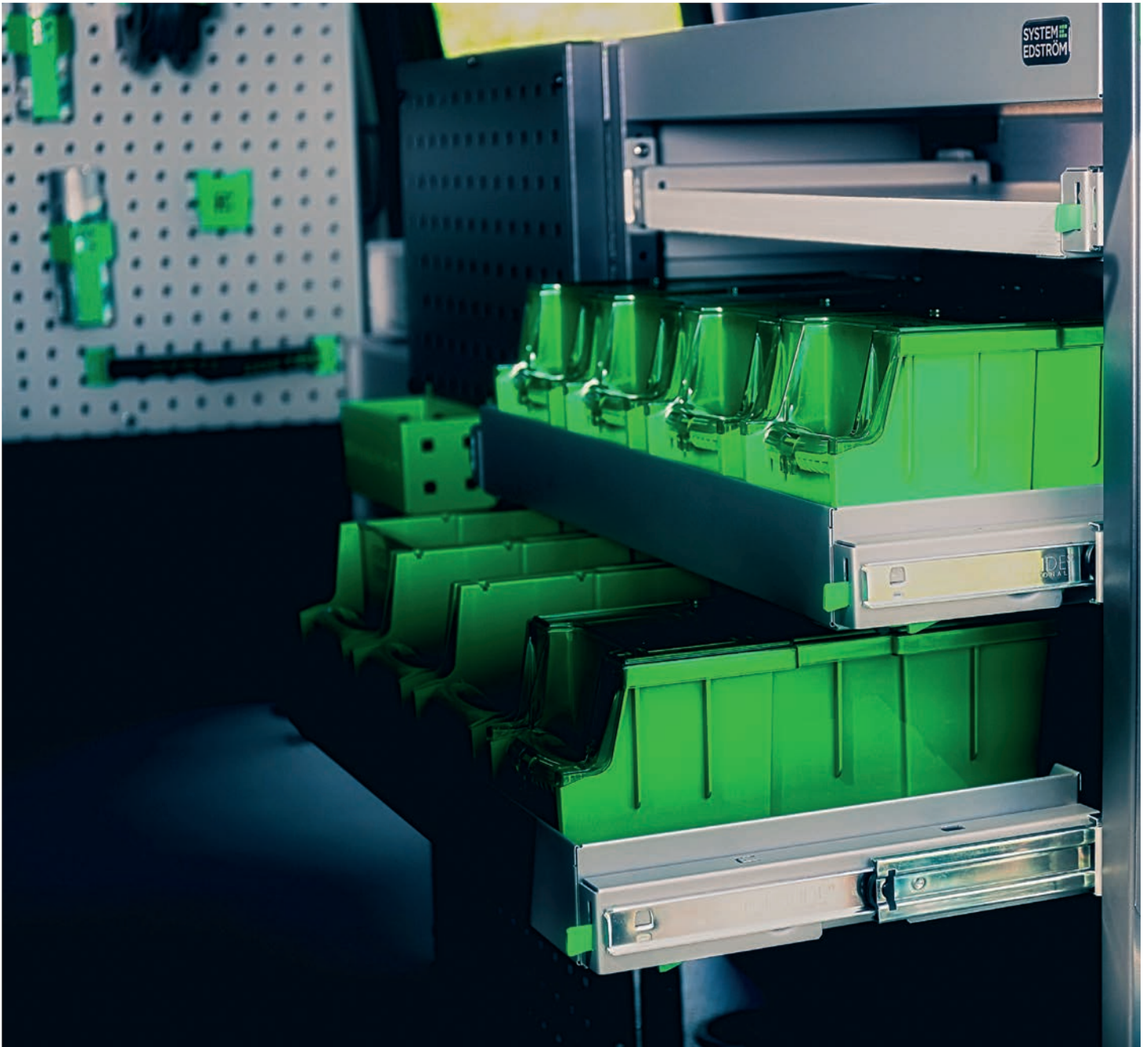


— CREATES MOBILE WORKPLACES —



MAN
TGE

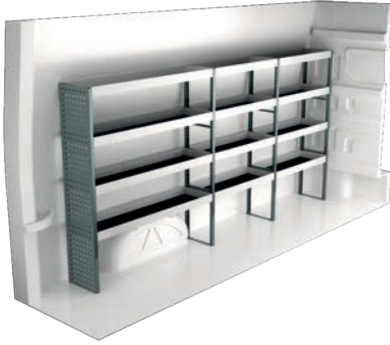


SYSTEM 
EDSTRÖM

MAN TGE STANDARD

Para obtener más información sobre precios, instalación y contenido que incluyen nuestras propuestas de equipamiento, escanee el código de la primera página.

En furgonetas eléctricas e híbridas recomendamos el montaje por un instalador experimentado. Se deben tener en cuenta las baterías y el cableado para los aproximadamente 400 voltios que hay en el vehículo. El montaje añadido de un suelo puede aumentar el coste.



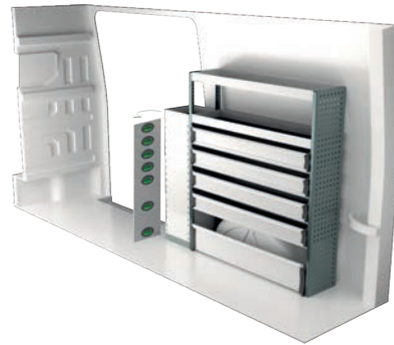
Art.No	LxPxH	Kg
F41900	2779x300x1440 mm	57



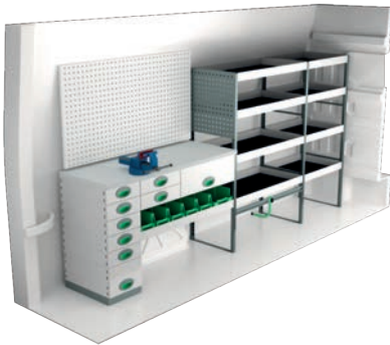
Art.No	LxPxH	Kg
F41901	1539x300x1440 mm	55



Art.No	LxPxH	Kg
F41902	2779x300x1440 mm	84



Art.No	LxPxH	Kg
F41903	1539x300x1440 mm	78



Art.No	LxPxH	Kg
F41904	2904x470x1440 mm	143



Art.No	LxPxH	Kg
F41905	1662x300x1735 mm	79



Art.No	LxPxH	Kg
F41906	2869x300x1735 mm	118

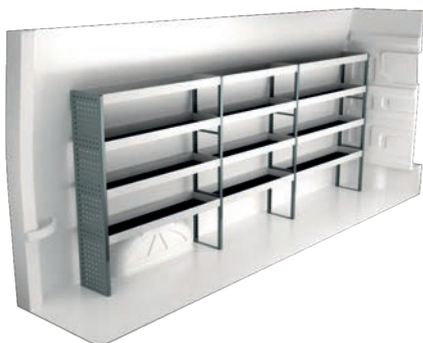


Art.No	LxPxH	Kg
F41907	1599x470x855 mm	108

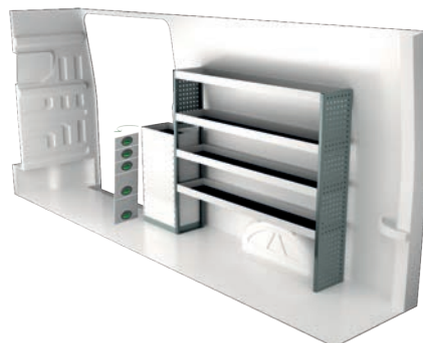
MAN TGE LONG

Para obtener más información sobre precios, instalación y contenido que incluyen nuestras propuestas de equipamiento, escanee el código de la primera página.

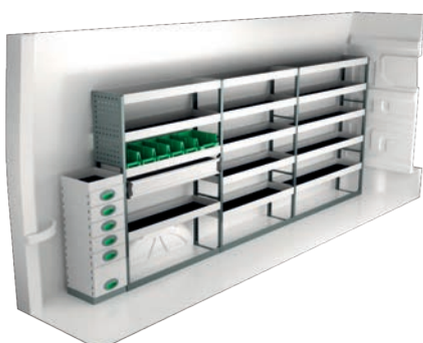
En furgonetas eléctricas e híbridas recomendamos el montaje por un instalador experimentado. Se deben tener en cuenta las baterías y el cableado para los aproximadamente 400 voltios que hay en el vehículo. El montaje añadido de un suelo puede aumentar el coste.



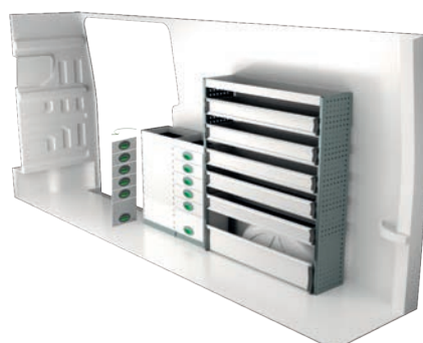
Art.No	LxPxH	Kg
F41920	3474x300x1440 mm	72



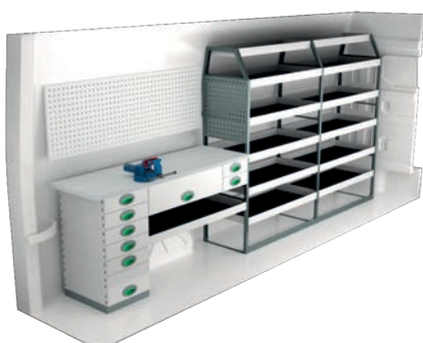
Art.No	LxPxH	Kg
F41921	2101x300x1440 mm	65



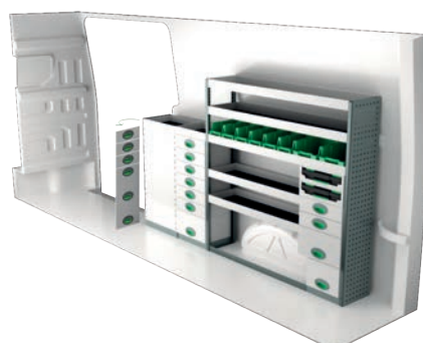
Art.No	LxPxH	Kg
F41922	3596x300x1440 mm	112



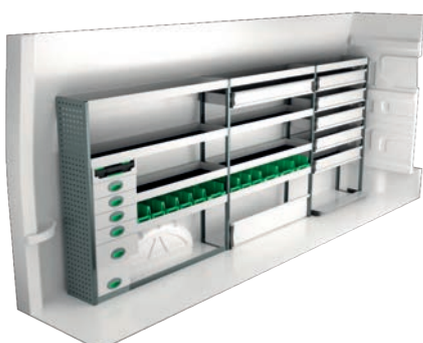
Art.No	LxPxH	Kg
F41923	2101x300x1440 mm	111



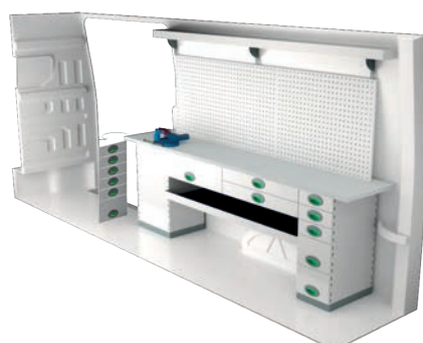
Art.No	LxPxH	Kg
F41924	3565x470x1670 mm	182



Art.No	LxPxH	Kg
F41925	2314x300x1440 mm	132



Art.No	LxPxH	Kg
F41926	3597x300x1440 mm	133

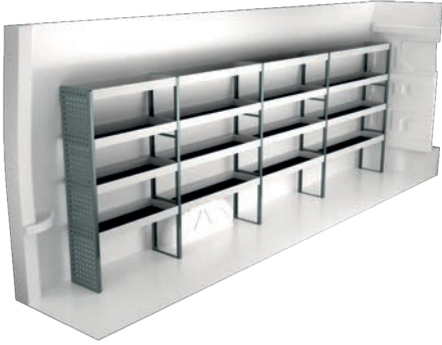


Art.No	LxPxH	Kg
F41927	2340x470x855 mm	164

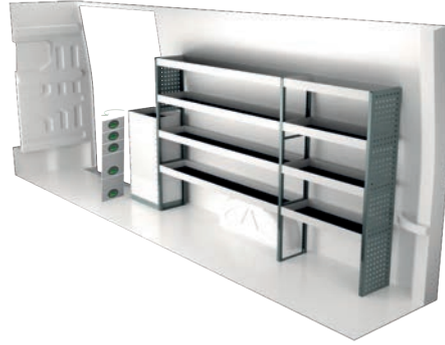
MAN TGE EXTRA-LONG

Para obtener más información sobre precios, instalación y contenido que incluyen nuestras propuestas de equipamiento, escanee el código de la primera página.

En furgonetas eléctricas e híbridas recomendamos el montaje por un instalador experimentado. Se deben tener en cuenta las baterías y el cableado para los aproximadamente 400 voltios que hay en el vehículo. El montaje añadido de un suelo puede aumentar el coste.



Art.No	LxPxH	Kg
F41940	4110x300x1440 mm	83



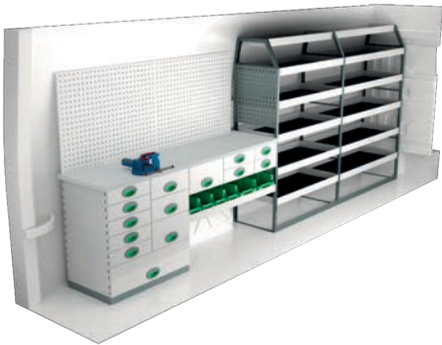
Art.No	LxPxH	Kg
F41941	2916x300x1440 mm	80



Art.No	LxPxH	Kg
F41942	4187x300x1440 mm	120



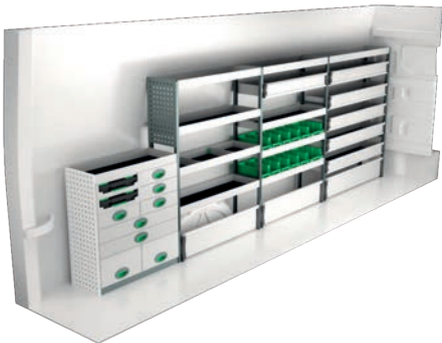
Art.No	LxPxH	Kg
F41943	2916x300x1440 mm	135



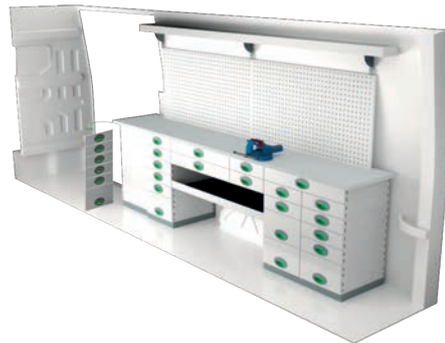
Art.No	LxPxH	Kg
F41944	4136x470x1670 mm	230



Art.No	LxPxH	Kg
F41945	2916x300x1440 mm	145



Art.No	LxPxH	Kg
F41946	4098x300x1440 mm	157



Art.No	LxPxH	Kg
F41947	2822x470x855 mm	232

INFORMACIÓN



NOTA

Los kits incluyen lo que se ve en el diseño así como las piezas de instalación, tapetes de goma para todos los estantes y espuma en los cajones.

Para asegurar la calidad en la gestión y mantener una alta precisión en las entregas System Edström Bilinredningar AB está certificado según SS-EN ISO 9001:2015

Todo el material utilizado en System Edström se puede reciclar al 100%. También estamos certificados según SS-EN ISO 14001:2015.



RECUERDE

Ahora que ha elegido System Edström para el equipamiento de su vehículo, ha dado el primer y más importante paso para que su taller móvil sea seguro y funcional. De aquí en adelante, depende de usted lo seguro y funcional que sea su lugar de trabajo.

Usted, como conductor y, para evitar que usted u otra persona se lesione, tiene la responsabilidad de llevar su carga correctamente asegurada. También es su responsabilidad asegurarse de que el interior está montado de la manera más segura posible sea cual sea su elección de taller, incluso si son profesionales con conocimiento y larga experiencia.



SEGURIDAD

Realizamos de forma continuada pruebas de colisión de nuestro equipamiento interior en el RISE (Research Institute of Sweden AB). Dichas pruebas de colisión se efectúan conforme a la norma INRS NS 286 sobre equipamiento interior de vehículos.

Se llevan a cabo también otros tipos de controles en institutos certificadores, por ejemplo, pruebas de vibración que simulan varios años de uso en carretera. Igualmente realizamos ensayos internos de tracción y presión para comprobar, entre otros, la resistencia de los productos de sujeción de carga.

Consulte más detalles acerca de estos controles en nuestro sitio web: www.systemedstrom.com.



Tornillo de banco

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
360	135	140	10,3	5004

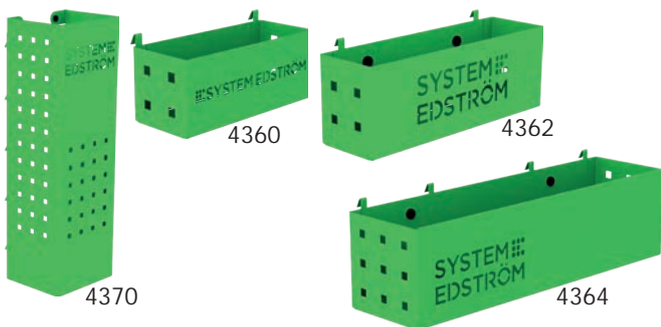
El tornillo forjado se completa con el soporte extensible y la placa giratoria. Apertura máxima 140 mm.



Soporte de tornillo de banco

Profundo	Ancho	Altura	⇔	Kg	Código
1110	170	195	600	9,4	5012
1110	170	80	600	8,9	5013

Medidas de placa 170x158 mm. La cubierta 2950 está incluida (ver más abajo).



Cestas para tablero

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
82	200	80	0,5	4360
82	285	102	0,8	4362
122	455	122	1,5	4364
153	179	575	3,0	4370

Una serie de cestas que resuelven (casi) todos los problemas de almacenamiento.



Soporte interno de escalera

Longitud	Kg	Código
2400	5,5	T8900

Guarde la escalera en el techo del interior del vehículo, tire de ella hacia la puerta trasera en una operación simple. El riel de aluminio viene en dos partes con una pieza de unión.



Soporte de manguera/cable

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
79	267	168	0,5	4077

Soporte de spray, cartuchos, etc.

66	194	123	0,4	4349
----	-----	-----	-----	------



Gancho universal

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
85	80	100	0,2	4356
61	83	55	0,1	4357

Lo simple es mejor, ganchos resistentes para montar en tablero o en el borde del estante.



Gaveta de plástico para estantes

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
300	145	154	0,4	3050
300	235	154	0,5	3052
470	145	154	0,5	3055
470	235	154	0,5	3057

Tapa transparente para gavetas

Profundo	Ancho	Gaveta	Kg	Código
300	150	3050	0,2	3060
300	240	3052	0,2	3062
470	150	3055	0,2	3065
470	240	3057	0,4	3067

Divisores para gavetas

Ancho	Altura	Gaveta	Código
140	154	3050, 55	3070
230	154	3052, 57	3072

Soporte para estantes sin frontal

Profundo	Kg	Código
300	0,1	3081
470	0,2	3082



Perchas

Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
31	295	40	0,3	2706
31	465	40	0,5	2708

Lo llamamos percha, no hace falta decir, que puedes usarlo para colgar lo que quieras en él.



Cincha con soportes

Información	Ancho	Código
1200 mm, cincha de nylon	25	4365
1000 mm, cincha elástica	25	4366

Los soportes se adaptan a nuestros tableros.



5951 & 5953

5962 & 5964

Perfiles de amarre

Longitud	Kg	Código
295	0,2	5951
465	0,2	5953
1000	0,8	5962
1500	1,2	5964



2813



5900

5901



2814

Anillas de amarre

Información	Kg	Código
Base aluminio	0,0	5900
Base plástico duro negro	0,1	5901



5904



5905



5910



5911

Soportes de perfiles

Información	Kg	Código
Soporte angular 53x80x112 mm	0,2	2813
Soporte de zócalo 175x66x15/32 mm	0,3	2814
Soporte de barra de anclaje para marco de estantería	-	5904
Soporte de barra de anclaje para suelo de plywood	-	5905
Pletina T 2xM6	-	5910
Pletina T 3xM6	-	5911
Fastener de montaje M8x25	-	5913
Soporte de montaje	0,3	5915



5913



5915



5931 - 5935



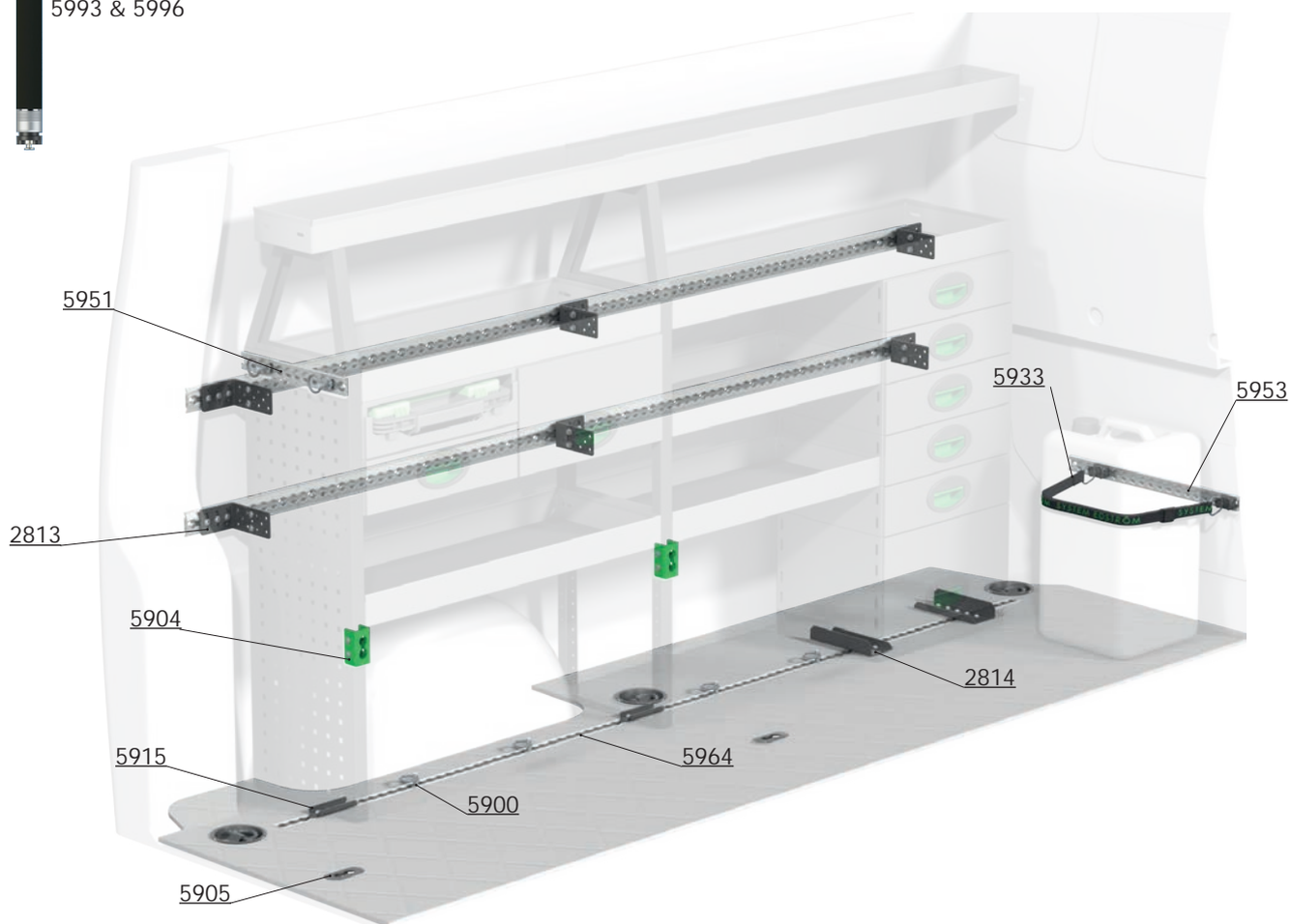
5940

Cincha de nylon

Información	Longitud	Kg	Código
Cincha de nylon	200/ 700	0,1	5931
Cincha de nylon	200/1200	0,1	5933
Cincha de nylon	200/2200	0,2	5935
Cincha de nylon con tensor	500/2500	0,3	5940
Barra de anclaje	1100-1660	2,6	5993
Barra de anclaje	1600-2160	3,5	5996

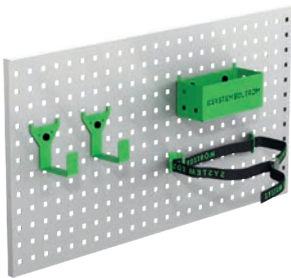


5993 & 5996





Kit accesorios No. 1

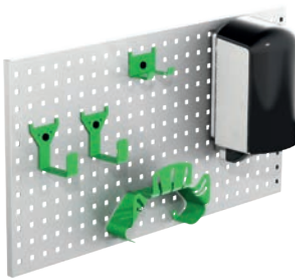


Art Nr

F11001

Tablero no incluido.

Kit accesorios No. 2

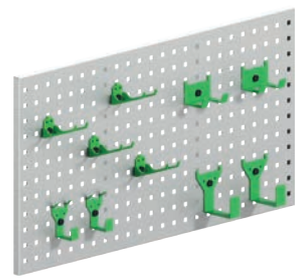


Art Nr

F11002

Tablero no incluido.

Kit accesorios No. 3



Art Nr

F11004

Tablero no incluido.



Hasta 5 años
Garantía



Crash tested



Fabricado en
Suecia

PUJOLAR EQUIPAMENTS

PUJOLAR EQUIPAMENTS
Camí de Fornells, 20 (Nau 3 i 4)
17459 - Campllong - Girona

T. 663 217 083
M. info@pujolarequipaments.cat
W. www.pujolarequipaments.cat