1820.	Longitud: 432 mm Altura: 17 mm Ancho: 594 mm
521-1822	Plataforma para archivador modelo 521-1820.	Longitud: 430 mm Altura: 50 mm Ancho: 567 mm
521-1823	Estructura para archivador modelo 521-1820.	Longitud: 357 mm Altura: 75 mm Ancho: 567 mm
521-3720	Protuberancia de la manilla: 40 mm.	Medidas: 1580 x 780 x 620 mm Medidas Interiores: 1400 x 600 x 440 mm
521-3721	Estante para archivador modelo 521-3720.	Longitud: 432 mm Altura: 17 mm Ancho: 594 mm
521-3722	Plataforma para archivador modelo 521-3720.	Longitud: 430 mm Altura: 50 mm Ancho: 567 mm
521-3723	Estructura para archivador modelo 521-3720.	Longitud: 357 mm Altura: 75 mm Ancho: 567 mm
521-4620	Protuberancia de la manilla: 40 mm.	Medidas: 1930 x 780 x 620 mm Medidas Interiores: 1750 x 600 x 440 mm
521-4621	Estante para archivador modelo 521-4620.	Longitud: 432 mm Altura: 17 mm Ancho: 594 mm
521-4622	Plataforma para archivador modelo 521-4620.	Longitud: 430 mm Altura: 50 mm Ancho: 567 mm
521-4623	Estructura para archivador modelo 521-4620.	Longitud: 357 mm Altura: 75 mm Ancho: 567 mm
521-8321	Estante para archivador modelo 521-8320.	Longitud: 432 mm Altura: 17 mm Ancho: 1074 mm
521-8322	Plataforma para archivador modelo 521-8320.	Longitud: 430 mm Altura: 50 mm Ancho: 1074 mm
521-8323	Estructura para archivador modelo 521-8320.	Longitud: 357 mm Altura: 75 mm Ancho: 1074 mm

Armario para instrumental



Largo: 65 cm y múltiplos de 60+5 cm. Cajas basculantes transparentes equipadas con espacio para tarjeta identificativa.

Medidas disponibles de las cajas basculantes:

- Línea de 6. Medidas: 600 x 91 x 112 mm
- Línea de 5. Medidas: 600 x 113 x 164 mm
- Línea de 4. Medidas: 600 x 170 x 206 mm
- Línea de 3. Medidas: 600 x 200 x 240 mm
- Línea de 2. Medidas: 600 x 305 x 350 mm

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00199		Medidas: 65An x 25Fn x 128Al cm

Armario vitrina doble puerta con peana



Estructura de chapa de acero pintado. Cuatro entrepaños de cristal fijos. Peana de acero inoxidable. La peana puede pintarse.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00209		Medidas: 90An x 35Fn x 150Al cm

Armario vitrina dos puertas correderas



Estructura de chapa acero pintado. Cuatro entrepaños de cristal fijos. Peana de acero inoxidable.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00215		Medidas: 90An x 40Fn x 160Al cm

Caballote de Escultura



Construido en hierro laminar especialmente diseñado para trabajos de restauración de escultura de mármol, piedra, hierro, bronce, etc. En general obras de arte de peso considerable. De fácil manejo y transporte. Superficie de hierro laminado de base 50 x 80 cm. Plataforma giratoria de 60 cm de Ø, grosor 1,5 cm. Rodamiento de cojinete a rodillos con fijación de piezas con 4 anclajes graduables con tornillos tipo torniquete (opcionales). Asa de transporte, accionamiento del sistema de subida y de bajada con pedales que accionan la bomba hidráulica. Equipado con ruedas y freno de posición. Sistema de bloqueo por freno del giro de la plataforma. Pintado al horno con pintura de gran resistencia, en negro y azul.

- STE00973/200: superficie plataforma: 60 cm Ø. Superficie de la base: 50 x 90 cm. Altura mínima de la base: 50 cm. Carga máxima: 250 kg. Peso: 100 kg.
- STE00973/500: superficie plataforma: 80 cm Ø. Superficie de la base: 50 x 80 cm. Altura mínima de la base: 20 cm. Carga máxima: 500 kg. Peso: 138 kg.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00973/200	Altura máxima de la base: 140 cm.	
STE00973/500	Altura máxima de la base: 110 cm.	

Caballete de Madera con Manivela



Inclinación regulable. Plegado total. Caja de trabajo y cajones laterales. Cuatro ruedas con frenos. Altura máxima de superficie de trabajo: 150 cm. Otros modelos: consultar con el departamento comercial.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00821	Unidades.	Altura: 210 (máxima 295 cm)

Caballete de Pintura y de Escultura



Construido íntegramente en hierro laminar, muy robusto, acabado pintado al horno color negro. Sistema de elevación mediante pedales de subida y de bajada (con embrague) que acciona la bomba hidráulica. Plataforma desplazable en profundidad para medidas de distintos anchos 30, 40 ó 50 cm. regulables mediante tornillos de ajuste. Equipado con ruedas y freno. Estabilizadores laterales frontal y trasero para evitar el balanceo en grandes formatos, con graduación de extensión y freno por volante. El sistema hidráulico en su máxima altura posee una barra de seguridad para grandes pesos. Con cajón de servicio sostenido en la parte forntal de la plataforma. Barra de prolongación especial para gran formato. Carrera de desplazamiento hidráulico. Sistema de anclaje superior de las obras mediante tornillos de torniquete multiposicional.

STE00974/510

- Superficie de plataforma: 90 x 60 cm
- Altura mínima de la base: 30 cm
- Altura máxima de la base: 110 cm
- Largo de la base: 110 cm
- Carga máxima: 500 kg
- Peso: 160 kg

STE00974/210

- Superficie de plataforma: 85 x 52 cm
- Altura mínima de la base: 30 cm
- Altura máxima de la base: 110 cm
- Largo de la base: 110 cm
- Carga máxima: 250 kg
- Peso: 160 kg

STE00974/100

- Superficie de plataforma: 45 x 70 cm
- Altura mínima de la base: 21 cm
- Altura máxima de la base: 75 cm
- Largo de la base: 82 cm
- Carga máxima: 100 kg
- Peso: 70 kg

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00974/100	Altura útil con prolongación para formatos grandes: 260 cm.	
STE00974/210	Altura útil con prolongación para formatos grandes: 280 cm.	
STE00974/510	Altura útil para formatos de obra máxima: 280 cm.	

Caballote Reforzado de Madera R. Sennelier



Para obras de 1,95 máximo. Movimiento manual de doble manivela con inclinación, obras de formato grande y tablas de peso. Ruedas con freno. Peso: 42 kg.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00971	Unidades.	Altura: 230 cm

Caballote Reforzado de Madera R. Sennelier II



Para obras de 220 máximo. Movimiento manual de doble manivela con inclinación, obra de formato extra grande y tablas de peso con cajones laterales. Ruedas con freno. Peso: 78 kg.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00972	Unidades.	Medidas: 258 x 90 cm

Caballetes eléctricos



STE00262/150

- Concebido para objetos largos y pesados.
- Ajuste a través de 2 columnas de elevación sincrónicas.
- Puede ajustarse manualmente, evitando vibraciones.
- Dos prolongaciones ajustables permiten trabajar pinturas de hasta 250 cm. de alto y 350 cm. de ancho.
- Los cuadros pequeños pueden fijarse a la columna central.
- Ancho soporte base cuadro: 150 cm.
- Profundidad soporte base cuadro: 19 cm.
- Ajuste de altura: 25-140 cm.
- Carga máxima: 150 Kg.
- Peso: 100 Kg.

STE00262/100

- Concebido para objetos pequeños y medianos.
- Ajuste que se gradúa mediante un control remoto de infrarrojos. Como máximo se pueden programar 5 alturas.
- Ancho soporte base cuadro: 100 cm.
- Profundidad soporte base cuadro: 19 cm.
- Ajuste de altura: 25-140 cm.
- Carga máxima: 75 Kg.
- Peso: 45 Kg.

Fabricación a medida bajo pedido.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00262/100		Medidas: 193,5Al x 100An x 86Fn cm Potencia: 150 w Alimentación: 240 v
STE00262/150		Medidas: 221Al x 150An x 140 Fn cm Potencia: 150 w Alimentación: 240 v

Carro de Secado Estándar

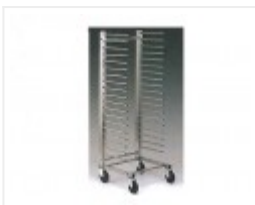


Dispone de 50 bandejas de varilla zincada de 1.100 x 800 mm. Superficie de almacenamiento equivalente a 44 m². Fácilmente transportable por medio de 4 ruedas giratorias de nylon. Peso: 147 kg.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00960	Unidades.	Medidas: 900 x 1120 x 1120 mm

Carro de Secado Plegable



Distancia mínima montados de 300 mm. Distancia máxima montados de 1435 mm. Longitud de los soportes/brazos: 780 mm. Espacio útil entre los brazos: 120 mm. Altura total 1900 mm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001229	Unidades.	

Carro para Almacenaje de Rollos en Vertical



Sostiene hasta 363 kg. Pueden encajarse rollos de 51 mm y de 76 mm de diámetro de agujero central.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
959-0012	Unidades.	Ancho: 914 mm

Carro para transporte



Cajón superior con cerradura. Cajón inferior. Puerta lateral con cerradura y estante interior. Cubo de residuos inoxidable. Dos maletas desmontables, una en cada lateral con 18 cajones transparentes. Protección antichoques. Ruedas giratorias de 125 mm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00198		Medidas: 57An x 50 Fn x 110 Al cm

Carro para transporte con cajones



Plano superior de ABS con reborde en tres lados. Cajones de PVC con autocierre, frentes de polímero. Colores: rojo, azul, verde, amarillo y acero inoxidable. Ruedas giratorias de 125 mm, dos con freno. Protección antichoques. Equipados con accesorios.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00204/1	Estructura de acero pintado. 5 cajones.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm
STE00204/2	Estructura de acero inoxidable.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm
STE00204/3	Estructura de acero inoxidable. 5 cajones.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm

Carro para transporte con cajones



Estructura de acero inoxidable. Plano superior de ABS con reborde en tres lados. Plano inferior en acero inoxidable con barandilla en tres lados. Ruedas giratorias de 125 mm, dos con freno. Protección antichoques. Equipados opcionalmente con accesorios. Colores: rojo, azul, verde, amarillo y acero inoxidable. Plano central e inferior en acero inoxidable con barandilla en tres lados.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00203/1	Un cajón. Doble bandeja inferior.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm
STE00203/2	Dos cajones en línea.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm

Carro para transporte con reborde



Baldas prensadas con reborde de 5 cm. 4 ruedas orientables de caucho macizo de 100 mm. Pletina galvanizada.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00201/1	Dos baldas.	Medidas: 950 x 950 x 500 mm
STE00201/2	Tres baldas.	Medidas: 950 x 950 x 500 mm

Carro Para Transporte de Obras M14



Presenta una estructura de perfil de aluminio de 45 x 45 con dos tapas (frontal y posterior) construidas con estratificado de color gris. Para proteger la carga, el interior del carro está recubierto con goma autoadhesiva de 10 mm de grosor. También se dispone de ganchos para una correcta sujeción de las obras transportadas. Para facilitar la manipulación el carro se suministra con asa y 4 ruedas giratorias con freno que permiten un peso total de 500 kg. Complementos opcionales

- Paredes laterales: dos paredes laterales que permiten convertir el carro en un contenedor cerrado por los 4 lados. Cada uno de los laterales se presenta en estructura de aluminio de 18 x 45 con un estratificado de color gris recubierto con goma autoadhesiva de 10 mm de grosor. Disponen de un sistema de fijación lateral. Se suministra un mínimo de 2 unidades.
- Separadores interiores: Plafones divisores interiores construidos en perfil de aluminio de 18 x 45 y con estratificado de color gris. Están recubiertos con goma autoadhesiva de 10 mm de grosor para acolchar a las obras. Disponen de un sistema de sujeción longitudinal. Se suministra un mínimo de 2 unidades.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE000919	Carro. 1355 x 800 x 1060 mm.	
STE000919/P	Paredes. 1265 x 890 x 18 mm.	
STE000919/S	Separadores interiores.	

Carro para transporte en acero inoxidable



Baldas prensadas. 4 ruedas orientables de caucho macizo de 100 mm. Pletina galvanizada.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00200/1	Dos baldas.	Medidas: 950Al x 950 L x 500 An mm
STE00200/2	Tres baldas.	Medidas: 950Al x 950L x 500An mm

Carro Portacuadros para Pinturas



Estructura piramidal en perfil de aluminio de 45 x 45. Superficie útil de la estructura de apoyo es de 1800 x 1800 mm. Aunque se incorporan dos brazos laterales extraíbles que permiten incrementarla en 300 mm por lado. Con los brazos extendidos es posible transportar obras de hasta 2 x 3 metros. Toda la estructura destinada al apoyo de obra se presenta encojinada con una goma autoadhesiva de 20 mm de grosor y 45 mm de ancho.

Se suministra con 4 ruedas giratorias y con freno para facilitar la manipulación del carro y que permiten un peso máximo total de 500 kg. También dispone de unos ganchos para la correcta sujeción de la carga.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00918	Unidades.	Medidas: 1800 x 800 x 1950 mm

Carros Para el Transporte de Libros Iron Horse



Excepcionalmente fuertes y seguros. Una pieza, sin juntas, con paneles de calibre 16 planos con tubos de 25 mm de acero. Estantes realizados en calibre 16 ó 20. Bordes redondeados para mayor seguridad. Asas curvas para una mejor dirección. Ruedas de goma sin marcas de 102 mm giratorias. Espacio de los estantes superior de 292 mm y fondo 368 mm para capacidad para libros de todas las medidas. Diferentes estantes. Todos los modelos pueden suministrarse en dos colores: gris o rojo (especificar a la hora de hacer el pedido)

Modelos

Referencia	Descripción	Características
403-3121	3 estantes planos. Capacidad 150 libros. 355 mm profundidad de estante.	Medidas: 984 x 857 x 381 mm Longitud: 768 mm (estante)
403-3122	4 inclinados, 1 plano. Capacidad 290 libros. 158 mm superior y 406 mm inferior de profundidad.	Medidas: 997 x 857 x 431 mm Longitud: 768 mm (estante)
403-3123	2 estantes planos. Capacidad para 85 libros. 381 mm profundidad.	Medidas: 914 x 762x 406mm Longitud: 675 mm (estante)

Carros para transporte con cajones



Estructura de acero inoxidable. Plano superior de ABS con reborde en tres lados. Plano inferior en acero inoxidable con barandilla en tres lados. Ruedas giratorias de 125 mm, dos con freno. Protección antichoques. Equipados opcionalmente con accesorios. Colores: rojo, azul, verde, amarillo y acero inoxidable.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00202/1	Un cajón.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm
STE00202/2	Dos cajones.	Medidas: 62 x 48 x 96 cm

Casillero para Rollos Apilable



Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001307/24	24 casilleros 17 x 17 cm (6 horizontales/4 verticales)	Medidas: 108 x 60 x 74 cm
STE001307/54	54 casilleros 11 x 11 mm (9 horizontales/6 verticales)	Medidas: 108 x 60 x 74 cm
STE001307/P	Pedestal opcional	Medidas: 17.5 cm alto

Dispensador / cortador para rollos de pared



Está fabricado de materiales resistentes para asegurar una larga vida, y es muy fácil de montar. Cada dispensador para rollos ocupa 305 mm de profundidad desde la pared. Es para rollos de 227 mm de diámetro. Dispone de cuchillas regulares sujetadas por muelles, con un dispositivo de bloqueo para facilitar el cambio del rollo. Acabado en esmaltado color gris. Se suministra separado en 2 paquetes y requiere montaje.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
959-T29220	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 508 mm
959-T29224	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 610 mm
959-T29227	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 686 mm
959-T29230	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 762 mm
959-T29236	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 915 mm
959-T29320	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 508 mm
959-T29324	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 610 mm
959-T29327	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 686 mm
959-T29330	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 762 mm
959-T29336	Dispensador para rollos de pared de 3 pisos.	Ancho: 915 mm

Dispensador / cortador para rollos individual



Viene equipado con un portarrollos de madera, clavijas para sujeción y brazos para la sujeción de la cuchilla que son muy fáciles de abrir y cerrar para facilitar el cambio del rollo. Todos los componentes son muy resistentes puesto que están hechos de acero esmaltado. Un pie de goma protege las superficies sobre las que se instale. Se puede instalar en la pared, o puede montarse encima o debajo de un mostrador. Capacidad para rollos de hasta 227 mm de diámetro. Se suministra montado.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
959-A52036		Ancho: 915 mm
959-A52048		Ancho: 1219 mm

Dispensador para rollos de torre



La torre de 2 dispensadores para rollos está pensada para colocarse sobre un mostrador, mientras que la de 3 ó 4 dispensadores para rollos son para descansar en el suelo. Están diseñadas para ocupar el mínimo espacio posible; es muy fácil cargar, desenrollar y cortar. Pueden usarse para rollos de distintos anchos, pesos y espesores pero de diámetro máximo de 227 mm. Se suministran adaptadores para colocar varios rollos de anchos distintos en un mismo dispensador para rollos. Pueden pasarse dos rollos por la misma hoja de corte. Pueden acoplarse ruedas para una total movilidad. Acabado esmaltado en gris. Se suministra en un solo paquete, aunque necesita montaje. **Para mayor resistencia y estabilidad, recomendamos usar dispensadores para rollos metálicos.**

Modelos

Referencia	Descripción	Características
959-1156	Par de adaptadores de centro.	
959-397	Juego de 4 ruedas.	
959-MD20	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 508 mm
959-MD24	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 610 mm
959-MD27	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 686 mm
959-MD30	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 762 mm
959-MD36	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 915 mm
959-MD48	Dispensador para rollos de metal.	Ancho: 1219 mm
959-T367R36	Dispensador para rollos de torre de 2 pisos.	Ancho: 915 mm
959-T367R48	Dispensador para rollos de torre de 2 pisos.	Ancho: 1219 mm
959-T368R36	Dispensador para rollos de torre de 3 pisos.	Ancho: 915 mm
959-T368R48	Dispensador para rollos de torre de 3 pisos.	Ancho: 1219 mm
959-T369R36	Dispensador para rollos de torre de 4 pisos.	Ancho: 915 mm
959-T369R48	Dispensador para rollos de torre de 4 pisos.	Ancho: 1219 mm

Filtros UV para fluorescentes



Nuestros filtros para fluorescentes tienen virtualmente la misma transmisión de luz visible como si se tratara de un cristal de ventana normal, sin embargo prácticamente no transmite ningún daño producido por la luz UV. Diseñados para adaptarse a los formatos estándar de 1,20 m, a las bombillas fluorescentes, las de 60 cm sólo requerirán la mitad de un filtro y las de 2,40 m necesitarán 2. De fácil instalación, sobre los fluorescentes existentes o nuevos, estos filtros duran indefinidamente

Modelos

Referencia	Descripción	Características
413-T-10	Paquetes de 10.	Longitud: 1200 mm

Foco de luz



Plafón de copa orientable para bombilla, con interruptor y pinza para fijación a mesa.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00172/100	Versión fluorescente.	Medidas: 210 mm (diámetro de pantalla) Potencia: 100 W Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas
STE00172/231	Versión incandescente.	Medidas: 200 mm (diámetro de pantalla) Potencia: 100 W Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas
STE00172/400	Versión Halógena.	Medidas: 210 mm (diámetro de pantalla) Potencia: 100 W Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas

Foco de luz infrarrojo



Con caja porta fusible que incorpora temporizador 0-15'. Brazos de acero y muelles internos de acero templado. Homologado según normativas europeas vigentes.

- Diámetro cabezal: 300 mm.
- Casquillo: E-27 cerámico.
- Versión térmica para neonatos con radiación de calor y lámpara especial Ultra Vitalux.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00173		Potencia: 300 W (lámpara Ultra Vitalux) Longitud: 1050 mm (brazo)

Foco de obra con pinza



Este foco está dotado de interruptor con bombilla E 27 y un máximo de 500 W.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00161		Accesorios: Soporte trípode. Pantalla de protección.

Lámpara Care Lite



Mecanismos sencillos. Brazos paralelos para mejor control de la luminosidad. Pantalla exenta de calor. Cabezal protegido y de doble envoltura exterior de ABS e interior de aluminio. Reflector de avanzada tecnología con filtro difusor; óptica de aluminio y refrigeración por convección. Máxima versatilidad para fuentes de luz E-27 incandescente, halógena o fluorescente. Colores blanco o gris claro. Opciones pared/techo y mesa/pie rodable. Voltaje: 230/240v - 50 Hz. Clavija con toma de tierra.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00496		Medidas: 1100 mm (brazo)

Lámpara circular con lente de aumento.



Produce una luz sin sombras y no calienta. El cabezal de la lupa se puede mover tanto en sentido horizontal como vertical. El brazo de movimiento paralelo y equilibrado compensado por muelles internos, facilita la colocación de la lupa hasta lograr la distancia focal correcta. Fabricada conforme a las normativas europeas y por una empresa con certificación ISO-9001.

Se suministra con una lente biconvexa de 3 dioptrías y diámetro de 125 mm. Lentes secundarias de 4 ó 8 dioptrías opcionales que pueden ser aplicadas a un soporte expresamente diseñado para ello.

- Varilla de 15 mm en acero
- Cabezal Novodur (ABS).

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00167		Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas. Longitud: 1200 mm (total)

Lámpara circular con lente de aumento. Muelle externo.



Produce una luz sin sombras y no calienta. El cabezal de la lupa se puede mover tanto en sentido horizontal como vertical. El brazo de movimiento paralelo y equilibrado con un muelle externo sin protección, facilita la colocación de la lupa hasta lograr la distancia focal correcta. Fabricada conforme a las normativas europeas y por una empresa con certificación ISO-9001. Se suministra con una lente estándar de 3 dioptrías, pudiendo adaptar lentes secundarias de 4 ú 8 dioptrías opcionales.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00166		Potencia: 22 W (tubo) Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas.

Lámpara con lente de aumento Circus



Está equipada con una lente de gran calidad que permite una intensa concentración y alta precisión.

- Colores disponibles: blanco/azul, blanco/gris, gris claro/gris.
- Largo de los brazos: 1000 mm
- Fuente de luz: 22 W T-5 C
- Nivel de luz a distancia de 280 mm: 3500 lux
- Lente de cristal de 3 dioptrías
- Diámetro de la lente: 170 mm
- Aumentos: 185 %

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00171		Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas

Lámpara con lente de aumento Magnifique II



La lámpara está dotada de una lente rectangular acrílica o de cristal que proporciona una visibilidad confortable con ambos ojos. La lente estándar es de 3,5 dioptrías. Lentes secundarias de 4 ó 6 dioptrías opcionales que pueden ser aplicadas a un soporte expresamente diseñado para ello.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00168		Medidas: 175An x 108Al mm Potencia: 11 W (fluorescente) Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas

Lámpara con lente de aumento Wave Plus



Incorpora el resistente brazo K que está fabricado en tubo de acero cuadrado de 15 mm. Los muelles de acero templado, montados en el interior del brazo, ofrecen un movimiento paralelo de 175 grados en vertical y 365 grados en plano horizontal. Los muelles han sido específicamente calibrados para compensar a la perfección el cabezal de la lupa y su capacidad de movimiento se mantiene en todos los ángulos y extensiones, sin resistencias de fricción. El cable va por el interior del brazo, bien protegido con manguitos de plástico. Marco de la lente extrafino. Doble reactancia e interruptor con encendido independiente. Incorpora dos fuentes de luz independientes laterales, que permiten una visión tridimensional con una sola luz y una visión libre de sombras con ambas luces.

Lente de de 3,5 dioptrías. Admite lentes suplementarias de 4 ú 8 dioptrías y también una lente especial de 10 dioptrías.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00169		Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas

Lámpara Coolspot con Foco Frío



Interruptor de doble intensidad. Dos discos:

- Disco 1: Con varias posiciones para regular el diámetro del foco.
- Disco 2: Con varias posiciones para regular mediante filtros la intensidad y la temperatura de color.

Para evitar el calor se emplean los filtros de rayos UV e infrarrojos, doble óptica de cristal y ventilación forzada a motor.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00494		Medidas: Versión estándar 2,87 m. Opción de 3,18 y 3,58 m altura.

Lámpara de aumento de mano para inspección



También se utiliza para el examen de infecciones por hongos o para otra clase de aplicaciones en restauración, como sobrepintados, restauraciones anteriores en cerámicas y esporas de moho. Lleva una lente incorporada de 3 dioptrías que proporciona una ampliación de x2 a una distancia focal de 200 mm. Reflector de aluminio pulido. Tapa protectora corredera. Los tubos fluorescentes son de 9 W (fluorescente compacto UV a 360 manómetros) y pueden reponerse fácilmente. Color blanco y empuñadura en negro. Medidas de la lente: 100 x 60 mm.

- **Modelo Vista:** Versión de luz blanca con pinza para mesa. Fluorescente blanco. Sin set woods. (se adquiere aparte).
- **Modelo UV Handle:** Versión de luz ultravioleta con empuñadura de mano color negro. Fluorescente UV. Con set woods.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00163	Vista.	Potencia: 9 W (Fluorescente) Accesorios: Versión de fluorescente UV. Aplicable a la base de pie con ruedas.
STE00165	UV Handle.	Potencia: 9 W (Fluorescente)

Lámpara de halogenuro



La lámpara de estudio de luz diurna se empotra con una moderna bombilla manual. Tiene una curva espectral con una reproducción brillante que imita muy bien la luz diurna. Dada la bombilla especial cubierta de cristal, la cantidad de ultravioleta producida es insignificante. Lámpara de haluro metálico. Base de pie triangular.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00178		Alimentación: 230 V Altura: De 1200 mm a 2000 mm

Lámpara de inspección a pilas



Técnica de los modernos proyectores de automóvil. Luz halógena blanca, brillante. Luz proyectada con precisión al 100%. Luz circular con contornos bien delimitados. Bombilla halógena de 5,2 voltios.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00119	Se vende por unidades.	Alimentación: 4 baterías AA de 1,5 V

Lámpara de leds Restlight



Pensada para aportar luz suficiente en los procesos de restauración de obras de arte tales como tapices, frescos, óleos, etc. Calidad de luz día de 5.300 °K. Montada sobre pie equipado con 3 ruedas con freno y eje multidireccional. Mástil telescópico (altura máxima 3.4 metros). Cuadro de aluminio equipado para usar opcionalmente diferentes filtros. Leds blancos de alto rendimiento (24 leds cada 28 cm). Duración estimada: 50.000 horas. Medidas de la placa: 40 x 60 cm. Diámetro del pie: 1 m. Altura: de 1.30 a 3.40 m. Peso: 10.7 kg.

Producto de [Promuseum Ibérica](#)

Modelos

Referencia	Descripción	Características
C6140000	Unidades	Medidas útiles: 40 x 60 cm

Lámpara de luz negra de 250 W UV



Otras aplicaciones incluyen la detección de falsificaciones y la mejora de la lectura de impresiones en papel o pergamino difíciles de leer.

No es necesario que haya oscuridad total debido a la excelente luminosidad de las indicaciones. Esta alta intensidad de la luz de fondo UV revela lo evidente, que puede ser difícil de determinar utilizando una luz UV de intensidad media o baja. Es una lámpara compacta y ligera, fabricada en aluminio para proporcionar robustez y durabilidad. Es fácil de utilizar y puede ser portátil o instalarse de modo fijo. Lleva incorporado un sistema de refrigeración integral para controlar la temperatura completa con un manual de funcionamiento que detalla un funcionamiento seguro según las normas relacionadas con la seguridad y la salud.

Transmisión de la longitud de onda: Margen de 300-450 nm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
946-5000		Medidas: 236L x 217Al x 179An mm Alimentación: 230v/50Hz o 115v/50/60Hz
946-5000-110		Alimentación: 110 v

Lámpara de mano portátil de luz UV



Incluye interruptor, con tubo azul de luz negra UV y linterna de luz blanca. El reflector de aluminio asegura una salida máxima de luz. Longitud de onda de la luz UV: 352 nm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00162		Medidas: 160L x 55An x 25Al mm (cabezal) Potencia: 4 W Alimentación: 4 Pilas AA

Lámpara de Sobremesa T88



Luminaria autocompensada de ahorro energético. Cabezal con movimiento sobre tres planos, reflector interno de aluminio pulido. Interruptor alojado en el cabezal. Balasto en el cable. Disponible con contrapeso o con pinza. Fuente de luz: FLC 11 W HF. Colores: blanco, negro, rojo y gris aluminio.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00957/C	Con base sobremesa.	Medidas: 810 mm longitud brazo Potencia: 11W
STE00957/P	Con mordaza para mesa.	Medidas: 810 mm longitud brazo Potencia: 11 w

Lámpara de trabajo LED003



Este nueva fuente garantiza una elevada calidad de luz constante, 50.000 horas o 6 años de utilización continua. Como los LED desprenden poco calor en su proyección de luz y son insensibles a las vibraciones y a los choques, se adaptan perfectamente a los puestos de trabajo de restauración. De bajo consumo: 3 focos LED de 3 W. Ángulos de difusión: 10º (opción de una lente de 40º). La luz es totalmente estanca. Índice de protección: IP67. Con interruptor. Surtida con pinza de tornillo. Dos modelos disponibles: uno con brazo articulado (amplitud de hasta 80 cm) y otra con brazo flexible (amplitud de hasta 60 cm).

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00868/1	Con brazo articulado.	
STE00868/2	Con brazo flexible.	

Lámpara Halógena Luz Fría LHH



Un segundo cabezal interno de aluminio favorece la convección y ejerce de reflector. Con cristal doble absorbente del calor y resistente al agua. Transformador con fusible térmico que cumple la normativa IEC 601-1. Con robusta mordaza diseñada para trabajo intenso de restauradores. Puede ir montada en pie de ruedas, en soporte de pared o montaje a techo. Brazo en varilla de acero compensado por muelles de acero templado. Color blanco. Fuente de luz: 1 x 50w/12v/10º halóg. Voltaje 230-240v/50-60Hz. Clavija con toma de tierra. Altura base pie: 940 mm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00495/10	1 lente.	Medidas: 1040 mm (brazo)
STE00495/20	2 lentes.	Medidas: 1040 mm (brazo)

Lámpara LHH con LED



Lux a 1 metro: 15.000. Ángulo: 10º. Temperatura de color: 3700 ºK. Rendimiento cromático: 93 %. Largo de brazos: 1040 mm. Color blanco. Construida en material plástico ABS para la máxima reducción del calor en la superficie del cabezal. Cabezal de gran movilidad.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001425	Unidades	

Lámpara Lupa HLL 404/2

Lupa de cristal de cuatro dioptrías. Controles múltiples de estado, unidad de conexión; clavija, cable de alimentación de energía de 5 m.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00451		Medidas: 100 x 50 mm Alimentación: 230 v / 50 Hz

Lámpara Outpatient con Pie Rodable



Conexión eléctrica en paralelo para garantizar la continuidad de la luz. Evita el calor utilizando filtros ultravioleta, infrarrojos y ventilación forzada a motor. Cabezal de diseño exclusivo. Temp. de color: 4300 ° Kelvin. Rendimiento cromático: 94%. Con pie rodable.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00493		Medidas: 152Al x 44,4 brazo+cabezal x 10 foco cm Potencia: 3 x 50 w halógena

Lámpara retoque de gran iluminación



Disponible en versión luz blanca para iluminar grandes superficies o en versión luz ultravioleta. De construcción muy robusta y fiable para un uso intensivo. No proporciona calor. Incorpora dos tubos fluorescentes luz día. Rendimiento cromático superior al 90%.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00170		Potencia: 15 W (fluorescente) Accesorios: Aplicable a la base de pie con ruedas

Lámpara Ultravioleta Vertical



Puerta que permita obertura a derecha e izquierda. Dotada de movimiento telescópico y base rodable. Con 4 tubos UV de 120 cm, 36W, 220V, 50 Hz.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00887	Unidades.	Altura: 1540 mm Ancho: 556 mm (pie rodable)

Lámpara ultravioleta manual recargable



Este escáner de UV, flexible y compacto, es independiente de la fuente de energía y muy fácil de usar.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
946-5020	Medidas cabezal: 160 x 110 x 285 mm.	Consumo: 12 W Alimentación: 230V / 50 Hz
946-5024	Tubo de repuesto UV de 6W.	

Lámpara UV de mano con asa



Funciona con un fluorescente UV.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00174		Medidas: 318L x 40An x 35Al mm

Lámparas Accesorios :: Anclaje



Regulable con apoyo a pared para mayor resistencia.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00499	Unidades.	

Lámparas Accesorios :: Bases



Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00105/651	Acero pintado blanco. Rodable.	Medidas: 850 Al x 610 Ø mm
STE00105/F00	Acero inyectado. Blanco. Rodable universal.	Medidas: 940Al mm x 40 Ø cm
STE00105/L1	Redonda. Colores igual que lámpara elegida.	Medidas: Diferentes medidas
STE00105/LFM24	Redonda. Blanco.	Medidas: Diferentes medidas
STE00105/LFM25	Redonda. Blanco	Medidas: Diferentes medidas

Lámparas Accesorios :: Brazo Extensión



Proporciona 40 cm extra con giro horizontal en ambos ejes.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00503	Unidades	

Lámparas Accesorios :: Fijación



Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00501/B	A pared. Blanco, negro, gris claro y gris aluminio. 45 mm de la pared.	
STE00501/BR	A pared. Reforzada. Blanco, negro y gris claro. 80 mm de la pared.	
STE00501/C	De mesa de superficie. Mismos colores que lámpara elegida.	
STE00501/P	A mesa empotrada. Negro.	

Lámparas Accesorios :: Mordazas



Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00500/A	Extralarga. Mismo colores que lámpara elegida. Abertura máxima 95 mm.	
STE00500/AH	Blanco, negro y gris claro.	
STE00500/AN	Blanco, negro y gris claro.	
STE00500/AX	Mismos colores que lámpara elegida. Abertura máxima 55 mm.	

Lámparas Accesorios :: Soporte Techo



Mástil de 100 cm. Regulable en altura.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00502	Unidades	

Linterna UV



Ideal para identificación de códigos de seguridad e inspecciones UV de pequeñas áreas de iluminación. También detecta vínculos descoloridos, falsificaciones y reparaciones de cerámica. Botón de encendido/apagado al final de la linterna.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
946-0160		Medidas: 95L x 29 diámetro mm Alimentación: 3 pilas AAA (incluidas)

Lupa Micro 1174

Suministrada con luz de batería. Envoltura de plástico mate negra. Buen ajuste a través de anillo giratorio. Compuesta por bombilla de lente: 2.2V/0.25A. Magnificación: 30 x.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00452		Alimentación: 2 micropilas 1.5 V

Mesa auxiliar



Está equipada con cinco ruedas duales para mayor soporte y estabilidad. Se compone de tres cajones articulados, de 254 x 292 x 40 mm, que se abren hacia fuera en toda su extensión, ideales para albergar rotuladores, gomas, cepillos, cintas de reparación, cuchillos, plegadoras de hueso y espátulas. Tres compartimentos de 115 x 280 x 197 mm, perfectos para guardar botellas, pintura, disolventes, adhesivos y cúters. Dos estantes de 267 x 300 mm, con más espacio a mano. Dos compartimentos con fondo para rollos (film, papel).

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001062	Blanco.	

Mesa con Doble Aspiración



Con rejilla microperforada en acero inoxidable colocada sobre la superficie con contenedor apropiado para la recojida de polvo, instalación centralizada. Dotada de pantalla en plexiglás con brazo de doble pantografo fijado con mordaza, para la restauración de obras de arte durante las operaciones de pulimento con micromotores o ablatórios.

Características del brazo: Estructura de soporte de "cuádruple pantografo" completamente externa al tubo rígido aspirante con muelle. Tubo de aspiración rígido en hoja de acero zinc y pintado de color RAL 3003. Base con estribo a la mesa, con mordaza que permite la instalación del brazo. Cubeta de aspiración. Tubo flexible de aspiración realizado en PVC con soporte a espiral de acero.

Temperatura de ejercicio: de -20 a + 70º C. Máxima depresión 1.600 Pa. Brazo 2 m x 100 mm Ø.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001077	Mesa. Medidas 1500 x 750 x 880 mm.	
STE001077/A3	Aspirador carbono activo 3 posiciones.	
STE001077/A4	Aspirador carbono activo 4 posiciones.	
STE001077/BF	Brazo flexible.	
STE001077/BM	Brazo muelle interno.	
STE001077/BT	Brazo tres fijaciones.	

Mesa de Trabajo



Plano inferior en lámina reforzada. Cajón corredizo con rodamientos y cerradura de bloqueo.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001076	Unidades.	

Mesa de Trabajo Móvil



Placa de material estratificada blanca de 8 mm de grosor con tablero de DM de refuerzo de 20 mm. Estante de rejilla de malla galvanizada. Incorpora ruedas con freno. Perfil N0165, N0166 y N0117 (45 x 45, 45 x 90 y 90 x 90 mm). Se incluye con tapas, tornillería y accesorios necesarios.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001351	Unidades. Para medidas consultar con nuestro departamento comercial.	

Mesas con Elevación Hidráulica



Diseñada para facilitar las labores de restauración en las obras que por su peso, dimensiones o características propias implican dificultades de manipulación añadidas. Permite ajustar de forma sencilla la altura de trabajo adecuada para cada momento; puede subir y bajar mediante un sistema de elevación asistida, que según el modelo, será de acción manual o de acción automática.

Características generales

- Medidas de la superficie de trabajo de 2000 x 2000 x 850 mm.
- Carga máxima de elevación de 300 Kg. (o 600 según modelo)
- Construcción robusta en estructura de aluminio anodizado color plata.
- Sistema de elevación manual o automático (eléctrico)
- Accionamiento mediante manivela para la opción manual y mediante botones o mando a distancia para las opciones automáticas.
- Altura mínima de trabajo de 850 mm.
- Altura máxima de trabajo de 1150 mm.
- Recorrido total de elevación de 300 mm.
- tensión 220 V monofásico / trifásico.
- Construcción estable, bases fijas con pie nivelador.
- Superficie de panel estratificado de color gris de 8 mm.
- Fabricación franco-alemana conforme a normativas vigentes CE.
- Peso aprox. de 150 Kg.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00913/A300	De elevación automática. Carga máx. 300 Kg.	Medidas: 2000 x 2000 x 850 mm
STE00913/A600	De elevación automática. Carga máx. 600 Kg.	Medidas: 2000 x 2000 x 850 mm
STE00913/M	De elevación manual a manivela.	Medidas: 2000 x 2000 x 850 mm

Negatoscopios



Portátiles. Se pueden colgar en la pared. Incorpora pinzas para sujetar imágenes. Lámparas: tubos fluorescentes de cátodo frío (CCFL). Duración de las lámparas: 30.000 horas de uso tonalidad luz día 6500°K. Corriente de alimentación 110/220v.

Accesorio opcional para los modelos STE00497/AF300 y STE00497/AF400: atril sobremesa

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00497/AF200	DinA2. Superficie iluminada: 42 x 60 cm.	Medidas: 46 x 66,8 cm Potencia: 25 w
STE00497/AF200DC	Doble cuerpo. Superficie iluminada: 50 x 74 cm.	Medidas: 54,8 x 80,8 cm Potencia: 30 w
STE00497/AF300	DinA3. Superficie iluminada: 30 x 42 cm.	Medidas: 34 x 48,8 cm Potencia: 15 w
STE00497/AF400	DinA4. Superficie iluminada: 21,1 x 29,7 cm.	Medidas: 25 x 36,2 cm Potencia: 13 w

Pantalla de retoque Boom Arm Trolley Luminaire



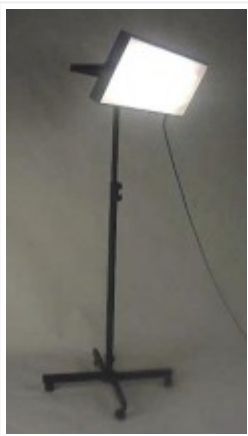
Cristal de plexiglas frontal catadióptrico para una mejor difusión de la luz. Equipada con 6 tubos tipo Philips Northlight. Fabricación inglesa.

- Brazo extensible de 850 mm que incluye un contrapeso basculante.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00176		Potencia: 30 W Alimentación: 240 V Altura: 1600 mm

Pantalla de retoque Economy Trolley Luminaire

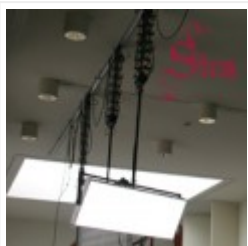


Cristal de plexiglas frontal catadióptrico para una mejor difusión de la luz. Equipada con 6 tubos tipo Philips Northlight. Fabricación inglesa.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00175		Potencia: 30 W Alimentación: 240 V Altura: De 1500 mm a 2250 mm

Pantalla de retoque Pantograph Luminaire



Sin sombra. El mecanismo pantógrafo permite ascender y descender el cabezal o pantalla con una mano y girarlo e inclinarlo con facilidad. Ideal para conservadores y artistas que quieran aprovechar espacio. Ajustado al techo mediante travesaño insertado en un sistema raíl donde pueden instalarse más de una. De 4 ó 6 tubos. De 3 a 6 metros de extensión.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00885	Unidades.	Potencia: 30 W Alimentación: 240 V

Pantalla de retoque para restauración

Ofrecen importantes ventajas: lámparas de luz fría: 5400 °K, 98% de ajuste cromático, luz difusa, alas de espejo para intensificar la luz, ahorro energético, larga vida de las lámparas (8-10.000 horas). Equipado con base de pie con ruedas. Con dimmer que permite la regulación manual de la intensidad de la luz.

Disponible en pantallas de 2, 4, 6 y 12 tubos.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00118/12	Pantalla con 12 tubos equivalentes a 4500 W, sin emisión de calor.	Peso: 13000 g Alimentación: electrónica de alta frecuencia Grosor: 80 mm Altura: 1130 mm Ancho: 480 mm
STE00118/2	Pantalla con 2 tubos equivalentes a 700 W, sin emisión de calor.	Peso: 2900 g Alimentación: electrónica de alta frecuencia Grosor: 50 mm Altura: 600 mm Ancho: 210 mm
STE00118/4	Pantalla con 4 tubos equivalentes a 1500 W, sin emisión de calor.	Peso: 4200 g Alimentación: electrónica de alta frecuencia Grosor: 50 mm Altura: 600 mm Ancho: 295 mm
STE00118/6	Pantalla con 4 tubos equivalentes a 2300 W, sin emisión de calor.	Peso: 7000 g Alimentación: electrónica de alta frecuencia Grosor: 90 mm Altura: 630 mm Ancho: 480 mm

Pantalla de retoque Trolley Luminaire



Cristal de plexiglas frontal catadióptrico para una mejor difusión de la luz. Equipada con 6 tubos tipo Philips Northlight. Fabricación inglesa.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00177		Potencia: 30 W Alimentación: 240 V Altura: De 1500 mm a 2250 mm

Portarrollos de Pared



Tubos portarrollos en acero D28, recubierto con ABS negro y finales con tapones. Escuadras de acero y aluminio. Tornillería y tapas para instalación. Largo del tubo: 2010 mm. Para medidas especiales, contacte con el departamento comercial de STEM SL.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00328	Unidades.	Medidas: 1800 x 470 x 1200 mm

Sistema de Estanterías :: Accesorios



Separación tope de libros

STE00829 (en la imagen izquierda). Realizadas en chapa de grosor 12/10e, su altura es de 145 mm. Por simple desplazamiento puede ser posicionada indiferentemente a lo largo de toda la tabla.

Separación corrediza

STE00830. Tope de libro que se bloquea en la tabla superior y puede situarse indiferentemente a lo largo de toda la tabla a un altura de 200 mm.

Kit de fondo de chapa + Fijación

STE00831. Empernado en los montantes traseros de los estantes, el fondo de chapa procura a la instalación una rigidez longitudinal perfecta. Realizado en chapa de grosor 63/100e, su uso permite cerrar la parte trasera de la estantería o separar las celdillas de las estanterías montadas en doble cara.

Tabla abatible y plegable

STE00832. Tabla compuesta de bandeja en chapa con reborde delantero de 30 mm y con cierre de seguridad en los lados de plástico.

Tabla de consulta corredera

STE00833. Compuesta de bandeja metálica de medidas 988 x 300 x 32 mm y de 2 cierres de seguridad telescópicos. El conjunto se posiciona sobre una tabla y se fija en los estantes gracias a 2 esquinas.

Tabla de consulta abatible

STE00834. Bandeja de melanina blanca de medidas 315 x 495 x 19 mm. Con 3 cantos chapados y un soporte metálico. Se monta habitualmente en los paneles de los extremos. Puede plegarse para facilitar la circulación de personal.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00829/30	Separación. Profundidad 30 cm. Paq. de 10.	
STE00829/36	Separación. Profundidad 36 cm. Paq. de 10.	
STE00830/30	Separación. Profundidad 30 cm. Paq. de 20.	
STE00830/36	Separación. Profundidad 36 cm. Paq. de 20.	
STE00831/100	Fondo + fijación. 200 x 100 cm. Paq. de 2.	
STE00831/125	Fondo + fijación. 200 x 120 cm. Paq. de 2.	
STE00832/1025	Tabla plegable. 100 x 25 cm. Paq. de 2.	
STE00832/1225	Tabla plegable. 120 x 25 cm. Paq. de 2.	
STE00833/1030	Tabla consulta. 100 x 30 cm. Unidades.	
STE00833/1230	Tabla consulta. 120 x 36 cm. Unidades.	
STE00834	Tabla consulta plegable. 50 x 35 cm. Unidades.	

Sistema de Estanterías Kit Archivo



Estas estanterías están particularmente adaptadas para el archivo de grandes cantidades. El lote de estanterías salida se compone de 2 escalas soldadas de 2000 x 360 mm. Cada escala se compone de 2 postes de grosor (profundidad) 10/10, perforadas cada 25 mm. Se ensamblan entre ellas por dos travesaños soldados. Todas las piezas están recubiertas (poliéster epoxi gris claro) RAL 7035.

- Número de estantes: 6 tablas planas perforadas.
- Medidas: Altura 200 cm x Longitud 100 cm x Profundidad 36 cm.
- Carga: 100 kg por tabla - carga uniformemente repartida.
- 4 soleras (plantillas) en PVC de superficie 1800 mm².
- Fondo: travesaños.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00828		Medidas: 200 x 100 x 36 cm

Sistema de Estanterías Kit Biblioteca



Este kit de biblioteca está formado por montantes verticales habilitados con paneles de cara simple. No llevan contrapanes. Todas las piezas son recubiertas (poliéster epoxi gris claro) RAL 7035. Los tacos y otras fijaciones son tratados con zinc.

- Número de estantes: 6 tablas planas perforadas.
- Altura: 200 cm.
- 2 longitudes: 100 y 120 cm.
- 2 profundidades: 30 y 36 cm.
- Carga: 100 kg por tabla - carga uniformemente repartida.
- 4 soleras (plantillas) en PVC de superficie 1800 mm².
- Fondo: travesaños.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00827/3010		Medidas: 200 x 100 x 30 cm
STE00827/3012		Medidas: 200 x 120 x 30 cm
STE00827/3610		Medidas: 200 x 100 x 36 cm
STE00827/3612		Medidas: 200 x 120 x 36 cm

Sistema de Estanterías Kit Museo



Montantes verticales realizados con paneles y contrapanes: dos caras lisas y planas. Extremadamente fuertes. Se ubica en su sitio sobre topes o en codales por simple encaje (ajuste) sin tornillos, regulables cada 25 mm. Todas las piezas están recubiertas (poliéster epoxi gris claro) RAL 7035.

Los tacos y otras fijaciones son tratados con zinc. Disponible en módulos de cara simple y de doble cara (sin travesaños).

- Número de estantes: 6 tablas planas perforadas.
- Altura: 200 cm.
- 2 longitudes: 100 y 120 cm.
- 2 profundidades: 30 y 36 cm.
- Carga: 100 kg por tabla - carga uniformemente repartida.
- 4 soleras (plantillas) en PVC de superficie 1800 mm².
- Fondo: travesaños para los módulos de cara simple, bandas estabilizadoras para los módulos de doble cara.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE00710/D3010	Doble.	Medidas: 200 x 100 x (2x) 30 cm
STE00710/D3012	Doble.	Medidas: 200 x 120 x (2x) 30 cm
STE00710/D3610	Doble.	Medidas: 200 x 100 x (2x) 36 cm
STE00710/D3612	Doble.	Medidas: 200 x 120 x (2x) 36 cm
STE00710/S3010	Simple.	Medidas: 200 x 100 x 30 cm
STE00710/S3012	Simple.	Medidas: 200 x 120 x 30 cm
STE00710/S3610	Simple.	Medidas: 200 x 100 x 36 cm
STE00710/S3612	Simple.	Medidas: 200 x 120 x 36 cm

Taburete con respaldo

Asiento y respaldo en haya. Base en nylon con pies. Ruedas bajo petición. Anillo reposapiés en acero cromado. Altura del asiento 56 cm alzable unos 11 cm.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
STE001074	Unidades.	

Taburetes con Peldaños



Al subirse, el peso se aplica en la plataforma, la ruedecilla se retrae y la base de goma se acopla al suelo. Al bajarse y el peso del usuario desaparece por completo. Realizados en espeso y fuertemetal. Color gris.

Modelos

Referencia	Descripción	Características
406-0098	Unidades.	Medidas: 420 Al x 286 Ø mm Peso: 5 kg



**Servicios técnicos y
equipamientos
para museos**

Parc empresarial Granland
C/de la Mora, 11.
08918 Badalona (BCN)
Mail: stem@stem-museos.com
Web: www.stem-museos.com
Tel.(0034) 93 300 00 34
Fax (0034) 93 300 82 56