



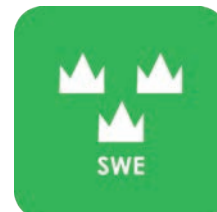
— WE CREATE MOBILE WORKPLACES —

NISSAN

Townstar, Primastar & Interstar



SEGURIDAD



CALIDAD



GARANTIA

NISSAN TOWNSTAR 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

NISSAN TOWNSTAR 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

NISSAN PRIMASTAR 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
F40840	1998	300	1000	34	23



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40841	1107	300	1000	45	50



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40842	1998	300	1220	63	53



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40843	1107	300	1000	48	55



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40844	1998	300	1000	42	48



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40845	1147	300	1220	56	52



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40856			250	101	153



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40858			470	123	186

NISSAN PRIMASTAR 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
F40860	2356	300	1220	48	27



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40861	1530	300	1220	71	59



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40862	2356	300	1000	58	68



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40863	1500	300	1000	65	61



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40864	2356	300	1220	55	46



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40865	1500	300	1000	93	101



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40876			250	118	152



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F40878			470	148	191

NISSAN INTERSTAR L2H2 24-

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
F45600	2659	300	1440	61	33



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45601	1453	300	1440	38	24



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45602	2659	470	1440	110	85



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45603	1409	300	1220	71	69



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45604	2659	300	1440	108	82



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45605	1300	470	920	90	127



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45606	2750	470	1780	102	87



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45607	1497	470	1780	58	51

NISSAN INTERSTAR L3H2 24-

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
F45620	3230	300	1440	70	25



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45621	1876	300	1440	47	26



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45622	3295	470	1440	130	81



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45623	1922	300	1440	87	65



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45624	3295	300	1440	114	77



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45625	2070	470	920	150	162



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45626	3253	470	1780	126	51



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45627	2145	470	1780	85	74

NISSAN INTERSTAR L3H3 24-

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
F45640	3230	300	1795	84	46



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45641	1876	300	1795	55	38



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45642	3295	470	1795	152	112



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45643	1922	300	1905	100	86



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45644	3295	300	1905	129	97



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45645	2070	470	920	161	181



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45646	3253	470	1780	126	51



Art.No	Longitud	Prof.	Altura	Kg	CO ₂
F45647	2145	470	1780	83	72

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

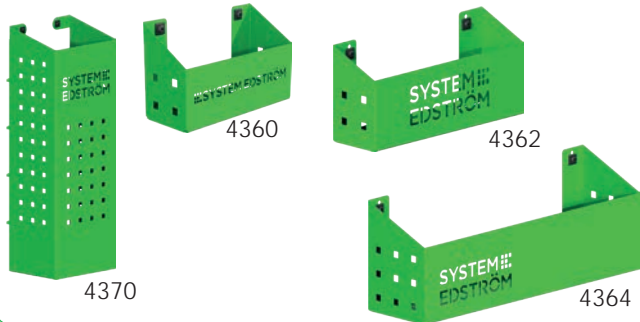
El tornillo forjado se completa con el soporte extensible y la placa giratoria. Apertura máxima 140 mm.



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

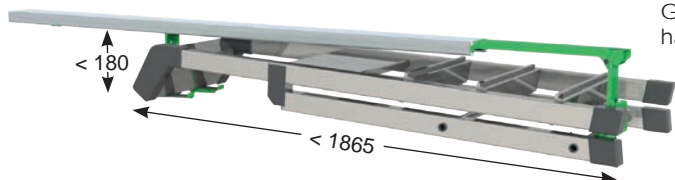
Profundo	Ancho	Altura	Kg	Código
82	200	80	0,5	4360
82	285	102	0,8	4362
122	455	122	1,5	4364
153	179	575	3,0	4370

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.



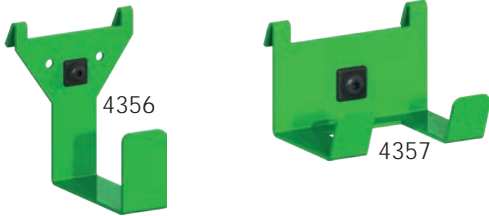


Soporte de manguera/cable

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

Soporte de spray, cartuchos, etc.

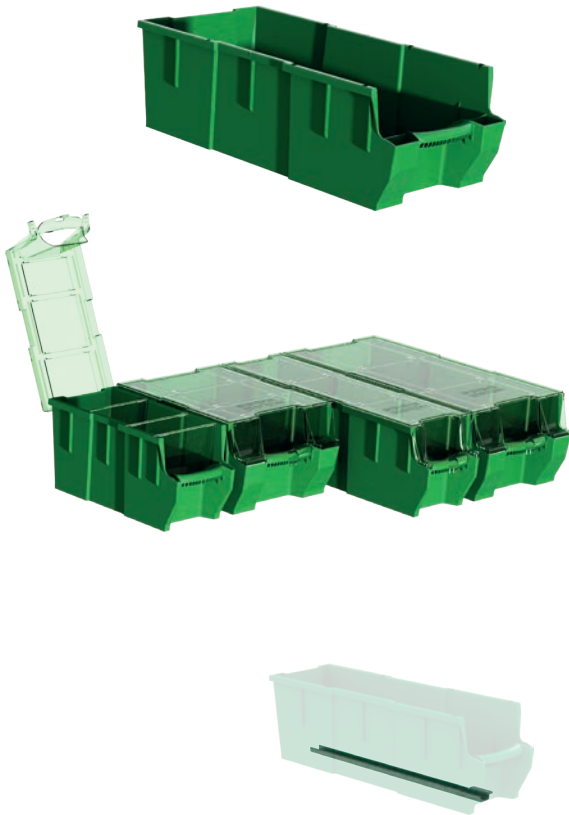
66	194	123	0,4	4349
----	-----	-----	-----	------



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

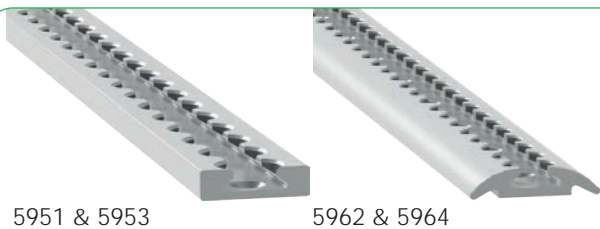
Lo llamamos percha, no hace falta decir, que puedes usarlo para colgar lo que quieras en él.



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.



5951 & 5953

5962 & 5964



2813



5900

5901



5904



5905



5910



5911



5913



5931 - 5935



5940



5993 & 5996

Perfiles de amarre

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

Anillas de amarre

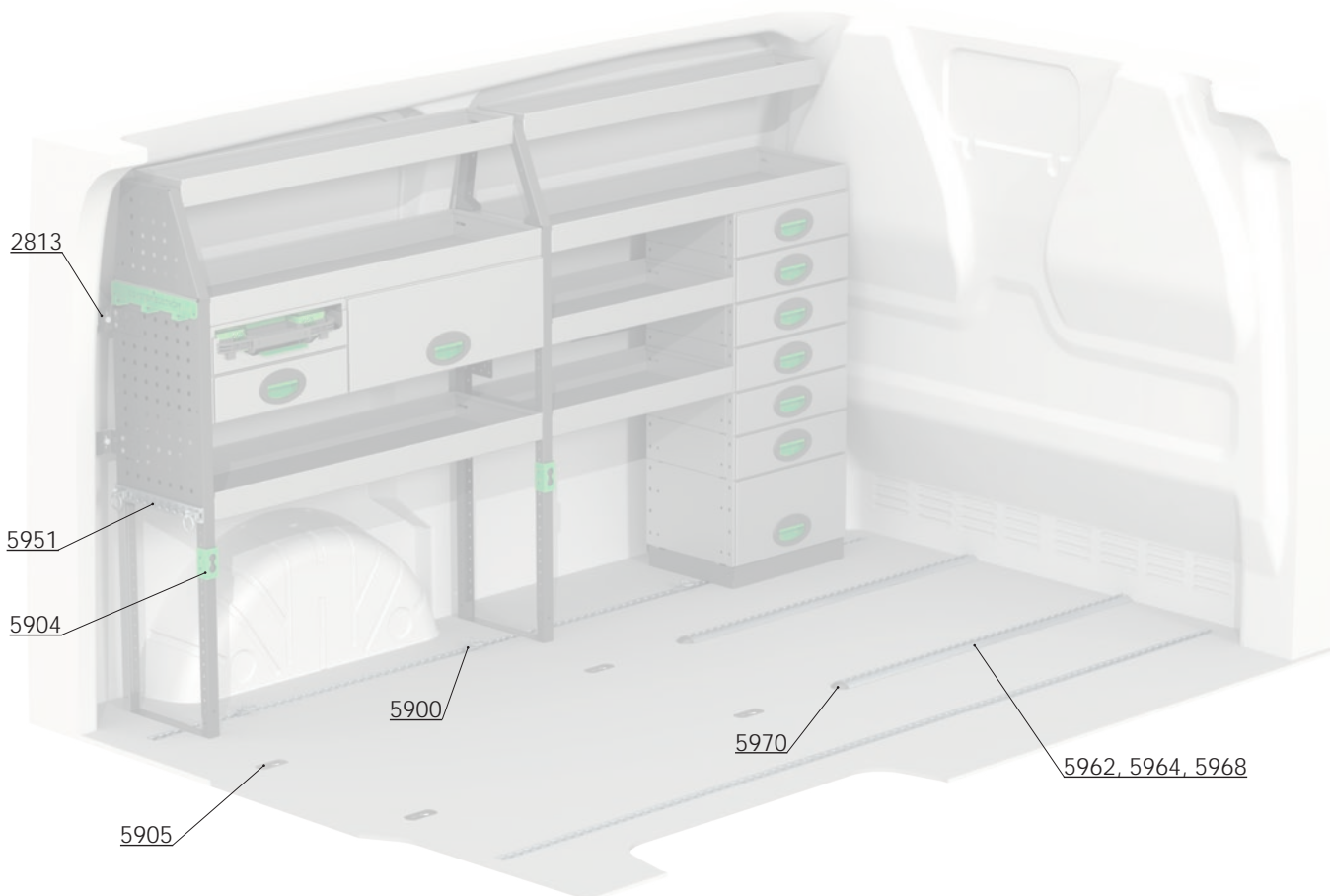
Información	Kg	Código
Base aluminio	0,0	5900
Base plástico duro negro	0,1	5901

Soportes de perfiles

Información	Kg	Código
Soporte angular 53x80x112 mm	0,2	2813
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

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

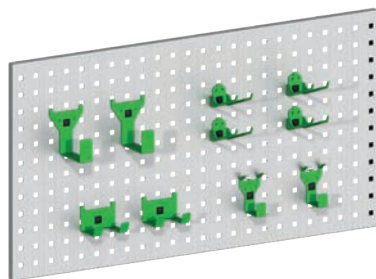
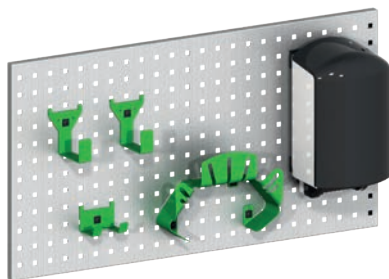
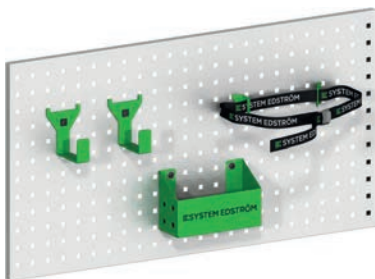




Kit accesorios No. 1

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.

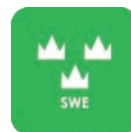
www.systemedstrom.com



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