

2016



  
**Green Valley**®  
S m a r t m o b i l i t y



CITY CRASH TEST



La Aurilis Group Italia fornisce assistenza telefonica e via web a privati e aziende.

Grazie alla collaborazione di fornitori con qualità e con esperienza, disponiamo dei migliori materiali presenti sul mercato.



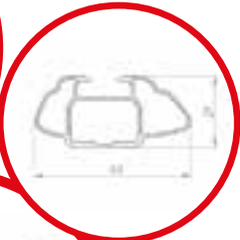
I prodotti Green Valley sono studiati e sviluppati all'interno del nostro ufficio tecnico e sono sottoposti a Test interni, statici e dinamici, sia a Test di Enti Certificatori esterni, a garanzia di **qualità e sicurezza**.

Lo sviluppo di nuovi prodotti avanza di anno in anno, con particolare attenzione alle richieste del mercato e all'uscita dei nuovi veicoli delle più importanti case automobilistiche.

La progettazione ha un occhio di riguardo per il Design dei prodotti per rendere l'accessorio un componente piacevole oltre che utile.



# TRAVERSE PER SISTEMA MODULARE ORIGINAL - TREK - QUICK



Coppia di traverse in profilo di Alluminio  
A sezione asimmetrica " Aerodinamica "  
Tappo con apertura parziale per utilizzare il binario a " T "  
(montaggio rapido degli accessori)  
Base di appoggio del carico in EPDM  
Scala graduata per il posizionamento dei piedi  
Profilo in gomma antisibilo

## TRAVERSE IN ALLUMINIO

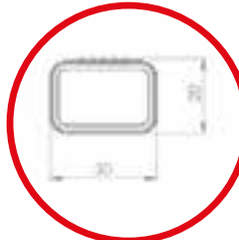
Cod 156 607 = cm. 107

Cod 156 613 = cm. 113

Cod 156 620 = cm. 120

Cod 156 626 = cm. 126

Cod 156 642 = cm. 142



Coppia di traverse in acciaio  
con rivestimento in plastica nera antiscivolo  
Scala graduata per il posizionamento dei piedi  
Profilo in gomma antisibilo

## TRAVERSE IN ACCIAIO

Cod 156 507 = cm. 107

Cod 156 513 = cm. 113

Cod 156 520 = cm. 120

Cod 156 526 = cm. 126

Cod 156 542 = cm. 142



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



ADAPTER

**Cod 156 000**

Set di 4 bulloni a (T)  
Accessorio non compreso  
OPTIONAL



# ORIGINAL

## (SISTEMA MODULARE)



ORIGINAL è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture con tetti NORMAL o con predisposizione FIX POINT (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 3 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



Traversa in profilo  
di **ALLUMINIO**



Individuare la misura adeguata alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Piede Cod. 156 500

Piede in copolimero predisposto per  
il fissaggio di tutti i kit ORIGINAL



Calotta con antifurto  
opzionale

Individuare il tipo di piede adeguato alla vettura  
(consultare la guida applicazione)



Individuare il kit di attacchi specifico per la vettura (consultare la guida applicazione)



KIT KEY

Cod 156 002 OPTIONAL

# ORIGINAL

(SISTEMA MODULARE)

Green Valley<sup>®</sup>  
CROSS COUNTRY



ORIGINAL è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture con tetti NORMAL o con predisposizione FIX POINT (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 3 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.

Traversa in profilo  
di ACCIAIO



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



Piede Cod. 156 500



Individuare la misura adeguata alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Piede in copolimero predisposto per  
il fissaggio di tutti i kit ORIGINAL



Calotta con antifurto  
opzionale

Individuare il tipo di piede adeguato alla vettura  
(consultare la guida applicazione)



Individuare il kit di attacchi specifico per la vettura (consultare la guida applicazione)



KIT KEY

Cod 156 002 OPTIONAL

# TREK CC

## (SISTEMA MODULARE)



TREK è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture provviste di barre longitudinali di tipo standard, è possibile adattarla a rails integrati mediante gli appositi kit (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 2 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154

OK  
X4

Traversa in profilo  
di **ALLUMINIO**



Individuare la misura  
adeguata alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Piede Cod. 156 600

Piede in copolimero  
predisposto per il  
fissaggio su tutti i Railing  
di tipo «aperto»

Gomma EPDM  
protettiva antiscivolo



Individuare il tipo di piede adeguato alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Senza utensile!



Il movimento della manovella  
blocca la Traversa al Piede  
e contemporaneamente  
il piede al Rails

# KIT Trek

Per veicoli con barre  
longitudinali tipo S.W.  
«Integrate»

100%  
MADE IN ITALY

Individuare il kit di attacchi specifico per la  
vettura (consultare la guida applicazione)



# TREK CC

(SISTEMA MODULARE)



TREK è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture provviste di barre longitudinali di tipo standard, è possibile adattarla a rails integrati mediante gli appositi kit (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 2 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



OK  
X4



Traversa in profilo  
di ACCIAIO



Individuare la misura  
adeguata alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Piede Cod. 156 600

Piede in copolimero  
predisposto per il  
fissaggio su tutti i Railing  
di tipo «aperto»

Gomma EPDM  
protettiva antiscivolo



Manovella  
di chiusura  
integrata

Antifurto

Individuare il tipo di piede adeguato alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Senza utensile!



Il movimento della manovella  
blocca la Traversa al Piede  
e contemporaneamente  
il piede ai Rails

## KIT Trek

Per veicoli con barre  
longitudinali tipo S.W.  
«Integrate»



Individuare il kit di attacchi specifico per la  
vettura (consultare la guida applicazione)



**Cod. 156 601 + 156 607**

Pratico piede portatutto, dal design moderno ed elegante, adattabile alle vetture provviste di barre longitudinali di tipo integrato. Dotato di una staffa rivestita per non danneggiare il veicolo, e di un sistema di fissaggio intelligente, che permette una rapidissima installazione.





# QUICK CC

## (SISTEMA MODULARE)



QUICK è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture provviste di rails di tipo integrato, è possibile adattarla a railing con forma particolare, utilizzando i kit dedicati (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 2 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.



Traversa in profilo  
di **ALLUMINIO**



Individuare la misura  
adeguata alla vettura  
(consultare la guida applicazione)

Piede Cod. 156 601



Una sola vite blocca la Traversa  
al Piede e contemporaneamente  
il piede ai Rails.



# KIT Quick

kit specifico



Cod. 156 650 Citroën Cactus Cod. 156 652 Dacia Duster



# QUICK CC (SISTEMA MODULARE)



QUICK è il sistema modulare progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di trasporto sul tetto con la massima considerazione per **qualità, design e sicurezza**, adattabile per tutte le vetture provviste di rails di tipo integrato, è possibile adattarla a railing con forma particolare, utilizzando i kit dedicati (**consultare tabella applicazione**). Sistema componibile studiato per ridurre il numero di referenze nel punto vendita, con 2 componenti offre una maggiore adattabilità e flessibilità di utilizzo da parte del cliente.



Traversa in profilo di ACCIAIO



Individuare la misura adeguata alla vettura (consultare la guida applicazione)

Piede Cod. 156 601



Una sola vite blocca la Traversa al Piede e contemporaneamente il piede ai Rails.



## KIT Quick

kit specifico

100%  
MADE IN ITALY



Cod. 156 650 Citroën Cactus Cod. 156 652 Dacia Duster



# Easy One S.W.

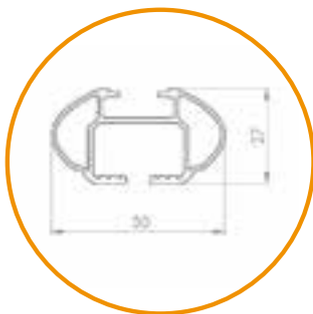


Barre da tetto in profilo di Alluminio complete di piedi premontati e pronte all'utilizzo su autovetture con barre longitudinali di tipo standard. Con l'abbinamento del Kit Trek, è consentito il montaggio su nuove tipologie di Rails di tipo "integrato" (consultare la guida applicazione). Fornite di antifurto con 4 serrature a chiave. Disponibili in 2 lunghezze cm. 120 - cm. 135

OK  
X4

MAX 56 mm

Piede in copolimero predisposto per il fissaggio su tutti i Rails di tipo «aperto»



Cod 156 915 = cm 120  
Cod 156 930 = cm 135

Traversa in alluminio  
Guaina in EPDM

Sistema di chiusura con chiave e brugola (una sola per piede) che blocca la Traversa al Piede e contemporaneamente il piede al Rails

Calotta antifurto

Guaina in EPDM  
protettiva antiscivolo



## KIT Trek

Per veicoli con barre longitudinali tipo S.W.  
«Integrate»

Individuare il kit di attacchi specifico per la vettura (consultare la guida applicazione)



# Easy One S.W.



Barre da tetto in tubolare di acciaio complete di piedi premontati e pronte all'utilizzo su autovetture con barre longitudinali di tipo standard. Con l'abbinamento del Kit Trek, è consentito il montaggio su nuove tipologie di Rails di tipo "integrato" (consultare la guida applicazione). Fornite di antifurto con 2 serrature a chiave. Disponibili in 2 lunghezze cm. 120 - cm. 135



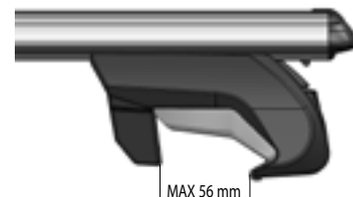
CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154

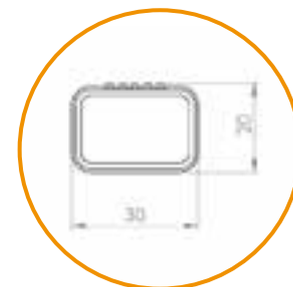


OK X2



Piede in copolimetro predisposto per il fissaggio su tutti i Rails di tipo «aperto»

Traversa in acciaio elettrozincato 30x20 con guaina protettiva



Calotta antifurto

Guaina in EPDM protettiva antiscivolo

Sistema di chiusura con chiave e brugola (una sola per piede) che blocca la Traversa al Piede e contemporaneamente il piede al Rails

Cod. 156 815 = cm 120

Cod. 156 830 = cm 135

## KIT Trek

Per veicoli con barre longitudinali tipo S.W.  
«Integrate»

100%  
MADE IN ITALY

Individuare il kit di attacchi specifico per la vettura (consultare la guida applicazione)



# EASY ONE QUICK



Barre da tetto in profilo di Alluminio complete di piedi premontati e pronte all'utilizzo su autovetture con barre longitudinali di tipo "integrato" (consultare la guida applicazione). Fornite di antifurto con 4 serrature a chiave. Disponibili in 2 lunghezze cm. 107 - cm. 115



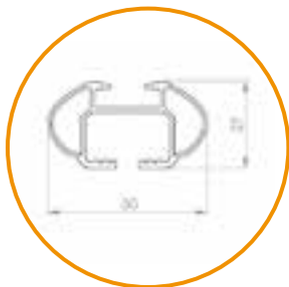
CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



OK X4



Cod 156 957 = cm 107  
Cod 156 965 = cm 115



Guaina in EPDM

Staffa Universale in Acciaio 3 mm,  
rivestimento gommato PPA

Protezione in gomma morbida  
per eliminare luce antiestetica  
tra staffa e Rail

Traversa  
in alluminioCalotta  
antifurto

Gomme interne  
specifiche "Destre  
e Sinistre (R/L) per  
un migliore adattamento  
ai Rails

## KIT Quick

kit specifico



Cod. 156 650 Citroën Cactus Cod. 156 652 Dacia Duster



# EASY ONE QUICK

Green Valley  
EASY ONE QUICK



Barre da tetto in tubolare di acciaio complete di piedi premontati e pronte all'utilizzo su autovetture con barre longitudinali di tipo "integrato" (consultare la guida applicazione). Fornite di antifurto con 2 serrature a chiave. Disponibili in 2 lunghezze cm. 107 - cm. 115



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



OK X2



**NEW**



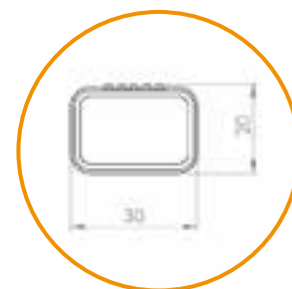
Traversa in acciaio elettrozincato  
30x20 con guaina protettiva

4 calotte  
(di cui 2 antifurto)

Gomme interne  
specifiche  
"Destre e Sinistre (R/L)",  
per un migliore  
adattamento ai Rails

Staffa Universale in Acciaio 3 mm,  
rivestimento gommato PPA

Protezione in gomma morbida per eliminare  
luce antiestetica tra staffa e Rail



Cod. 156 857 = cm 107  
Cod. 156 865 = cm 115

100%  
MADE IN ITALY

## KIT Quick

kit specifico



Cod. 156 650 Citroën Cactus Cod. 156 652 Dacia Duster



# Easy One



Profilo a sezione ovale



DIN 75302



100%  
MADE IN ITALY

Kit di fissaggio incluso



Barre da tetto in tubolare di acciaio complete di piedi premontati e pronte all'utilizzo. Il kit di fissaggio, incluso nella confezione, è completo per il montaggio su veicoli con tetto normale o con predisposizioni tipo Fix Point (consultare la guida applicazione).



# Initial

Green Valley®  
L'ARTE DI VIAGGIARE

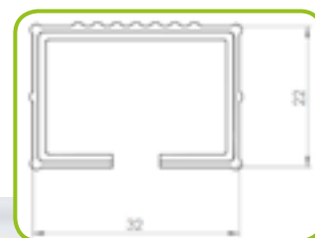


Barre da tetto complete di fissaggi per l'applicazione su veicoli equipaggiati di barre longitudinali di tipo standard (consultare la guida applicazioni).

Cod 156 597 = cm 132 Acciaio

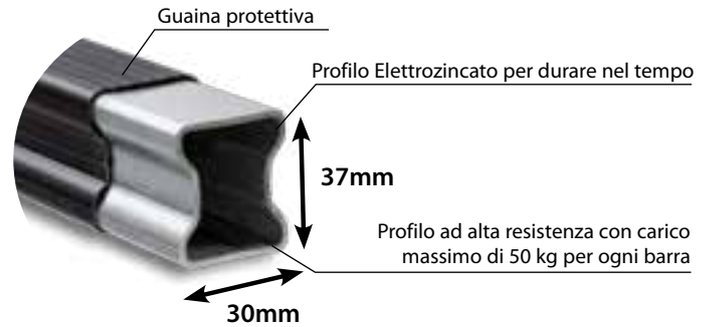


DIN 75302



# Original PRO

Barre da tetto in acciaio specificatamente studiate per il trasporto di carichi pesanti su veicoli commerciali. Proposte in 2 versioni : per equipaggiare il veicolo con 2 o 3 barre. Speciale profilo in acciaio a forma di "H" = maggiore resistenza per i carichi pesanti.



Cod 156 535 = N° 1 traversa da cm 135

Cod 156 550 = N° 1 traversa da cm 150

Cod 156 570 = N° 1 traversa da cm 170



# Original PRO

Green Valley  
PROFESSIONAL EQUIPMENT



CITY CRASH TEST

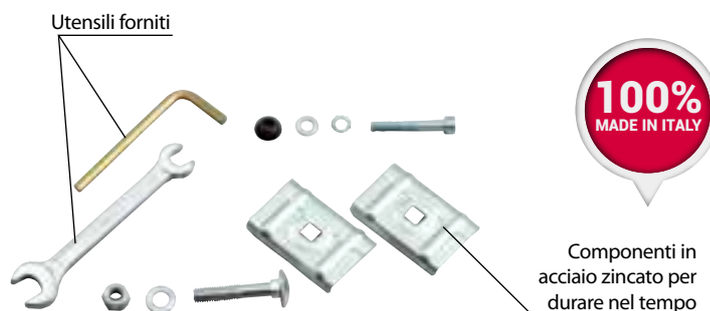
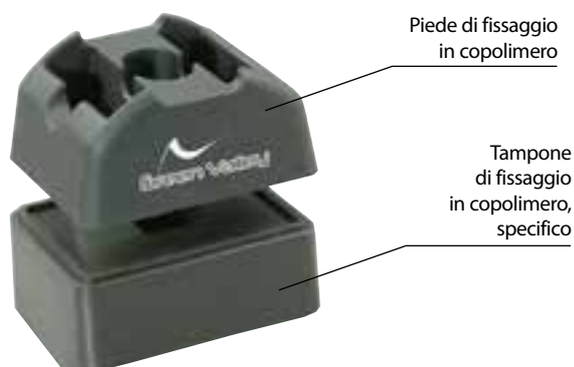


ISO/PAS 11154

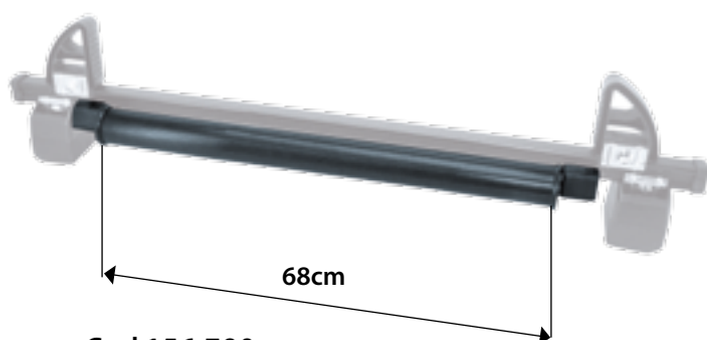


Specifico Kit di fissaggio in copolimero.

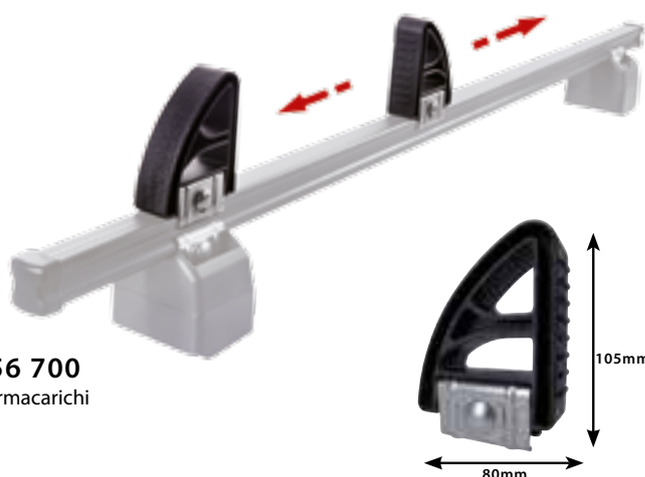
I kit Green Valley sono studiati per essere montati solo sulle predisposizioni originali consigliate dalla casa costruttrice del veicolo.  
 (Consultare la guida applicazione)



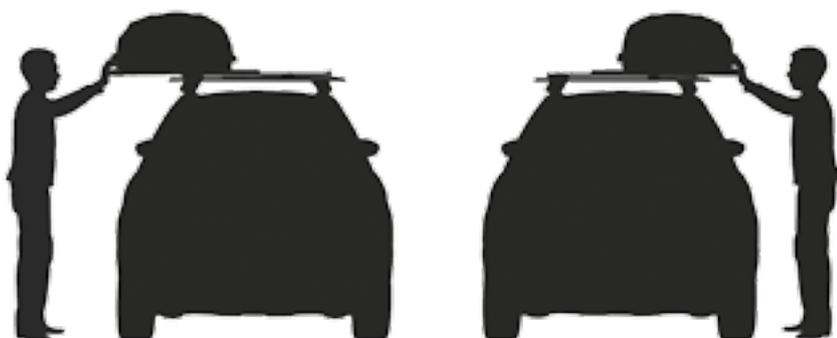
## Accessori specifici Original PRO



Cod 156 790  
 Rullo carica scala



Cod 156 700  
 Coppia fermacarichi



### Carico facilitato in ogni soluzione

Fix&Slide XL permette ad ogni accessorio da tetto di scorrere esternamente al veicolo, per facilitarne il carico/scarico degli oggetti trasportati. Fix&Slide XL è dotato dell'innovativo fissaggio rapido **Green Valley** che permette di montare/smontare gli accessori delle Vostre barre da tetto in 10 secondi.



# Fix&Slide XL

**NEW**



Cod. 150029



OK



L'innovativo accessorio **Fix&Slide XL** è applicabile su tutte le barre portatutto. È realizzato in Alluminio anodizzato con meccanismo di scorrimento "bidirezionale" all'esterno del tetto del veicolo per agevolare le operazioni di carico/scarico, consente il trasporto di: 4 portabiciclette - Oppure 1 box da tetto - Oppure 1 box da tetto (fino a 700 mm di larghezza) + 1 portabiciclette. L'accessorio **Fix&Slide XL** si monta e si smonta dalle barre portatutto con un sistema ultrarapido a pressione.

Il prodotto è completo di chiusura antifurto a chiave e fissaggi per l'applicazione su barre in alluminio o acciaio. Gli accessori si applicano mediante l'apposito inserimento a binario.



**100%**  
MADE IN ITALY

# Fix&Slide XL

- 1** Applicare alle barre portatutto il kit di fissaggio, incluso nella confezione del prodotto.



- 2** Il montaggio del Fix&Slide XL è automatico, è sufficiente una leggera pressione.



- 3** Ruotare la chiave della serratura e aprire la leva.....



- 4** Fare scorrere il Fix&Slide XL verso l'esterno del veicolo per facilitare il carico.



- 5** Per togliere il Fix&Slide XL dalla barra, è sufficiente spingere il pulsante.



- 6** Sollevare il Fix&Slide XL e rimuoverlo velocemente per abbattere i consumi di carburante.\*  
 \* Attenzione è possibile rimuovere il Fix&Slide XL dalle barre anche con gli accessori montati per un veloce riutilizzo.



Aluminium  
 Aluminio  
 Alluminio



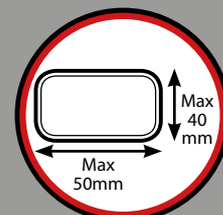
KF



KF



KF



Per barre

# Fix&Slide XL

## Kit bicicletta

Kit di fissaggio per Fix&Slide XL e Fix&Slide

Accessorio necessario per il fissaggio di ogni singolo portabicicletta.

Cod. 150 030



ISO/PAS 11154



CITY CRASH TEST

100%  
MADE IN ITALY

## Kit box

Kit di fissaggio per box da tetto

Accessorio indispensabile per il fissaggio di n° 1 box da tetto sul Fix&Slide XL.

Cod. 150 031



ISO/PAS 11154



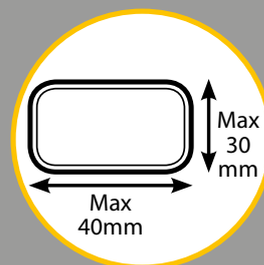
CITY CRASH TEST

# Fix&Slide


**NEW**

Nuovo accessorio da applicare su barre portatutto.  
 In alluminio con meccanismo di scorrimento all'esterno del tetto (35 cm.) per facilitare il carico o scarico di biciclette, porta Kayak etc...  
 Completo per il fissaggio di n° 1 portabicicletta e trasporto di n° 1 bicicletta.  
 Su questo prodotto è possibile trasportare al massimo n° 2 biciclette utilizzando il kit specifico  
 Cod. 150 030

Cod. 150 028



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154





### 160 638 Adventure 638

Portabiciclette pieghevole con telaio e canalini in alluminio.  
Rapido da installare, per trovare la compatibilità con il tuo veicolo,  
consulta la nostra **tabella applicativa**.



**Cod 160 654**  
BRACCETTO per il fissaggio delle biciclette.



**Cod 160652**  
SET 3 POMELLI CON CHIAVE

# Adventure 638

**NEW**

Aluminium  
Aluminio  
Alluminio



Completo di n. 4 adattatori per  
vettura con spoiler in plastica o vetro  
**Cod 160 645**



Portabicicletta posteriore in tubolare di Alluminio estruso.  
Diametro 32 mm.  
Portata massima per n. 3 biciclette = 45 kg.  
Completo di n. 3 canalini in alluminio e culle ferma ruote.  
Cinghietti ferma ruote con fissaggio automatico.  
Completo di n. 1 braccetto + 4 adattatori cod. 160 645.

Universale adatto per la maggior parte di auto.  
Assemblato e completo di n. 6 cinghie.  
Chiuso si riduce in un minimo ingombro.  
**(consultare la guida applicazione per trovare l'applicazione sul veicolo)**  
**Cod 160 638**

# Adventure 638



## Accessori specifici Adventure 638



**Cod 160 654**  
BRACCETTO per il fissaggio delle biciclette.



**Cod. 160 644**  
CAVO ANTIFURTO



**Cod 2919**  
PORTA TARGA  
Supporto di luci per seconda targa.



**Cod 160652**  
SET 3 POMELLI CON CHIAVE

# Adventure 620



Confezionato assemblato e pronto all'utilizzo per un tempo minimo di montaggio sul veicolo.

Portabiciletta per portellone posteriore o baule.  
Confezionato assemblato e pronto all'utilizzo.  
Dotato di pinze blocca telaio per un fissaggio ottimale di ogni bicicletta durante il trasporto.  
Portata = 3 biciclette (max 45 kg).

Cod 160 620

## COMPLETAMENTE PREMONTATO



Dotato di pinze bloccatelaio per un fissaggio ottimale di ogni bicicletta durante il trasporto.



(consultare la guida applicazione per trovare l'applicazione sul veicolo)

## Accessori Specifici Adventure 620



Cod 2919  
PORTA TARGA  
Supporto di luci per seconda targa.



Cod. 160 644  
CAVO ANTIFURTO



Cod 160 641  
OPTIONAL ADATTATORE PER TELAIO

Cod. 160 645  
ADATTATORI PER SPOILER  
in plastica e vetro



# Adventure 621

Portabicicletta per portellone posteriore. Confezionato assemblato e pronto all'utilizzo.  
 Dotato di pinze blocca telaio per un fissaggio ottimale di ogni bicicletta durante il trasporto.  
 Portata = 3 biciclette (max 45 kg)

Cod 160 621



**COMPLETAMENTE  
PREMONTATO**



(consultare la guida applicazione per trovare l'applicazione sul veicolo)

## Accessori Specifici Adventure 621



Cod 2919  
 PORTA TARGA  
 Supporto di luci per seconda targa.



Cod. 160 644  
 CAVO ANTIFURTO



Cod 160 641  
 OPTIONAL ADATTATORE PER TELAIO

Cod. 160 645  
 ADATTATORI PER SPOILER  
 in plastica e vetro



**Cod. 160 624**

Portabicicletta per portellone posteriore o baule.  
Confezionato assemblato e pronto all'utilizzo.  
Dotato di pinze blocca telaio per un fissaggio ottimale  
di ogni bicicletta durante il trasporto.  
Portata = 3 biciclette (max 45 kg).



# Adventure 624

Green Valley  
SPORTS EQUIPMENT

COMPLETAMENTE  
PREMONTATO

NEW



(consultare la guida applicazione per trovare l'applicazione sul veicolo)

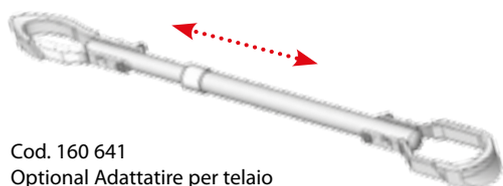
## Accessori Specifici Adventure 624



Cod. 2919  
PORTA TARGA  
Supporto di luci per seconda targa.



Cod. 160 644  
CAVO ANTIFURTO



Cod. 160 641  
Optional Adattatore per telaio

Cod. 160 645  
ADATTATORI PER SPOILER  
in plastica e vetro



# Adventure 610



## COMPLETAMENTE PREMONTATO

### PORTABICICLETTA PER GANCIO DI TRAINO

Garantisce un montaggio semplice e veloce senza l'utilizzo di utensili  
Portata = 2 biciclette (max 30 kg)

**Cod. 160 610**

### ADATTATORE PER TELAIO

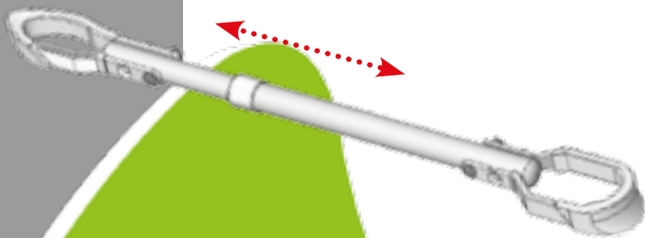
Traversa di collegamento per ciclo con telaio speciale. Da utilizzarsi per un corretto posizionamento del ciclo nei bracci del portabicicli posteriore.

**Cod. 160 641**

### PORTA TARGA

Supporto di luci per seconda targa. Si applica al portabicicletta posteriore nel caso le luci del veicolo non rimangono visibili. Completo di fari e spina a 7 poli.

**Cod. 2919**



### CINGHIETTI

Set di 6 cinghie per il fissaggio delle biciclette al portabicicletta Adventure 610/620/621/624.

**Cod 160 651**



# SMART 644

## CAVO ANTIFURTO

Pratico cavo di acciaio rivestito in plastica  $\varnothing$  2,5 mm x 3,00 mt per rendere antifurto le biciclette e porta biciclette.

**APPLICAZIONE UNIVERSALE.**

Cod. 160 644

**NEW**



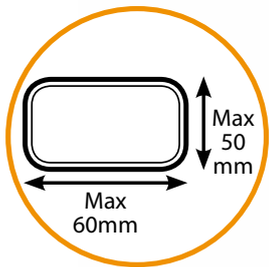
**100%**  
MADE IN ITALY



# Adventure 630-2



Portabicicletta per barre portatutto  
 Adatto per telaio bici fino a diametro 70 mm.  
 Fissaggio telaio con doppio pomello per una maggiore sicurezza.  
 Realizzato in acciaio ad alta resistenza e verniciato con trattamento anticorrosione.  
**Cod. 160 630-2**



# Adventure 634

Aluminium  
 Aluminio  
 Alluminio



Portabicicletta per barre portatutto

Consente il trasporto di biciclette anche con telaio ovale da 30 a 80 mm. Interamente in Alluminio.

Speciali culle in plastica garantiscono un buon fissaggio dei pneumatici.

Completo di cinghie regolabili a rilascio rapido, per adattarsi meglio ai pneumatici.

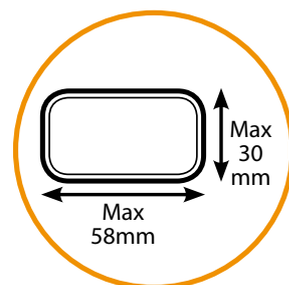
di qualsiasi misura, mantengono saldamente in posizione le ruote.

Con antifurto a chiave, è dotato di una pinza con camma.

Adattatori a "T" per barre in alluminio, inclusi.

Con antifurto a chiave, è dotato di una pinza con chiusura a camma.

Cod. 160 634





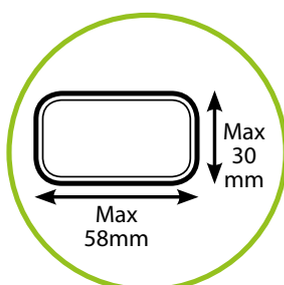
# Porta-kayak



Portakayak con installazione rapida e sicura, struttura a forma di J regolabile, per adattarsi alla sagoma del kayak, canoa. Dotato di protezioni in gomma e cinghie robuste per un sicuro fissaggio.

Fornito di pomello antifurto, e fissaggi per barre in acciaio e adattatori a T per fissaggio su barre in alluminio.

Cod. 160 629



# Connemara



OK

Contenitore portatutto dalla forma particolarmente aerodinamica.  
Sistema di chiusura centralizzata.  
Apertura su due lati "Dual Side".  
Sistema di fissaggio alle barre Ultrarapido.



100%

MADE IN ITALY



Sistema di fissaggio rapido



Chiusura centralizzata

Modello	CONNEMARA 500	CONNEMARA 460
Codice	158 501 GR	158 463 GR
Lunghezza (interno)	cm. 200 (188)	cm. 185 (173)
Larghezza (interno)	cm. 90 (80)	cm. 80 (70)
Altezza (interno)	cm. 41 (37)	cm. 41 (37)
Capacità	Lt. 500	Lt.460
Peso	Kg. 22	Kg.18
Carico massimo	Kg. 75	Kg. 75
Materiale	ABS	ABS
Apertura	doppia	doppia
Chiusura centralizzata	su 6 punti	su 6 punti
Cinghia ancoraggio bagagli	2	2
Indicato per sci	6 (max 190cm.)	6 (max 175 cm.)
Indicato per snowboards	4	4
Attacchi barre portatutto	rapido (max 70 mm.)	rapido (max 70 mm.)
Garanzia anni	3	3
Omologazione	TUV	TUV

# Unico 420



OK

Contenitore portatutto dalla forma particolarmente aerodinamica.  
 Sistema di chiusura centralizzata.  
 Sistema di fissaggio alle barre di tipo standard.



Sistema di fissaggio a «U»

Modello	UNICO 420
codice	170 420
Lunghezza (interno)	cm. 145 (138)
Larghezza (interno)	cm. 94 (83)
Altezza (interno)	cm. 40 (36)
Capacità	Lt. 420
Peso	Kg. 14
Carico massimo	Kg. 50
Materiale	Polistirolo
Apertura	laterale DX
Chiusura centralizzata	su 2 punti
Attacchi barre portatutto	80 mm.
Garanzia anni	3
Omologazione	TUV

# Sherpack 100



Box ripiegabile per la massima praticità.  
Ripiegabile per un agevole trasporto.  
Sistema di fissaggio alle barre senza bisogno di utensili.



Stoccaggio facilitato!  
Completamente ripiegabile,  
facile da riporre.



Rinforzi in metallo



Modello	SHERPACK
codice	158 002
Lunghezza (interno)	cm. 100
Larghezza (interno)	cm. 80
Altezza (interno)	cm. 24>40
Capacità	Lt. 270
Peso	Kg. 4
Carico massimo	Kg. 50
Materiale	Tessuto impermeabile
Apertura	Laterale/posteriore
Attacchi barre portatutto	80 mm.
Garanzia anni	3
Omologazione	ISO



# RIDER 5

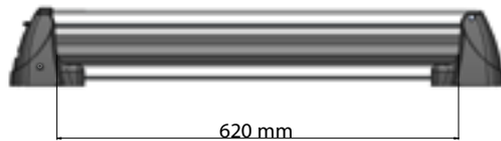
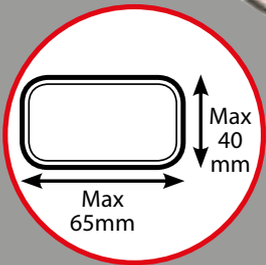
## RIDER 5

Portasci per barre portatutto  
Dotato di chiusura antifurto a chiave  
Consente il trasporto di:  
• 6 paia di sci tipo normale

Oppure

- 5 paia di sci tipo Carving
- Oppure
- 8 paia di sci tipo Fondo
- Oppure
- 4 Snow Board

Cod. 160 506



ADAPTER

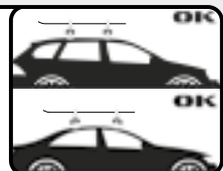
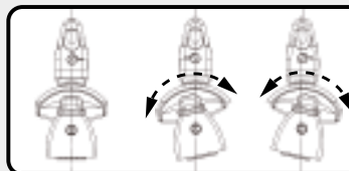
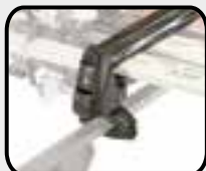
**Cod 156 000**

Set di 4 bulloni a (T)  
per il montaggio su barre  
in alluminio.  
Accessorio non compreso  
OPTIONAL



**Cod 160 509**

Accessorio optional per i portasci Rider 5  
Set di 4 fissaggi per traverse  
con sezione sino a 80 mm



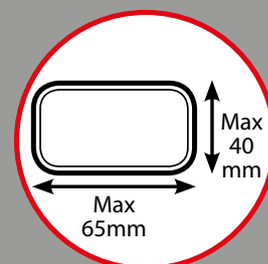
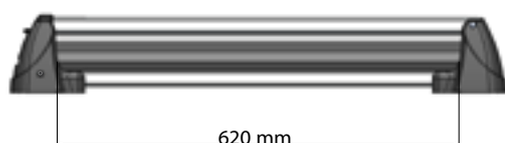
# RIDER 5

## RIDER 5

Portasci per barre portatutto  
 Dotato di chiusura antifurto a chiave  
 Consente il trasporto di:  
 - 6 paia di sci tipo normale  
 Oppure  
 5 paia di sci tipo Carving  
 Oppure  
 8 paia di sci tipo Fondo  
 Oppure 4 Snow Board  
 Adattatori a "T" per barre  
 in alluminio, inclusi

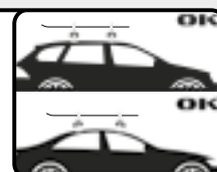
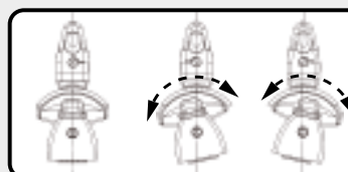
Cod. 160 507

Aluminium  
 Aluminio  
 Alluminio



## Cod 160 509

Accessorio optional per i portasci Rider 5  
 Set di 4 fissaggi per traverse  
 con sezione sino a 80 mm







**Easy Snow Rider** è l'innovativo ed unico portasci con aggancio rapido **Easy Fix**, che permette di installare e disinstallare in modo rapidissimo il prodotto. **Easy Snow Rider** è dotato di scorrimento laterale per facilitare il carico/scarico degli sci, ed il braccio di chiusura si abbassa automaticamente per facilitare la chiusura.

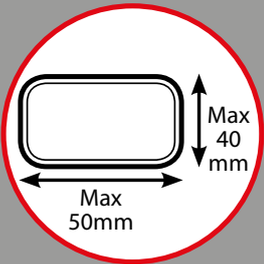
# EASY SNOW RIDER

Aluminium  
Aluminio  
Alluminio



PATENTED

100%  
MADE IN ITALY



**EASY SNOW RIDER**  
Interamente in profilo di alluminio ossidato.  
Si monta e si smonta dalle barre portatutto con un sistema ultrarapido a pressione.  
Il braccio superiore si abbassa automaticamente quando la parte scorrevole viene spinta.  
Lo scorrimento laterale consente un più facile carico/scarico degli sci.  
Dotato di antifurto a chiave.

Cod. 160 510

Consente il trasporto di:  
- 6 paia di sci tipo normale  
Oppure  
5 paia di sci tipo Carving  
Oppure  
8 paia di sci tipo Fondo  
Oppure 4 Snow Board  
Adattatori per il fissaggio su barre in alluminio, compresi.  
Adattatori per il fissaggio su barre in acciaio.  
(max 50x40 mm), compresi.



CITY CRASH TEST



ISO/PAS 11154



KF



KF



KF

su barre in alluminio

su barre in acciaio

# EASY SNOW RIDER

Green Valley  
SPORTS EQUIPMENT



**KF**

- 1** Applicare alle barre portatutto il kit di fissaggio (KF), incluso nella confezione del prodotto.



**CLICK**

- 2** Il montaggio del portasci è automatico, è sufficiente una leggera pressione.



**PUSH**

- 3** Per togliere il portasci dalla barra, è sufficiente spingere il pulsante



- 4** Sollevare il portasci e rimuoverlo velocemente per abbattere i consumi di carburante.\*



\* si risparmia fino al 20% di carburante rimuovendo i portasci dalle barre



# PUNTO VENDITA



48 cm

Totem

182 cm



210 cm

120 cm

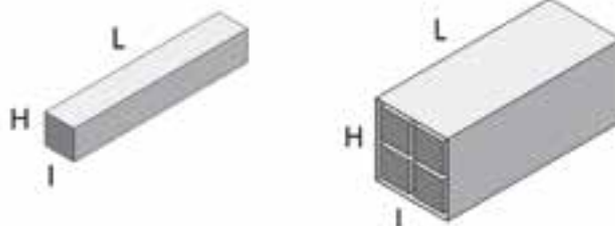
95 cm

Cod 240 897  
(fornito vuoto)



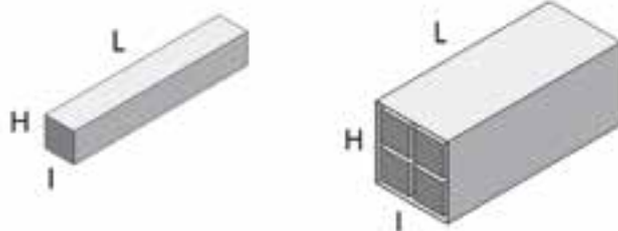
Vetrofania

# TABELLA PESI E DIMENSIONI IMBALLI



cod.	I cm.	H cm.	L cm.	Kg.	Q.ty	I cm.	H cm.	L cm	Kg.	Q.ty
2919	75	8	15	0,95	1	x	x	x	x	x
150 028	12	7	52	2	1	24	15	52	8,5	4
150 029	104	14	7	3,5	1	104	28	14	14,5	4
150 030	21	30	3	0,2	1	21	40	6	1,2	4
150 031	23	21	7	0,4	1	23	42	14	16,5	4
156 000	20	4	10	0,1	1	x	x	x	x	x
156 002	10	3	20	0,1	1	x	x	x	x	x
156 500	26	10	25	1	1	25,5	21	53,5	4,3	4
156 507	7	5	113	2,5	1	22	11	120	16	6
156 513	7	5	118	2,7	1	22	11	120	16,5	6
156 520	7	5	125	3	1	22	11	127	18,5	6
156 526	7	5	131	3,3	1	22	11	133	20,5	6
156 535	4	4	135	2	1	12	10	140	12,5	6
156 542	7	5	149	3,7	1	22	11	151	22,7	6
156 550	4	4	150	2,5	1	12	10	155	15,5	6
156 570	4	4	170	2,8	1	12	10	175	17,3	6
156 597	8	5	135	2,5	1	25	18	140	30,5	12
156 600	17	17	17	1,2	1	35	18	35	5,3	4
156 601	17	17	17	1	1	35	18	35	4,5	4
156 607	8	8	116	2	1	24,5	16	124	12,5	6
156 613	8	8	121	2,1	1	24,5	16	125	13,1	6
156 620	8	8	133	2,5	1	24,5	16	137	15,5	6
156 626	8	8	139	2,6	1	24,5	16	137	16,1	6
156 642	8	8	150	3	1	24,5	16	152	18,5	6
156 651	10	8	20	0,4	1	22	19	31	3	6
156 652	10	8	20	0,4	1	22	19	31	3	6
156 700	10	8	20	0,5	1	21	18	32	3,3	6
156 790	20	9	88	2,5	1	x	x	x	x	x
156 815	12	11	138	4	1	25,5	24	140	16,5	4
156 830	12	11	138	4,5	1	25,5	24	140	18,5	4
156 857	14,5	12,5	119	3,3	1	29	25	120	13,7	4
156 865	14,5	12,5	119	3,5	1	29	25	120	14,5	4
156 915	13	11,5	138	3	1	26	25	140	12,5	4
156 930	13	11,5	138	3,5	1	26	25	140	14,5	4
156 957	14,5	12,5	119	2,6	1	29	25	120	10,9	4
156 965	14,5	12,5	119	2,7	1	29	25	120	11,38	4
158 002	10	21	104	4,5	1	40	23	105	18,5	4
158 463	x	x	x	x	x	80	41	185	19,5	1
158 501	x	x	x	x	x	90	41	200	23	1

# TABELLA PESI E DIMENSIONI IMBALLI



cod.	I cm.	H cm.	L cm.	Kg.	Q.ty	I cm.	H cm.	L cm	Kg.	Q.ty
<b>160 506</b>	15	14	79	4	1	32,5	30	80	16,5	4
<b>160 507</b>	15	14	79	3,6	1	32,5	30	80	15	4
<b>160 509</b>	23	6	29	0,1	1	x	x	x	x	x
<b>160 510</b>	15	14	79	4,5	1	32,5	30	80	18,5	4
<b>160 610</b>	11	23	80	5,5	1	22	46	81	22,5	4
<b>160 620</b>	11	23	80	5,5	1	74	52	52	22,5	4
<b>160 621</b>	18	63	106	7,5	1	74	52	52	30,5	4
<b>160 624</b>	25	40	60	7,5	1	x	x	x	x	x
<b>160 634</b>	10	25	130	2,5	1	22	26,5	135	5,5	2
<b>160 638</b>	114	70	16	6,5	1	115	70	32	13,5	2
<b>160 641</b>	18	25	3	0,2	1	36	25	6	1	4
<b>160 644</b>	18	25	3	0,2	1	36	25	6	1	4
<b>160 645</b>	8	6	3	0,1	1	x	x	x	x	x
<b>160 652</b>	23	8	21,5	0,9	1	x	x	x	x	x
<b>160 654</b>	50	15	8	0,7	1	50	30	16	3	4
<b>160 629</b>	20	31	47	6,5	1	x	x	x	x	x
<b>170 420</b>	x	x	x	x	x	97	47	147	16	1
<b>160 630-2</b>	12	7,5	83	2,5	1	31	26	82	20,5	8
<b>kit original</b>	20	8	21	1,2	1	22	18	43	5,3	4
<b>kit trek</b>	10	8	20	0,4	1	22	19	31	3	6
<b>kit pro x4</b>	9	22	25	1,7	1	x	x	x	x	x
<b>kit pro x 6</b>	10	23	34	2,5	1	x	x	x	x	x
<b>Easy One</b>	15	11	129	4,5	1	30	28,5	130	18,5	4



Visita il sito  
[www.aurilisitalia.com](http://www.aurilisitalia.com)



Clicca Mi piace alla nostra pagina Facebook, rimarrai costantemente aggiornato sui nuovi prodotti **Green Valley**.

Visita il nostro canale **aurilisitalia**, troverai una selezione di video del funzionamento dei nostri prodotti.



*Impaginazione:* Chiara Borda  
*Fotografie:* Simone Mondino  
*Stampa:* L'Artistica - Savigliano

Un ringraziamento particolare a:

**AZZURRA SPA**

Via della Motorizzazione, 1 - 12020 Cuneo (CN)

**GINO spa**

Via Torino, 234 - 12100 Cuneo (CN)





Aurilis Group Italia S.R.L  
Via Torino , 101  
12045 Fossano ( Cn) Italy  
Tel. +39 0172 694 590  
ordini @aurilisitalia.com  
info@aurilisitalia.com  
www.aurilisitalia.com