



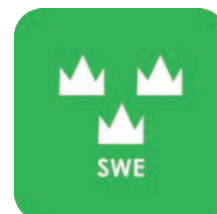
— WE CREATE MOBILE WORKPLACES —

MERCEDES

Citan, Vito & Sprinter



SEGURIDAD



CALIDAD



GARANTIA

MERCEDES CITAN L1

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42320	1239	300	890	23	21



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42321	848	300	890	17	14



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42322	1239	300	890	35	46



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42323	804	300	890	36	45



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42324	1239	300	890	49	55



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42325	804	300	890	47	61



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42334			250	77	118



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42337			470	75	117

MERCEDES CITAN L2

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42340	1631	300	890	28	23



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42341	971	300	890	22	20



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42342	1631	300	890	42	53



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42343	894	300	890	36	47



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42344	1572	300	890	52	47



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42345	894	300	890	48	63



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42351			250	89	106



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F42353			470	102	117

MERCEDES VITO L1

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41700	1875	300	1000	30	21



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41701	1061	300	1000	21	16



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41702	1875	300	1000	48	54



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41703	1107	300	1000	47	51



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41704	1875	300	1000	57	69



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41705	1061	300	1000	26	29



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41716			250	99	155



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41718			470	108	164

MERCEDES VITO L2

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41720	2054	300	1000	32	22



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41721	1240	300	1000	23	17



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41722	2145	300	1000	57	51



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41723	1286	300	1000	49	54



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41724	2054	300	1000	58	65



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41725	1240	300	1000	28	33



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41736			250	110	170



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41738			470	117	174

MERCEDES VITO L3

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41740	2267	300	1000	36	25



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41741	1453	300	1000	26	19



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41742	2267	300	1000	53	49



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41743	1499	300	1000	66	53



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41744	2267	300	1000	62	68



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41745	1240	470	1000	38	41



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41756			250	120	156



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F41758			470	146	186

MERCEDES SPRINTER L1

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44080	2270	470	1220	53	39



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44081	1287	300	890	41	50



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44082	2270	470	1220	84	69



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44083	1372	300	890	49	49



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44084	2270	300	1515	82	87



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44085	1287	300	890	58	71



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44086	2270	300	1220	91	77



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44087	1242	470	1220	51	46

MERCEDES SPRINTER L2

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44040	2841	470	1220	63	45



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44041	1679	300	890	60	53



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44042	2841	470	1220	111	95



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44043	1711	300	1220	78	94



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44044	2841	300	1735	109	103



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44045	1778	470	855	153	200



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44046	3021	470	1510	140	162



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F44047	1242	470	1220	51	46

MERCEDES SPRINTER L3

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	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45000	3878	470	1220	83	56



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45001	2499	300	890	68	61



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45002	3878	470	1220	145	121



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45003	2501	300	1220	96	104



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45004	3878	300	1735	160	129



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45005	2430	470	855	219	197



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45006	3894	470	1510	212	207



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45007	2450	470	1220	83	58

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 pruebas de choque de nuestras estanterías continuamente en VTI, el Instituto Nacional Sueco de Investigación de Carreteras y Transporte. 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

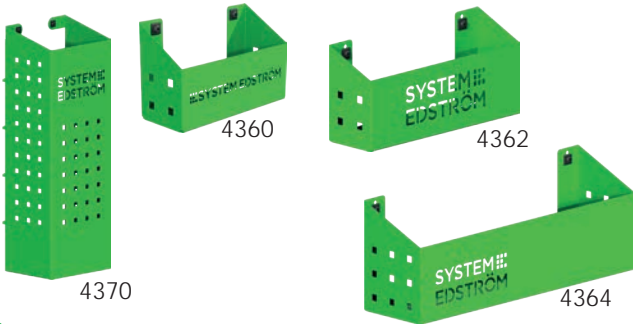
El tornillo forjado se completa con el soporte extensible y la placa giratoria. Apertura máxima 140 mm.



Soporte de tornillo de banco

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

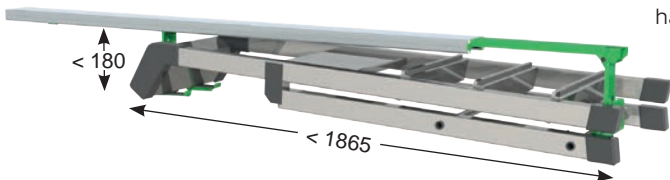
Medidas de placa 170x158 mm. La cubierta 2950 está incluida (ver más abajo).



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
2000	4,9	T9000

Guarde la escalera en el techo del interior del vehículo, tire de ella hacia la puerta trasera en una operación simple.



Soporte de manguera/cable

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

Soporte de spray, cartuchos, etc.

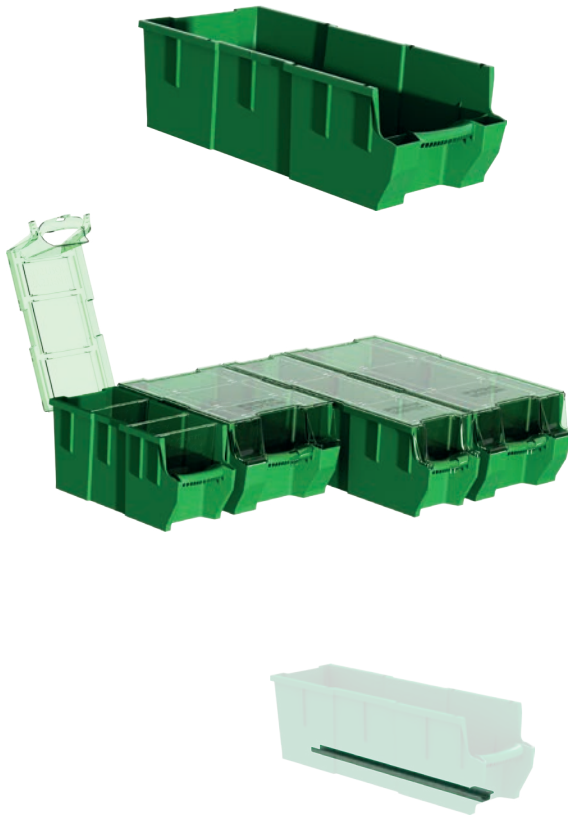
66	194	123	0,4	4349
----	-----	-----	-----	------



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

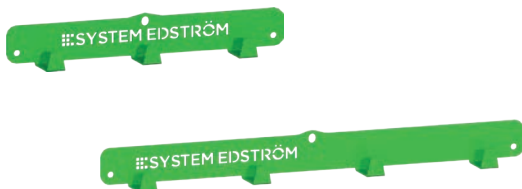
Profundo	Ancho	Gaveta	Kg	Código
300	150	3050	0,2	3060
300	240	3052	0,2	3062
470	150	3055	0,2	3065
470	240	3057	0,4	3067

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

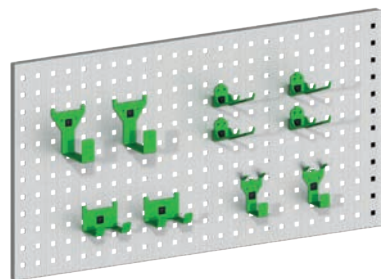
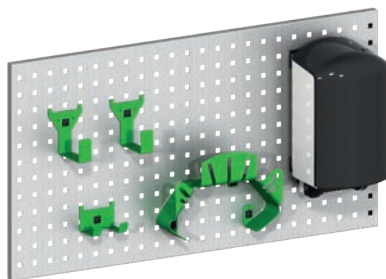
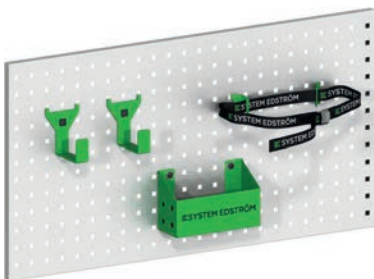
Los soportes se adaptan a nuestros tableros.



Kit accesorios No. 1

Kit accesorios No. 2

Kit accesorios No. 3



Art Nr

F11001

Tablero no incluido.

Art Nr

F11002

Tablero no incluido.

Art Nr

F11004

Tablero no incluido.

www.systemedstrom.com



GARANTIA



SEGURIDAD



CALIDAD

SYSTEM EDSTRÖM

SYSTEM EDSTRÖM BILINREDNINGAR AB
Raseborgsgatan 11
164 74 Kista
Suecia

CONTACT

T. +46 (0)10 102 95 00

M. info@edstrom.se

W. www.systemedstrom.com