

ULTRASilent

Roof racks and ladder racks *Porta escaleras y porta todo*



Safe and effortless loading and unloading of ladders and other items

Syncro System roof racks and ladder racks make loading cargo and ladders on to the roof of your van a whole lot easier. They are made entirely from ultra-light and weather-resistant aluminium, stainless steel and rubber.

Syncro System roof bars, roof racks and ladder racks are totally modular in design: you can start by fitting just two cross bars and later on add a ladder rack, side fences, a walkway or a pipe carrier.

You can even move cross bars, roof racks and ladder racks from one van to another, provided the dimensions are similar, replacing only the van roof fittings.

Cargar y descargar escaleras y materiales con seguridad y sin esfuerzo

Los portaescaleras y los portatodo Syncro System permiten cargar fácilmente materiales y escaleras en el techo de la furgoneta.

Están fabricados totalmente con materias primas sumamente ligeras y resistentes a la intemperie: aluminio, acero inoxidable, goma.

Las barras, los portatodo y los portaescaleras de Syncro System son totalmente modulares: es posible, por ejemplo, comprar las barras portapaquetes y sucesivamente añadir el portaescaleras, los parapetos, el rodillo, la pasarela o el portatubos.

Además, a un precio accesible, es posible desplazar de una furgoneta a otra (con tal de que sean de dimensiones similares) barras, porta todo o porta escaleras, simplemente sustituyendo los enganches situados en el techo de la furgoneta.

ULTRASilent

Unrivalled comfort on the road! Thanks to the exclusive ULTRASILENT ridged profile, Syncro has reduced the noise and vibration generated by your roof rack to an absolute minimum!

Máximo confort durante la marcha del vehículo: gracias al exclusivo perfil dentado ULTRASILENT, los técnicos Syncro han conseguido reducir al mínimo los ruidos y las vibraciones debidas a porta todo y porta paquetes!



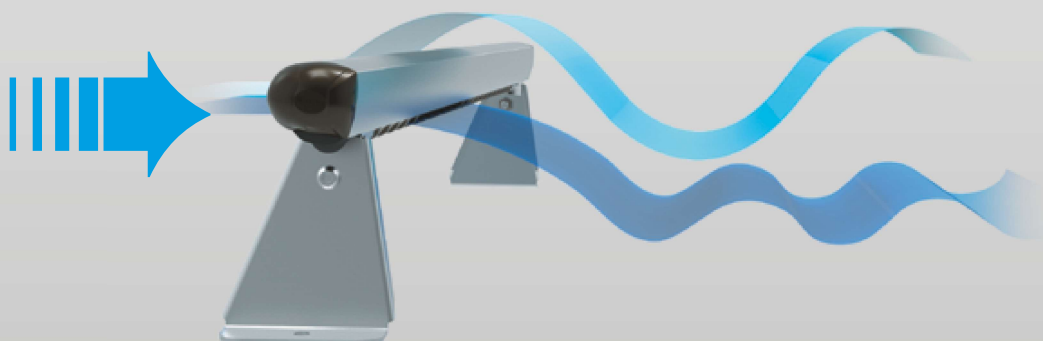
AIR / ARIA



WITHOUT ULTRASILENT: the "Von Karman street effect" generates noise and vibration.

SIN EL ULTRASILENT: el efecto "Calles de Von Karman" crea ruidos y vibraciones.

AIR / ARIA



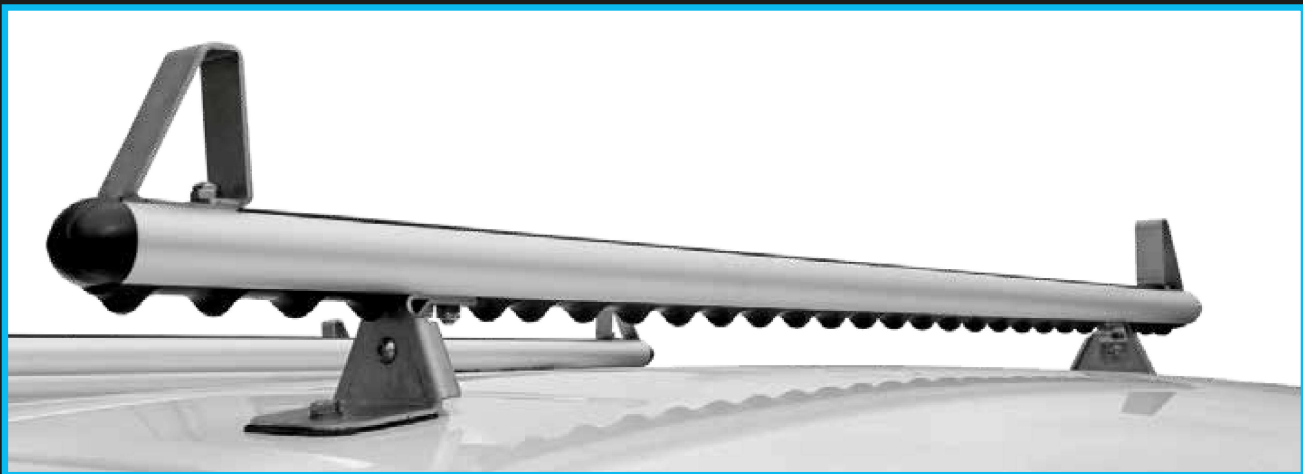
WITH ULTRASILENT: the ridged profile prevents the formation of noisy air flows.

CON ULTRASILENT: el perfil dentado evita la formación de las calles ruidosas.

ULTRASilent Cross bars / Barras porta paquetes

Syncro System cross bars are made from extruded aluminium profiles. Fittings, load stops and fasteners are in stainless steel. A rubber top profile protects the bar and the cargo against scratches. An Ultrasilent ridged profile is fitted as standard to the front cross bar. Stainless-steel load stops are available as an option.

Las barras portapaquetes Syncro System están fabricadas en aluminio extruido; los enganches, topes laterales y tornillos son en acero inoxidable. Un perfil superior en goma protege tanto la barra como el material transportado. El perfil dentado Ultrasilent aplicado a la barra anterior va montado de serie. Los topes laterales en acero inoxidable se encuentran disponibles como accesorios opcionales.



ULTRASilent Roof racks / Porta todo

Roof racks comprise a number of cross bars with a rubber strip on top and two side fences. A roller at the rear of the roof rack facilitates loading and unloading.

Los portatodo están formados por una serie de montantes, revestidos en goma en la parte superior, y dos parapetos laterales de contención. Un rodillo colocado en la parte superior facilita la carga y la descarga del material.



Ladder racks consist of cross bars for fixing to the van's roof and one or two ladder slides.

They are made from lightweight but extremely tough and weather-resistant materials.

The slides are specially designed to lower ladders all the way to the ground, irrespective of the height of the vehicle. This means there is no need to lift the ladder at all.

All Syncro ladder slides feature descent damping: a damper slows down slide movement during descent to ensure easy control and operator safety. Lifting assistance is also available as an option: gas springs dramatically reduce the effort required to lift the ladder on to the roof.

Los portaescaleras están formados por unas barras de fijación en el techo del vehículo y por una o dos correderas portaescaleras.

Los materiales utilizados para la fabricación son ligeros, muy robustos y resistentes a la intemperie.

La estructura de las correderas permite bajar totalmente al suelo, cualquiera que sea la altura del vehículo. Esto significa que ya no es necesario levantar la escalera, siquiera un poco.

Las correderas cuentan con un sistema de bajada suavizada, gracias a un amortiguador que ralentiza la fase de bajada y permite al usuario trabajar con seguridad. Se encuentra disponible también, como opcional, un sistema de subida asistida con muelle de gas que reduce muchísimo el esfuerzo del usuario en la fase de subida.



Kit with cross bars and one ladder slide / Kit con barras y correderas portaescaleras

One available option is a kit comprising cross bars and one ladder slide.

Una de las opciones disponibles para los usuarios es el kit que incluye las barras y una corredera portaescaleras.



ULTRASilent Ladder racks with rear roller and side fences
Portaescaleras con rodillo posterior y parapeto lateral

All slides are equipped with a braked descent system. This incorporates a damper that slows slide descent, ensuring operator safety, and an assisted lift mechanism with a gas spring that significantly reduces the effort needed to lift the slide on to the roof.

Todas las correderas cuentan con un sistema de bajada con frenada, gracias a un amortiguador que ralentiza la fase de bajada y permite al usuario trabajar con seguridad y del mecanismo de subida asistida por muelle de gas, que reduce de forma importante el esfuerzo del usuario en la fase de subida.



Kit with two ladder slides
Kit con doble portaescaleras

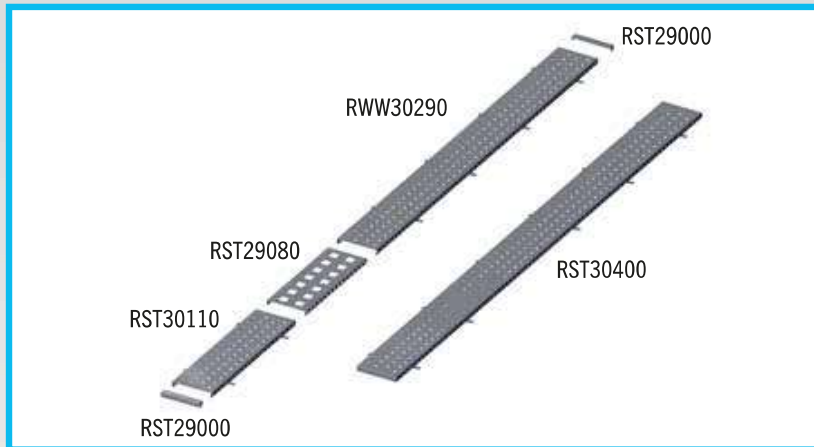
This kit comprises cross bars and two ladder slides. The photo shows a stainless-steel pipe carrier fitted in conjunction with this kit.

El kit incluye las barras de fijación y dos correderas portaescaleras. En la imagen vemos que se ha combinado con un portatubos en acero inoxidable.



This strong steel walkway has an effective non-slip surface to ensure maximum safety if you need to walk on the van's roof.

La pasarela en robustísimo acero cuenta con un acabado antideslizante muy eficaz, que ayuda al usuario a caminar en el techo de la furgoneta.



Code/Código	Description/Descripción
RWW29080	Internal connection core in stainless steel for Non-slip walkway for roof racks mm 290x800 <i>Núcleo de conexión interna en acero inoxidable por Pasarela antideslizante para barras de techo mm 290x800</i>
RWW30110	Non-slip walkway for roof racks in stainless steel mm 300x1.100 <i>Pasarela antideslizante para barras de techo en acero inoxidable mm 300x1.100</i>
RWW30290	Non-slip walkway for roof racks in stainless steel mm 300x2.900 <i>Pasarela antideslizante para barras de techo en acero inoxidable mm 300x2.900</i>
RWW30290KST02	Kit Non-slip walkway for roof racks in stainless steel with 2 end caps mm 300x2.900 <i>Kit Pasarela antideslizante para barras de techo en acero inoxidable con 2 tapas finales mm 300x2.900</i>
RWW30400	Kit Non-slip walkway for roof racks in stainless steel with Internal connection core and with 2 end caps mm 300x4.000 <i>Kit Pasarela antideslizante para barras de techo en acero inoxidable con Núcleo de conexión interna y con 2 tapas finales mm 300x4.000</i>
RWW30580	Kit Non-slip walkway for roof racks in stainless steel with Internal connection core and with 2 end caps mm 300x5.800 <i>Kit Pasarela antideslizante para barras de techo en acero inoxidable con Núcleo de conexión interna y con 2 tapas finales mm 300x5.800</i>
RST29000	Non-slip gangway closure cap for stainless steel roof rack <i>Tapón de cierre de pasarela antideslizante para portaequipajes de acero inoxidable</i>



Lockable ladder clamps for roof racks

Abrazaderas de bloqueo escalera con cerradura para portapaquetes

SAFECLAMP ladder clamps are extremely robust and highly resistant to corrosion thanks to the composite material from which they are made. The hook itself is in stainless steel.

Their innovative, patented lever locking action makes them extremely quick and easy to operate and also ensures secure clamping.

Safeclamp ladder clamps are supplied in pairs, complete with keys. They have passed a 20 g crash test and are GS certified by TÜV.

Las abrazaderas de bloqueo escalera SAFECLAMP ofrecen una gran robustez y excelente resistencia a la corrosión gracias a la fabricación en material compuesto, con gancho en acero inoxidable.

El método innovador y patentado de bloqueo con palanca permite un funcionamiento rapidísimo y seguro.

Se suministran en parejas, con llaves para las cerraduras. Certificados TÜV GS y probados con crash test a 20 g.



Code/Código	Description/Descripción
RAS21D	Pair of lockable ladder clamps for roof racks / Par de abrazaderas de bloqueo escalera con cerradura para portapaquetes

Anodised aluminium pipe carrier

Porta tubos en aluminio anodizado



Code/Código	Description/Descripción
PTB3000X130X130	Anodised aluminium pipe carrier with brackets, without puller, 3.000x130x130 mm <i>Porta tubos en aluminio anodizado con enganches y sin extractor 3.000x130x130 mm</i>
PTB3000X130X130S	Anodised aluminium pipe carrier without brackets, without puller, 3.000x130x130 mm <i>Porta tubos en aluminio anodizado sin enganches y sin extractor 3.000x130x130 mm</i>
PTB300-1313.TPP/PD	Pair of spare plastic end caps for 3.000 mm pipe carrier <i>Pareja de tapones en plástico de recambio para porta tubos 3000 mm</i>
ATC.PTB/G	Mounting bracket for PTB300-1313.SE pipe carrier <i>Enganche Omega para porta tubos PTB300-1313.SE</i>

Stainless steel pipe carrier

Porta tubos en acero inoxidable



Code/Código	Description/Descripción
PTB30.2	Stainless steel pipe carrier for roof or ladder rack, complete with 2 mounting brackets, L. 3.050 mm Diam. 160 mm <i>Porta tubos en acero inoxidable para porta todo y porta escaleras con 2 enganches de fijación - L. 3.050 mm D. 160 mm</i>
PTB30.3	Stainless steel pipe carrier for roof or ladder rack, complete with 3 mounting brackets, L. 3.050 mm Diam. 160 mm <i>Porta tubos en acero inoxidable para porta todo y porta escaleras con 3 enganches de fijación - L. 3.050 mm D. 160 mm</i>
PTB30.COP.R	Stainless steel pipe carrier for roof or ladder rack, without mounting brackets, L. 3.050 mm Diam. 160 mm <i>Porta tubos en acero inoxidable porta todo y porta escaleras sin los 2 enganches de fijación - L. 3.050 mm D. 160 mm</i>
PTB30.SPR.R	Mounting bracket for PTB30S pipe carrier <i>Enganche de anillo para porta tubos PTB30S</i>
PTB30S	Stainless steel pipe carrier for roof or ladder rack, without mounting brackets, L. 3.050 mm Diam. 160 mm <i>Porta tubos en acero inoxidable porta todo y porta escaleras sin los 2 enganches de fijación - L. 3.050 mm D. 160 mm</i>
ATC.PTB/B	Mounting bracket for PTB30S pipe carrier <i>Enganche de anillo para porta tubos PTB30S</i>

Strap with reel tensioner Bobinador con correa

BELTPRO

This reel tensioner with BELTPRO strap simplifies the transport of loads on roof racks and guarantees excellent load stability when travelling.

With a length of 2,800 mm and a breaking strain of 50 kg, the strap provides an extremely versatile way of carrying loads safely and reliably.

Only two strap and reel tensioner units are needed to secure any load, making this the ideal solution for all road transport needs.

Comes with brackets for quick and intuitive attachment to roof rack side fences.

Overall dimensions of just 25 cm ensure conformity to road safety legislation.

El bobinador con correa BELTPRO está diseñado para facilitar el transporte de cargas en el portaequipajes, garantizando una estabilidad óptima durante el viaje. Con una longitud de 2.800 mm y 50 kg de agarre, esta correa ofrece la máxima versatilidad para asegurar la carga de forma segura y fiable. Con sólo dos enrolladores, suficientes para un correcto bloqueo, es la solución ideal para cualquier necesidad de transporte. Gracias a los soportes incluidos, el montaje en los parapetos del portaequipajes es intuitivo y rápido. Con un tamaño máximo de 25 cm cumple con las normas del Código de Circulación.



Code/Código	Description/Descripción
SUBOX1	BeltPro strap with reel tensioner for roof rail Bobinador con correa BeltPro para riel de techo

Telescopic ladder Escalerita telescópica

ROLITOP

The Rolitop lightweight telescopic ladder comes in four sizes and is easy to carry and practical and safe to use. Once folded, the ladder takes up very little space and can easily be carried inside the van. A bracket at the top allows the ladder to be attached to roof rack loading rollers or side fences.

La escalera telescópica Rolitop, disponible en cuatro tamaños, es extraíble, ligera y de uso práctico y seguro. Ocupa poco espacio y, una vez cerrada, se puede guardar dentro de la furgoneta.

En la parte superior está equipada con un soporte que se puede enganchar al rodillo trasero del portaequipajes o al parapeto lateral.



Code/Código	Description/Descripción
ROLITOP.E4	Rolitop E4 4-step telescopic ladder for multi-purpose use - Maximum van height 2,130 mm Escalera telescópica de 4 peldaños Rolitop E4 para furgones - Altura máxima del furgón 2.130 mm
ROLITOP.E5	Rolitop E4 4-step telescopic ladder for multi-purpose use - Maximum van height 2,350 mm Escalera telescópica de 4 peldaños Rolitop E4 para furgones - Altura máxima del furgón 2.350 mm
ROLITOP.E6	Rolitop E4 4-step telescopic ladder for multi-purpose use - Maximum van height 2,740 mm Escalera telescópica de 4 peldaños Rolitop E4 para furgones - Altura máxima del furgón 2.740 mm
ROLITOP.E7	Rolitop E4 4-step telescopic ladder for multi-purpose use - Maximum van height 2,990 mm Escalera telescópica de 4 peldaños Rolitop E4 para furgones - Altura máxima del furgón 2.990 mm

Van roof access ladders

Escaleritas para acceder al techo de la furgoneta

These ladders, for installation on the rear door, provide safe and easy access to the roof of your vehicle. They are made from lightweight and weatherproof aluminium.

Model-specific versions can be fitted without drilling the bodywork. Universal versions require drilling. Ladders and fittings are available for most medium and large vans.

Las escaleritas en aluminio para montar en la puerta posterior permiten acceder fácilmente y con seguridad al techo de la furgoneta. Fabricadas en aluminio ligero e insensible a los agentes atmosféricos.

Los modelos específicos se montan sin perforar la carrocería, mientras que los modelos universales se montan perforando la carrocería. Kit de enganches y escalera disponibles para la mayor parte de las furgonetas de tamaño mediano y grande.



Aluminium access ladder, no drilling required

Escalerita en aluminio para acceder al techo; montaje sin perforado

Code Código	Van model Modelo Furgoneta	Code Código	Van model Modelo Furgoneta	Code Código	Van model Modelo Furgoneta
ALUPD-001	Sprinter/Crafter 2006 H1	ALUPD-011	Vivaro/Traffic/Primastar 1999 H1	ALUPD-025	Crafter/ Tge 2017 H3
ALUPD-002	Sprinter/Crafter 2006 H2	ALUPD-013	Vivaro/Traffic 2014/Talento 2016/ NV300 2016/Primastar 2023 H1	ALUPD-027	Sprinter 2018 L1 H1 trazione anteriore
ALUPD-003	Daily 2014 H1	ALUPD-014	Vivaro/Traffic 2014/Talento 2016/ NV300 2016/Primastar 2023 H2	ALUPD-027F	Sprinter 2018 L2 H1 trazione posteriore e 4WD
ALUPD-004	Daily 2000-2014 H2 (180° e 270°)	ALUPD-015	H350	ALUPD-028	Sprinter 2018 H2 trazione posteriore e 4WD
ALUPD-005	Ducato/Boxer/Jumper 2006/Movano 2022 H1	ALUPD-017	Vito H1	ALUPD-028F	Sprinter 2018 H2 trazione anteriore
ALUPD-006	Ducato/Boxer/Jumper 2006/Movano 2022 H2	ALUPD-018	Transporter T6 2015	ALUPD-029	Iveco Daily 2014 H3
ALUPD-007	Master/Movano 2010/NV400 2012/ Interstar 2023 H1	ALUPD-020	Custom H1	ALUPD-030	Boxer/Ducato/Jumper/ Movano 2022 H3
ALUPD-008	Master/Movano 2010/NV400 2012/ Interstar 2023 H2	ALUPD-021	Ford Custom H2	ALUPD-031	Ford Custom 2023 H1
ALUPD-009	Transit 2014 H2	ALUPD-022	Expert/Jumpy/Proace 2016/ Vivaro 2019/ Scudo 2022 H1		
ALUPD-010	Transit 2014 H3	ALUPD-024	Crafter/ Tge 2017 H2		

Aluminium access ladder, drilling required

Escalera en aluminio para acceder al techo Universal montaje con perforado



Code/Código	Number of steps/ Número de peldaños	Length/longitud
ALUPD-991	5	1.223
ALUPD-992	6	1.524
ALUPD-993	7	1.819
ALUPD-996	8	2.114
ALUPD-997	9	2.409
ALUPD-998	10	2.704

Under-roof ladder racks

Porta escaleras bajo el techo

These racks hold the ladder securely in place under the van roof, leaving the cargo compartment beneath free. They feature an automatic system for locking the slide in open position and an adjustable stop for holding the ladder at the rear. The adjustable stop can be folded away for easier access to the cargo compartment.

El porta escaleras interno para fijar bajo el techo del vehículo permite alojar las escaleras de forma fácil y segura, dejando libre el receptáculo de carga. Cuenta con un sistema de bloqueo automático de la lanzadera en apertura y de un tope de bloqueo regulable a final de carrera para bloquear la parte terminal de la escalera. Para facilitar el acceso a la zona de carga, el soporte situado en la parte posterior puede plegarse fácilmente.



Code/Código	Description/Descripción
PS.SFT-1800	Under-roof ladder rack L=1.800 / Porta escalera de techo l.=1.800
PS.SFT-2700	Under-roof ladder rack L=2.700 / Porta escalera de techo l.=2.700