



COMPLETE ROOF RACK SYSTEM - SR1003 - FIT GUIDE

SYSTÈME DE SUPPORT DE TOIT COMPLET – SR1003 – GUIDE D'ACHAT

SISTEMA COMPLETO DE SOPORTE DE TECHO - SR1003 – GUÍA DE AJUSTE

Vehicle Make and Model Marque et Modèle du véhicule <i>El vehículo Marca y Modelo</i>	Year Année <i>Año</i>	3D Adapter Adaptateur 3D 3D Adaptador SR11116			Front Avant Frente		Rear Arrière Atrás				 Fit Tips Conseils d'installation <i>Consejos del ajuste</i>
			A		B		Weight Limit Limite de poids <i>Límite del peso</i>				
			inch	mm	inch	mm	Lbs	Kg			

ACURA											
Integra 3DR	94-01	✓	16	19	14 1/2	368	10 3/4	273	130	59	1b, 3u, 9o
AMC											
SE 3DR	87-93		20	19	18 1/2	470	15 3/4	400	130	59	3u, 4i
SE 3DR	87-93	✓	19	19	17 1/4	438	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
SE 4DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
SE 5DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
BUICK											
Riviera 2DR	95-99		14	11	21 3/4	552	21 3/4	552	130	59	1d, 3b
CHEVROLET											
Blazer 3DR	82-94		25	25	18	457	15 3/4	400	130	59	
Metro 3DR	98-00		15	14	15 3/4	400	13 3/4	349	130	59	
Metro 3DR	98-00	✓	14	14	16 1/4	413	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Metro 4DR	98-00		14	12	9 3/4	248	23 1/2	597	130	59	
Nova	85-88		30	30	11 3/4	298	27 1/2	699	130	59	
S-10 King Cab	82-93	✓	27	27	16 1/4	413	14 1/4	362	130	59	3h, 9o
Sprint 3DR	84-88		18	17	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Sprint 3DR	84-88	✓	20	20	18	457	15 3/4	400	130	59	9o
Sprint 5DR	84-88		19	19	8 3/4	222	27 1/2	699	90	41	3u
DODGE											
Colt 2DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	105	48	
Colt 2DR	93-96	✓	22	21	15 3/4	400	14 1/4	362	130	59	9o
Colt 4DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
Dakota	87-96		28	28	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
EAGLE											
Summit 2DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
Summit 2DR	93-96	✓	22	21	15 3/4	400	14 1/4	362	130	59	9o
Summit 4DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
FORD											
Aspire 3DR	94-97		19	18	16 1/2	419	19 3/4	502	90	41	
Aspire 3DR	94-97	✓	21	23	13 3/4	349	12 1/2	318	90	41	4i, 9o
Aspire 5DR	94-97		19	19	9 3/4	248	24 1/2	622	90	41	
Escort 3DR	91-96		24	23	17 3/4	451	27 1/2	699	130	59	
Escort 4DR	97-99		24	24	11 3/4	298	25 1/2	648	130	59	3y, 4i
Escort 4DR	91-96		20	20	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Escort 5DR	91-96		20	20	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Festiva 3DR	88-93		17	16	20 3/4	527	19	483	130	59	
Festiva 3DR	88-93	✓	20	18	20	508	17 1/4	438	130	59	3u, 9o
Mustang 2DR	79-93		29	29	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Mustang 2DR	79-93	✓	29	29	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	9o
Mustang 3DR	79-93		29	29	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Mustang 3DR	79-93	✓	29	29	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	9o



COMPLETE ROOF RACK SYSTEM - SR1003 - FIT GUIDE

SYSTÈME DE SUPPORT DE TOIT COMPLET – SR1003 – GUIDE D'ACHAT

SISTEMA COMPLETO DE SOPORTE DE TECHO - SR1003 – GUÍA DE AJUSTE

Vehicle Make and Model Marque et Modèle du véhicule <i>El vehículo Marca y Modela</i>	Year Année Año	3D Adapter Adaptateur 3D 3D Adaptador SR1116			Front Avant Frente		Rear Arrière Atrás				 Fit Tips Conseils d'installation <i>Consejos del ajuste</i>
			Front Avant Frente	Rear Arrière Atrás	A		B		Weight Limit Limite de poids <i>Límite del peso</i>		
			inch	mm	inch	mm	Lbs	Kg			

GEO											
Metro 3DR	95-00		15	14	15 3/4	400	13 3/4	349	130	59	
Metro 3DR	95-00	✓	14	14	16 1/4	413	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Metro 4DR	95-00		14	12	9 3/4	248	23 1/2	597	130	59	
GMC											
Jimmy 3DR	82-94		25	25	18	457	15 3/4	400	130	59	
S-15 King Cab	82-93	✓	27	27	16 1/4	413	14 1/4	362	105	48	3h, 9o
Sonoma King Cab	82-93	✓	27	27	16 1/4	413	14 1/4	362	130	59	3h, 9o
HONDA											
Civic 2DR	96-00	✓	20	19	17 3/4	451	15 1/4	387	90	41	9o
Civic 2DR	92-95		17	16	19	483	17	432	130	59	3u, 4i
Civic 2DR	92-95	✓	17	17	16 1/2	419	15	381	130	59	3u, 4i, 9o
Civic 3DR	96-00		19	20	18 1/2	470	16 1/4	413	130	59	
Civic 3DR	96-00	✓	20	20	17 3/4	451	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Civic 3DR	92-95		17	16	19	483	17	432	130	59	3x, 4i
Civic 3DR	92-95	✓	17	18	15 3/4	400	13	330	130	59	9o
CRV	97-01		31	29	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Odyssey	95-98		32	32	5	127	27 1/2	699	130	59	
HYUNDAI											
Accent 3DR	00-06	✓	24	24	19 3/4	502	13 3/4	349	90	41	9o
Accent 3DR	95-99	✓	18	10	15	381	13 1/2	343	90	41	3u, 9o
Accent 4DR	00-05		24	24	11 3/4	298	25 1/2	648	105	48	4i
Accent 4DR	95-99		15	13	9 3/4	248	23 1/2	597	105	48	
Sonata 4DR	94-98		31	29	11 1/2	292	24 3/4	629	105	48	
INFINITI											
J30 4DR	92-97		22	22	11 3/4	298	23 1/2	597	130	59	3c, 9b
QX4	97-03		19	17	13 3/4	349	29 1/2	749	130	59	3c
ISUZU											
Oasis 5DR	96-98		32	32	5	127	27 1/2	699	90	41	
MAZDA											
323 3DR	86-89		15	15	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
323 5DR	86-89		15	14	9 3/4	248	25 1/2	648	130	59	
GLC 3DR	86-89		15	15	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
MX-3 Precidia 3DR	92-96		21	17	19 3/4	502	17 3/4	451	90	41	1b
MERCURY											
Tracer 3DR	91-96		24	23	17 3/4	451	27 1/2	699	130	59	
Tracer 3DR	86-89		15	15	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Tracer 4DR	97-99		24	24	11 3/4	298	25 1/2	648	130	59	3y, 4i
Tracer 4DR	91-96		20	20	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Tracer 4DR	86-89		15	14	9 3/4	248	25 1/2	648	130	59	
Tracer 5DR	91-96		20	20	9 3/4	248	27 1/2	699	130	59	
Tracer 5DR	86-89		15	14	9 3/4	248	25 1/2	648	130	59	



COMPLETE ROOF RACK SYSTEM - SR1003 - FIT GUIDE

SYSTÈME DE SUPPORT DE TOIT COMPLET – SR1003 – GUIDE D'ACHAT

SISTEMA COMPLETO DE SOPORTE DE TECHO - SR1003 – GUÍA DE AJUSTE

Vehicle Make and Model Marque et Modèle du véhicule <i>El vehículo Marca y Modela</i>	Year Année Año	3D Adapter Adaptateur 3D 3D Adaptador SR1116			Weight Limit Limite de poids <i>Limite del peso</i>						
			Front Avant Frente	Rear Arrière Atrás	A		B		Lbs. / Kg MAX		Fit Tips Conseils d'installation <i>Consejos del ajuste</i>
			inch	mm	inch	mm	Lbs	Kg			

MITSUBISHI											
Colt 2DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
Colt 2DR	93-96	✓	22	21	15 3/4	400	14 1/4	362	130	59	9o
Colt 4DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
Mirage 2DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	105	48	
Mirage 2DR	93-96	✓	22	21	15 3/4	400	14 1/4	362	105	48	9o
Mirage 4DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
NISSAN											
300 ZX T-Top	84-89		29	29	21 3/4	552	18 1/2	470	130	59	1g
NX 1600	91-93		28	28	19 3/4	502	17 3/4	451	130	59	1g
NX 2000	91-93		28	28	19 3/4	502	17 3/4	451	130	59	1g
Pathfinder 5DR	96-04		19	17	13 3/4	349	29 1/2	749	130	59	3c
Pulsar 2DR	83-86		19	18	19 1/4	489	21 3/4	552	130	59	1b
Stanza 4DR	87-89		20	20	9 3/4	248	25 1/2	648	130	59	3x
OLDSMOBILE											
Bravada 3DR	82-94		25	25	18	457	15 3/4	400	130	59	
Optima 3DR	87-93		20	19	18 1/2	470	15 3/4	400	130	59	3u, 4i
Optima 3DR	87-93	✓	19	19	17 1/4	438	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Optima 4DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
Optima 5DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
PLYMOUTH											
Colt 2DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	105	48	
Colt 2DR	93-96	✓	22	21	15 3/4	400	14 1/4	362	105	48	9o
Colt 4DR	93-96		20	19	17 3/4	451	15 3/4	400	130	59	
PONTIAC											
Fiero 2DR	84-88		26	26	15 3/4	400	13 3/4	349	130	59	
Firefly 3DR	95-00		15	14	15 3/4	400	13 3/4	349	130	59	
Firefly 3DR	95-00	✓	14	14	16 1/4	413	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Firefly 3DR	84-88		18	17	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Firefly 3DR	84-88	✓	20	20	18	457	15 3/4	400	130	59	9o
Firefly 4DR	95-00		14	12	9 3/4	248	23 1/2	597	130	59	
Firefly 4DR	84-88		19	19	8 3/4	222	27 1/2	699	130	59	3u
Le Mans 3DR	87-93		20	19	18 1/2	470	15 3/4	400	130	59	3u, 4i
Le Mans 3DR	87-93	✓	19	19	17 1/4	438	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
Le Mans 4DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
Le Mans 5DR	87-93		17	17	20	508	17 1/4	438	130	59	
SUZUKI											
Cultus 3DR	84-88		19	19	8 3/4	222	27 1/2	699	130	59	3u
Esteem 4DR	95-02		20	19	9 3/4	248	23 1/2	597	105	48	
Forsa 3DR	84-88		18	17	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Forsa 3DR	84-88	✓	20	20	18	457	15 3/4	400	130	59	9o
Forsa 5DR	84-88		19	19	8 3/4	222	27 1/2	699	130	59	3u
Swift 3DR	95-00		15	14	15 3/4	400	13 3/4	349	130	59	



COMPLETE ROOF RACK SYSTEM - SR1003 - FIT GUIDE

SYSTÈME DE SUPPORT DE TOIT COMPLET – SR1003 – GUIDE D'ACHAT

SISTEMA COMPLETO DE SOPORTE DE TECHO - SR1003 – GUÍA DE AJUSTE

Vehicle Make and Model Marque et Modèle du véhicule <i>El vehículo Marca y Modela</i>	Year Année Año	3D Adapter Adaptateur 3D 3D Adaptador SR1116			Weight Limit Limite de poids <i>Límite del peso</i>		 Fit Tips Conseils d'installation <i>Consejos del ajuste</i>		
			Front Avant Frente	Rear Arrière Atrás	A			B	
			inch	mm	inch	mm		Lbs	Kg

SUZUKI (continued - suite - consecuencia)

Swift 3DR	95-00	✓	14	14	16 1/4	413	15 1/4	387	130	59	3u, 9o
-----------	-------	---	----	----	--------	-----	--------	-----	-----	----	--------

TOYOTA

Celica 3DR	79-85		24	24	20 3/4	527	19 3/4	502	130	59	1b
Cressida 4DR	85-88		25	25	11 3/4	298	25 1/2	648	130	59	
Echo 2DR	00-05	✓	23	23	17	432	13 3/4	349	105	48	4i, 9o
Echo 4DR	00-05		23	22	11 3/4	298	27 1/2	699	105	48	4i
Echo 5DR	04-05		19	21	6	152	23 1/2	597	130	59	3y, 4i, 9q
MR-2	90-97		24	24	17	432	15	381	130	59	3c
Tercel 2DR	95-99		19	18	21 3/4	552	19 3/4	502	130	59	
Tercel 2DR	95-99	✓	19	19	17 3/4	451	19 3/4	502	130	59	3u, 4i
Tercel 2DR	86-90		18	17	11 3/4	298	27 1/2	699	130	59	
Tercel 3DR	86-90		18	17	11 3/4	298	27 1/2	699	130	59	
Tercel 4DR	95-99		18	17	11 3/4	298	25 1/2	648	130	59	
Tercel 4DR	91-99		19	18	11	279	25 1/2	648	130	59	
Tercel 5DR	86-90		18	17	11 3/4	298	27 1/2	699	130	59	

VOLKSWAGEN

Corrado 3DR	90-95		12	16	13 3/4	349	23 1/2	597	130	59	
-------------	-------	--	----	----	--------	-----	--------	-----	-----	----	--

FIT TIPS

- 1a Do not exceed the maximum load recommended by the car manufacturer.
- 1b Do not load large, long, or heavy objects on rack (furniture, boats, sailboards, car top boxes, etc...).
- 1c Skis and/or snowboards only. The 2 door short roof adapter is required for any other loads. See other fit for this vehicle on next line.
- 1d Skis and/or snowboards only.
- 1g For models with hard top only.
- 1i For vehicles without factory installed roof racks only.
- 3b Install hook in groove above door.
- 3c Insert hook between rubber molding and solid roof detail (use a plastic card, calling card type, to gently pry molding away from vehicle).
- 3h Separate rubber molding from roof sill, insert hook on sill, then reposition molding.
- 3m Anchor to roof edge.
- 3u Attachment mechanism must be extremely tight to secure bar on roof.
- 3x Tighten bars until they are firm. Do not over tighten as overtightening may deform roof.
- 3y Both sides of the bar must be tightened simultaneously.
- 4i Hold the hook while tightening the mechanism.
- 4j Tighten until the hook deforms. The deformation must be big enough so that the rubbered surface of the hook is fully in contact with the car anchoring surface.
- 4l Insert hook between rubber molding and plastic or chromed molding.
- 5f Install hook at manufacturer's recommended point of attachment.
- 9b Sun roof will not open.
- 9d Remove rack when not in use: the rubber door seal or trim may deform under prolonged contact with any roof rack brackets.
- 9o The 2 door short roof adapter is required for any load other than skis and/or snowboards.
- 9q Skis and/or snowboards and bicycles only.
- 10a If your vehicle has factory crossbars, you do not need to purchase an additional rack system.
- 10b Factory crossbars are required to fit boxes and bags to this vehicle. Please contact your auto manufacturer to purchase these crossbars.

CONSEILS D'AJUSTEMENT

- 1a Ne pas dépasser la charge maximale recommandée par le fabricant du véhicule.
- 1b Ne pas charger d'objets larges, longs ou lourds sur le support (meubles, embarcations, planches à voile, coffres de toit, etc.).
- 1c Pour skis et/ou planches à neige seulement. L'adaptateur pour toit court de véhicule à 2 portes est requis pour toutes les autres charges. Consulter d'autres ajustements pour ce véhicule sur la prochaine ligne.
- 1d Pour skis et/ou planches à neige seulement.
- 1g Pour modèles à toit dur seulement.
- 1i Pour véhicules équipés d'un support de toit d'origine seulement.
- 3b Installer le crochet dans la rainure au-dessus de la porte.
- 3c Insérer le crochet entre la moulure en caoutchouc et la partie solide du toit (utiliser une carte en plastique, de type carte d'appel, pour délicatement repousser la moulure).
- 3h Séparer la moulure en caoutchouc du seuil du toit, insérer le crochet dans le seuil et repositionner la moulure.
- 3m Accrocher sur le bord du toit.
- 3u Le mécanisme de fixation doit être extrêmement serré pour fixer la barre sur le toit.
- 3x Serrer les barres jusqu'à ce qu'elles soient fermes. Ne pas trop serrer; un serrement excessif peut déformer le toit.
- 3y Les deux côtés de la barre doivent être serrés simultanément.
- 4i Tenir le crochet pendant le serrage du mécanisme.
- 4j Serrer jusqu'à ce que le crochet se déforme. La déformation doit être suffisamment importante afin que la surface caoutchoutée du crochet soit pleinement en contact avec la surface d'ancrage du véhicule.
- 4l Insérer le crochet entre la moulure de caoutchouc et la moulure en plastique ou chromée.
- 5f Installer le crochet sur le point de fixation recommandé par le fabricant.
- 9b Le toit ouvrant ne s'ouvrira pas.
- 9d Retirer le support lorsqu'il n'est pas utilisé : Le joint ou la garniture en caoutchouc de la porte peut se déformer à la suite d'un contact prolongé avec les supports du support de toit.
- 9o L'adaptateur pour toit court de véhicule à 2 portes est requis pour toutes les charges autres que des skis et/ou planches à neige.
- 9q Pour skis et/ou planches à neige et vélos seulement.
- 10a Si le véhicule est muni de barres transversales d'origine, il n'est pas nécessaire d'acheter un système de support additionnel.
- 10b Des barres transversales d'origine sont requises pour fixer des coffres et des bagages sur ce véhicule. Veuillez communiquer avec le fabricant automobile pour acheter ces barres transversales.

CONSEJOS DE AJUSTE

- 1a No supere el valor de carga máxima recomendado por el fabricante del vehículo.
- 1b No cargue objetos largos, grandes o pesados en el soporte (muebles, botes, tablas de vela, baúles de techo, etc.).
- 1c Solo transporte esquís o tablas de nieve. Para cualquier otra carga, se necesita el adaptador de techo corto para vehículos de 2 puertas. Consulte otros ajustes para este vehículo en la próxima línea.
- 1d Solo transporte esquís o tablas de nieve.
- 1g Solo apto para modelos con techo rígido.
- 1i Solo apto para vehículos sin soportes de techo instalados de fábrica.
- 3b Instale el gancho en la ranura sobre la puerta.
- 3c Inserte el gancho entre la moldura de goma y el extremo del techo rígido (use una tarjeta de plástico, como una tarjeta telefónica, para levantar levemente la moldura del vehículo).
- 3h Separe la moldura de goma del umbral del techo, inserte el gancho en el umbral y, luego, vuelva a colocar la moldura.
- 3m Fíjelo al extremo del techo.
- 3u El mecanismo de fijación debe ajustarse firmemente para asegurar la barra al techo.
- 3x Ajuste las barras hasta que queden firmes. No las ajuste excesivamente, ya que puede deformarse el techo.
- 3y Ajuste ambos lados de la barra de forma simultánea.
- 4i Sostenga el gancho mientras ajusta el mecanismo.
- 4j Ajústelo hasta que el gancho se deforme. La deformación debe permitir que la superficie de goma del gancho quede completamente en contacto con la superficie de fijación del vehículo.
- 4l Inserte el gancho entre la moldura de goma y la moldura de plástico o cromada.
- 5f Coloque el gancho en el punto de instalación recomendado por el fabricante.
- 9b El parasol del techo no se abrirá.
- 9d Retire el soporte cuando no lo use. Es posible que el sello o reborde de goma de la puerta se deforme a causa del contacto prolongado con las abrazaderas del soporte de techo.
- 9o Para transportar cualquier carga que no sean esquís o tablas de nieve, se necesita el adaptador de techo corto para vehículos de 2 puertas.
- 9q Solo para transportar esquís, tablas de nieve y bicicletas.
- 10a Si el vehículo trae travesaños de fábrica, no es necesario comprar un sistema de soporte adicional.
- 10b Los travesaños de fábrica son necesarios para instalar cajas y bolsos en este vehículo. Comuníquese con el fabricante del vehículo para comprar estos travesaños.