



GANCI DI TRAINO / PORBAGAGLI



Photo 1



Photo 2



BARRE DA TETTO TOURING LINE

VERSIONE ALLUMINIO (Foto 1)

- Set di barre da tetto integrate con profilato in alluminio ad ala d'aereo
- Colore : grigio argento ■ Sistema antifurto incluso ■ Montaggio facile e rapido
- Conforme al City Crash Test.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Clio III (3 porte)	77 11 221 420	0,75 h	80 kg
Clio III (5 porte)	77 11 221 419	0,75 h	80 kg
Modus	77 11 223 650	0,75 h	80 kg
Mégane II Berline, Coupé, Break e Tricorps	77 11 225 009	0,2 h	80 kg
Scénic II et Grand Scénic II	77 11 225 011	0,2 h	80 kg

VERSIONE IN ACCIAIO (Foto 2)

- Set di barre da tetto integrate con profilato in acciaio rivestite in PVC nero
- Colore: nero ■ Montaggio facile e rapido
- Omologazioni TUV e City Crash Test.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Clio III (3 portes)	77 11 225 007	0,75 h	80 kg
Clio III (5 portes) *	77 11 225 006	0,75 h	80 kg
Modus *	77 11 223 649	0,75 h	80 kg
Mégane II Berline, Coupé, Break et Tricorps	77 11 225 008	0,2 h	80 kg
Scénic II et Grand Scénic II	77 11 225 010	0,2 h	80 kg

* Sistema antifurto incluso

Prodotti di ricambio

APPLICAZIONE	REFERENZA
Kit viti Clio III 3 portes	77 11 230 460
Kit viti Clio III 5 portes	77 11 230 459
Kit viti Modus	77 11 228 081
Kit viti Mégane II / Scénic II	77 11 230 461
4 cappucci per barre Alu	77 11 230 462
4 cappucci per barre Acciaio	77 11 230 463



AAAF582



AAAF729

BARRE DA TETTO HARMONY

- Set di barre da tetto pre-assemblate con chiavi di fissaggio e istruzioni di montaggio
- Sistema antifurto incluso.

VERSIONE IN ALLUMINIO (Foto 1)

- Profilato in alluminio con scanalatura a T che permette un ancoraggio discreto e sicuro degli accessori (vite a T fornita con il bagagliai da tetto, porta-bicicletta Impulsion e porta-sci)
- Base in acciaio nero
- Trattamento anticorrosione ■ Indicatori di posizionamento visibili sulle guarnizioni delle porte

APPLICAZIONE	RÉFÉRENCE	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Clio II (5 portes)	77 11 219 723	0,2 h	70 kg
Laguna II Berline	77 11 219 726	0,2 h	70 kg

VERSIONE IN ACCIAIO (Foto 2)

- Tubi rivestiti in PVC nero ■ Staffe in acciaio zincato anti-corrosione
- Nota importante : per Laguna II Berline e Break senza tetto apribile fino al 30 gennaio 2002 e con tetto apribile fino al 15 marzo 2002, prevedere il kit 77 11 221 052.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
V.N.			
Twingo	77 01 410 614	0,2 h	50 kg
Clio II (3 portes)	77 01 410 519	0,2 h	60 kg
Clio II (5 portes)	77 01 410 518	0,2 h	70 kg
Thalia	77 11 218 432	0,2 h	50 kg
Laguna II Berline	77 01 410 598	0,2 h	70 kg
Laguna II Break	77 11 211 674	0,2 h	80 kg

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
V.O.			
Clio I (3 portes)	77 01 410 615	0,2 h	70 kg
Clio I (5 portes)	77 01 410 616	0,2 h	70 kg
Renault 19 (5 portes)	77 01 410 618	0,2 h	70 kg
Mégane 1 Berline et tricorps	77 01 410 619	0,2 h	70 kg
Mégane 1 Break	77 01 410 859	0,2 h	65 kg
Scénic 1	77 11 217 760	0,2 h	70 kg
Laguna 1 Berline	77 01 410 620	0,2 h	70 kg
Safrane	77 01 410 621	0,2 h	70 kg
Espace JEO et J63	60 25 315 692	0,2 h	80 kg

Prodotti di ricambio

Descrizione	Referenza
Chiave di chius.	77 01 408 322



AAG079

BARRE SPECIFICHE KANGOO

- Barre pre-assemblate costituite da tubi in acciaio ricoperti da PVC nero con trattamento anticorrosione
- Non consente l'appoggio di bagagliai da tetto, né di porta-bici (eccetto i porta-bici « Clip-on Bike » specifiche Kangoo. Riferimento: 77 11 212 793)
- Non compatibile con Kangoo Rallongé (L2).

RÉFÉRENCE	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
77 01 410 292	0,5 h	100 kg

Chiave di chiusura

Référence	77 11 212 410
-----------	---------------



BARRE DA TETTO INTEGRATE LOGAN

- Set di barre pre-assemblate in acciaio rivestite in PVC nero
- Trattamento anticorrosione
- Fissaggio negli alloggiamenti previsti sul veicolo
- Conforme al City Crash Test.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Logan Tricorps (L90)	60 01 998 054	0,5 h	80 kg
Logan Break et Fourgonette (RF 90)	60 01 998 209	0,5 h	80 kg



BARRE DA TETTO INTEGRATE VEL SATIS

- Set di barre in alluminio con finiture nere
- Fissaggio rapido negli alloggiamenti previsti sul veicolo
- Sistema di bloccaggio per la sicurezza degli accessori trasportati

REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
77 11 212 628	0,2 h	80 kg



AAE663

PORTABAGAGLI DA TURISMO SU BARRE LOGAN (L90)

- Struttura in acciaio
- Si fissa sulle barre da tetto integrate
- Alternativa economica ad un portabagagli da tetto
- Dimensioni : 1300 x 1000 mm.

REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESA LA STRUTTURA COMPLETA)
60 01 998 099	0,2 h	50 kg



AAF558

BARRE DA TETTO INTEGRATE SCORREVOLI ESPACE IV

- Barre pre-assemblate
- Basi in plastica
- Profilate in alluminio nero

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Barre da tetto	77 11 218 421	0,2 h	80 kg
Binario Barre	77 11 218 422	0,5 h	-
Adattatori (portabici, portasci)	77 11 218 405	-	-

BARRE DA TETTO INTEGRATE TRAFIC VP (SOLO H1)

- Vendute per unità
- Possibilità di fissare fino a 3 barre negli alloggiamenti previsti nel veicolo
- Tubo in acciaio con guaina in PVC nero
- Fissaggio rapido
- Da non fissare ai punti di ancoraggio situati sulla parte anteriore del veicolo (riservate ai portabagagli VU).

REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
77 11 211 611	0,2 h	50 kg per barra



FODERA PER BARRE DA TETTO

- Permette di riporre le barre da tetto dopo averle smontate.
- Fodera munita di una spugna per un agevole trasporto, di un separatore per evitare che le barre si urtino e di una tasca interna per sistemare le viti e/o le chiavi delle barre.

REFERENZA
77 11 419 591

BARRE DA TETTO PER V.N. E PER V.O.



BARRE TRASVERSALI SU LONGITUDINALI

- Complemento d'adattamento alle barre longitudinali (di serie o optional) per formare un portabagagli
- Profilati in alluminio per Kangoo, Mégane II et Laguna II
- Profilate in acciaio per Logan
- Funzione antifurto
- Fixation rapide
- Rainure en T.

TIPO	APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Barre Trasversali	Kangoo	77 11 211 676	0,2 h	80 kg
Barres longitudinali		77 11 219 594	0,5h	-
Barre Trasversali	Mégane II Break	77 11 213 699	0,2 h	80 kg
Barre Trasversali	Mégane II Break avec grand toit ouvrant	77 11 237 655	0,2 h	50 kg
Barres longitudinali	Mégane II Break	77 11 221 559	0,5h	-
Enjoliveurs de pavillon		77 11 221 284	0,5h	-
Barre Trasversali	Laguna II Break	77 01 410 599	0,2h	80 kg
Barre Trasversali	Logan Break (R90)	60 01 998 210	0,2h	100 kg
Barre longitudinali		60 01 998 213	0,5h	-



AAE596

BARRE DA TETTO INTEGRATE MÉGANE I E SCÉNIC I

- Set di due barre comprendente una chiave di serraggio di bloccaggio e i coprimozzi del veicolo (eccetto per Mégane 1 Break)
- Funzione antifurto
- Funzione antiscivolo.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
Mégane I Berline	77 01 410 752	0,5 h	60 kg
Mégane I Coupé	77 01 410 754	0,5 h	60 kg
Mégane I Break	77 11 211 714	0,5 h	80 kg
Scénic I et RX4	77 11 210 817	0,5 h	70 kg

Adattatore a volte necessario per porta sci

Referenza	77 01 415 201
-----------	---------------

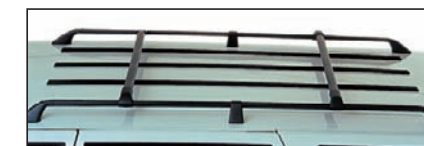
Per bagagliaio da tetto

Referenza	77 11 213 321
-----------	---------------

BARRE TRASVERSALI SU LONGITUDINALI RENAULT 21 BREAK

- Complemento d'adattamento alla barre longitudinali d'origine per formare un portabagagli
- Composto da 2 tubi in acciaio, rivestiti da PVC antiscivolo.

REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESSE LE BARRE)
77 11 148 296	0,2 h	100 kg



AAC307

BARRE STANDARD

- Consegnate 4 flange di fissaggio
- All'atto del carico del veicolo, bisogna cambiare solo le flange di fissaggio
- Tubi in acciaio
- Lunghezza : 110 cm
- Profilé rectangle : 30 x 20 mm.

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM
Renault 5, Super 5, Renault 9, Renault 11, Twingo I, Clio I (3 et 5 portes), Renault 21 Berline et Break, Laguna I Berline et Break, Safrane	77 01 408 022	0,5 h



AAC302



AAC310

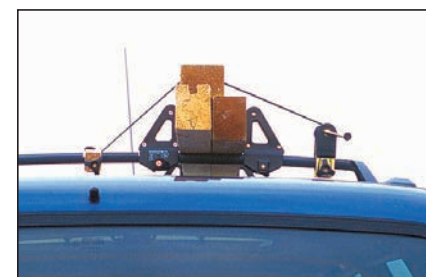
BARRE DA TETTO INTEGRATE SCORREVOLI ESPACE J63

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARATTERISTICHE
Portabagagli (kit completo)	60 25 170 293	0,7 h	CARICO MASSIMO CONSENTITO (compresa il kit): 60 kg
Barre addizionali	60 25 106 042	0,1 h	Venute a coppia

EQUIPAGGIAMENTO DELLE BARRE DA TETTO ESPACE J63

- Si fissano sul portabagagli d'origine.

DESCRIZIONE	REFERENZA	TM	CARATTERISTICHE
Arrotolare Rapido	60 25 105 620	0,1 h	-
Bloccatore Mobile	60 25 105 619	0,1 h	Per bloccare il carico trasportato



AAC312



AAC311

BARRE DA TETTO INTEGRATE SCORREVOLI ESPACE JEO

■ Possono essere abbinati al colore della carrozzeria ■ Consegnate in nero

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM
Espace JEO	60 25 316 593	0,7 h
Grand Espace JEO	60 25 316 594	0,7 h
Adattatore per portabici e portasci	60 25 313 356	-

PORTABAGAGLI DA TURISMO

■ Se si cambia il veicolo bisogna sostituire solo le flange di fissaggio
 ■ Dimensioni : L 110 x l 110 cm ■ Peso : 4,9 kg ■ Composte da 6 traverse con profilo quadrato: 14,5 x 14,5 mm.



AAC309

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESO IL PORTABAGAGLI)
Renault 5, Super 5, Renault 9, Renault 11, Twingo I, Clio I (3 et 5 portes), Renault 21 Berline et Break, Laguna I Berline et Break, Safrane	77 01 408 023	0,5 h	55 kg

KIT DI FISSAGGIO

■ Set di 4 flange per il fissaggio delle barre standard o del portabagagli da turismo.

APPLICAZIONE	REFERENZA
Renault 5, Super 5, Renault 9, Renault 11	77 01 408 024
Twingo I	77 01 408 030
Clio I (3 portes)	77 01 408 026
Clio I (5 portes)	77 01 408 025
Renault 19 (5 portes)	77 01 408 027
Renault 21 Berline et Break	77 01 408 029
Laguna I Berline et Break	77 01 408 031
Safrane	77 01 408 032

PORTABAGAGLI SPECIFICO SCÉNIC I ET RX4

■ Collezione completa : barre, borchie e chiavi di serraggio ■ Funzione antiscivolo e antifurto.

REFERENZA	TM	CARICO MASSIMO CONSENTITO (COMPRESO IL PORTABAGAGLI)
77 11 210 818	0,5 h	80 kg



AAE182



TOURING LINE 480



TOURING LINE 530



TOURING LINE 380



TOURING LINE 530 ALU

BAGAGLIAI DA TETTO GAMME TOURING LINE

■ Spessore di 4,5 mm d'ABS ■ Apertura da due lati ■ Sistema per mantenerlo in posizione di massima apertura per facilitare il carico
 ■ Chiusura centralizzata ■ Carico utile : 75 kg ■ Montaggio e smontaggio facile grazie ai ganci a U e a T ■ Consegnato con cinghie per mantenere il carico all'interno ■ Omologazione TÜV.

DESCRIZIONE	REFERENZA	CAPACITA' (in litri)	DIMENSIONI (in cm)	FINITURA
Touring line 380	77 11 236 846	380	160 x 85 x 40	satinato
Touring line 390	77 11 236 847	390	225 x 60 x 42	metallizzato
Touring line 480	77 11 236 848	480	190 x 85 x 42	satinato
Touring line 530	77 11 236 849	530	225 x 80 x 42	metallizzato

BAGAGLIAIO TOURING LINE 530 IN ALLUMINIO BRÖSSÉ

■ Rispetto agli altri bagagliai della gamme Touring Line, questo bagagliaio si distingue per un rivestimento in alluminio che rafforza la sua attrattiva e da un sistema di ancoraggio ancora più rapido.

DESCRIZIONE	REFERENZA	CAPACITA' (in litri)	DIMENSIONI (in cm)	FINITURA
Touring Line 530 aluminium brossé	77 11 419 937	530	225 x 80 x 42	Aluminium brossé

RETE INTERNA CONTENITORE DA TETTO

■ Permette di mantenere gli oggetti nel fondo del contenitore da tetto durante il trasporto ■ Si monta su tutta la gamma di contenitori Touring Line
 ■ Dimensioni : 500 x 500 mm.

REFERENZA

77 11 420 475





PORTABAGAGLI DA TETTO SOFT PIEGHEVOLE

- Si può piegare quando non lo si usa per riporlo dentro una fodera di 115 x 30 cm (inclusa)
- Base rigida in plastica rinforzata
- Impermeabile ■ Leggero (5 kg) ■ Fissaggio rapido Easy-Snap - Antifurto, con chiusura a chiave
- Carico facile grazie all'apertura a 270°
- Regolabile in altezza
- Cinghie multiple per il mantenimento del carico
- Si monta su tutte le barre Renault eccetto Touring Line in alluminio New Clío, Mégane II e Scénic II
- Omologazioni : TÜV e City Crash Test.

REFERENZA	CARICO MASSIMO CONSENTITO
77 11 419 549	50 kg



AAC347

CONTENITORE DA TETTO ESPACE J63 ET J60

- Si appoggia sul bagagliaio d'origine o sulle barre Harmony Acier
- ABS
- Apertura e chiusura con martinetti
- Chiusura centralizzata in 2 punti
- Volume : 350 litri
- Dimensioni : 1 500 x 940 x 230/340 mm.

DESCRIZIONE	REFERENZA
Cotennatore da tetto	60 25 313 835
Adattatore per binari d'origine Espace J60	60 25 313 356

POLAR 100

- Sistema di martinetti per l'apertura e la chiusura del bagagliaio
- Cinghia di sostegno all'interno del bagagliaio
- Apertura posteriore
- Volume : 350 litri
- Dimensioni : 1 390 x 905 x 430 mm.

DESCRIZIONE	REFERENZA	CARICO MASSIMO
Contenitore da tetto Polar 100	77 11 218 687	50 kg
Adattatore per Barre trasversali Laguna II Break	77 11 219 274	-



AAF122

PORTA-BICI PRORIDE 80

- Si fissa sulle barre da tetto
- Trasporta tutti i tipi di bici con un telaio di diametro da 22 a 80 mm (telaio ovale : 80 x 100mm max)
- Antifurto sul fissaggio della bici e sul porta-bici
- Rotaia e braccio in alluminio
- Design elegante
- Omologazioni TÜV e City Crash Test
- Attenzione : non si può montare su Espace IV.

REFERENZA	TM
77 11 236 315	0,5 h



LIBERTY 100 PERSONALIZZABILE

- Struttura leggera, rigida e profilata
- Apertura e chiusura facilitata grazie ad un sistema Dual Force
- Colori : personalizzabili in base al veicolo dell'utilizzatore (o in altri colori)
- Volume : 350 litri
- Dimensioni : 1 390 x 900 x 390 mm.

DESCRIZIONE	REFERENZA	CARICO MASSIMO CONSENTITO
contenitore da tetto verniciabile	77 11 213 606	50 kg
Adattatore per barre integrate Mégane I Berlina, Tricorps, Coupé et Break, Scénic I	77 11 213 321	-



AAF067



PORTA-BICI SU BARRE TOURING LINE 65

- Permette di trasportare tutti i tipi di bici con un telaio di diametro tra 22 e 65 mm
- Rotaia e braccio in acciaio
- Antifurto sulla bici
- Si fissa sulle barre da tetto 50 x 60 mm e sulle barre con scanalatura a T
- Consegnato con attacco specifico per le bici da corsa
- Omologazione : TÜV.

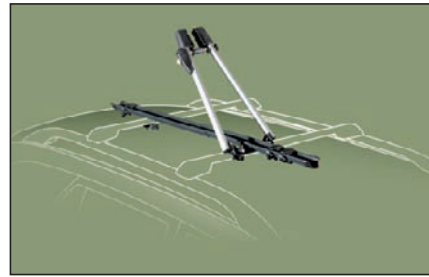
REFERENCE
77 11 421 294

PORTABAGAGLI DA TETTO CUBO 460 DACIA

- Dimensioni : 1 850 x 800 x 400 mm.

DESCRIZIONE	REFERENZA	CARICO MASSIMO CONSENTITO
Contenitore da tetto DACIA	60 01 998 100	50 kg





PORTA-BICI SU BARRE TOURING LINE 90

■ Permette di trasportare tutti i tipi di bici con un telaio di diametro tra 22 e 65 mm ■ Rotaia in acciaio e braccio in alluminio ■ Doppio antifurto : sulla bici e sul porta-bici ■ Si fissa sulle barre da tetto fino a 50 x 60 mm e sulle barre con scanalatura a T ■ Consegna con attacco specifico per le bici corsa ■ Omologazione: TÜV.

REFERENZA
77 11 421 295

PORTA-BICI SU BARRE « CLIP ON BIKE » SPECIFICO KANGOO

■ Fissaggio della bici istantaneo ■ Chiusura e apertura molto facile ed ergonomica.

REFERENZA
77 11 212 793



AAE335

PORTA BICI TOUR ESPACE JEO

■ Porta-bici alto di gamma in alluminio ■ E' possibile fissare 3 porta-bici sul portabagagli ■ Si fissa sul portabagagli d'origine (prevedere l'adattatore) o sulle barre Harmony Acciaio ■ Regolazione automatica della pinza.

DESCRIZIONE	REFERENZA
Portabici	60 25 403 025
Adattatore per galleria originale	60 25 313 356

PORTA-BICI SERVOASSISTITO SU BARRE ESPACE JEO

■ L'assistenza è assicurata da un martinetto pneumatico.

DESCRIZIONE	REFERENZA
Portabici servo assistito	60 25 314 809
Adattatore per barre Harmony Acier et Espace J63	60 25 314 813
Supporto per adattarle alla galleria integrata	60 25 313 356



AAC354



PORTA-BICI SU BARRE DACIA

■ Porta-bici in acciaio ricoperte da un doppio strato anticorrosione e dotato di un braccio orientabile in acciaio ■ Si monta facilmente e rapidamente sulle barre trasversali integrate di Logan ■ Capacità : una bici.

REFERENZA
60 01 998 104

PORTA WINDSURF

■ Permette di trasportare 2 wind surf o una tavola a vela senza rovinarle grazie a dei supporti in caoutchouc ■ Cinghia per mantenere la tavola con regolazione e sistema di bloccaggio per una sicurezza totale ■ Facile da montare ■ Omologazione : TÜV.

REFERENZA	TM
77 11 419 628	0,5 h





PORTA-SCI



AAF525

PORTA-SCI MAGNETICO SCHUSS 3 PAIA

- Permette di trasportare (su brevi tratte) : 3 paia di sci o 1 paio di sci e uno snowboard o 2 snow-board ■ Gli sci devono essere montati con le les spatole dirette verso il retro del veicolo ■ Calamita permanente
- Funzione antifurto ■ Non si monta sui veicoli con tetto apribile.

REFERENZA
77 11 224 160



AAC370

PORTA-SCI SU BARRE ESPACE J63 ET JEO

- Si monta sulle barre d'origine ■ Funzione antifurto.

APPLICAZIONE	REFERENZA
Portasci da 3 paia	60 25 308 828
Portasci da 4 paia	60 25 171 883
Portasci da 6 paia	60 25 310 191
Adattatore per galleria d'origine Espace JEO	60 25 313 356

PORTA-SCI SU BARRE DELUXE E X-TENDER PORTA-SCI IN ALLUMINIO DELUXE 4 O 6 PAIA

- 2 antifurti : porta-sci sulle barre da tetto e sul porta-sci
- Grande bottone per l'apertura/chiusura: facile da usare anche con i guanti ■ Montaggio/smontaggio facile ■ Omologazione : TÜV.

PORTA-SCI IN ALLUMINIO SCORREVOLI X-TENDER

- Porta-sci in alluminio ■ Può scorrere nella guida delle barre da tetto per acricare gli sci in un batter d'occhio: tirare il porta-sci, caricare gli ssci, poi spingere il porta-sci per rimetterlo in posizione per il trasporto
- 2 antifurti : porta-sci sulle barre da tetto e sul porta-sci
 - Grande bottone per l'apertura/chiusura: facile da usare anche con i guanti. Montaggio/smontaggio facile ■ Omologazione : TÜV.



DELUXE 4 PAIRES



DELUXE 6 PAIRES



X-TENDER

DESCRIZIONE	REFERENZA	CARATTERISTICHE
Deluxe 726 4 paia	77 11 420 778	-
Deluxe 726 6 paia	77 11 420 779	Non adatte a Twingo et Clio II
X-Tender 739	77 11 420 780	Unicamente per le barre da tetto munite di binari a T Non montabili sulle barre Twingo e Clio II
Adattatore per barre da tetto Touring Line acier	77 11 420 781	-
Adattatore per barre da tetto in alluminio satinato	77 11 421 178	-

PORTA-SCI TEMPO 6 DACIA

- Si monta facilmente e rapidamente sulle barre trasversali integrate di Logan ■ Dotato di una chiusura di sicurezza con la chiave ■ Capacità : 6 paia di sci o 2 snowboards ■ Materiali : plastica e acciaio.

REFERENCE
60 01 998 102



PORTA-SCI MAGNETICO DACIA

- Si fissa tramite calamita permanente direttamente sul veicolo
- Permette di trasportare due paia di sci (solo su brevi tratte
- Chiusura con chiave ■ Omologazione TÜV.

REFERENZA
60 01 998 103



AAF512

GANCI TRAINO R.D.S.O.

■ Rotula smontabile senza attrezzi in qualche secondo ■ Concepito per un utilizzo intensivo ■ Preserva l'estetica del veicolo una volta smontata la rotula.

VEICOLI NUOVI

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (kg)	VALORE BRACCIO (kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI COLLEGAMENTO ELETTRICO	TM
CLIO II (Tranne Clio Renault Sport non attelabile)	77 11 219 181	1,5 h	e13*94/20*0433*00	1200	75	6,2	CLIO II Phase 1 : 7 spine : 77 01 410 554 13 spine : 77 01 410 555 CLIO II Fase 2,3,4 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 772 13 spine con modulo : 77 11 226 773	1 h
Kangoo 4 x 2 a partire da luglio 1998 (con o senza GPL)	77 11 223 346	1,5 h	e13*94/20*1417*00	1320	75	7,63	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 13 spine con modulo : 77 11 226 777 fascio addizionale 12 volts : 77 11 226 774	1 h
Modus	77 11 224 942 (MECCANICA) 77 11 224 943 (AUTOMATICA)	2 h	e11*94/20*5008*00 e11*94/20*4847*00	900	75	5,77	7 spine senza modulo : 77 11 224 944 13 spine con modulo : 77 11 224 945	1 h
Clio III	77 11 230 030 (MECCANICA) 77 11 230 031 (AUTOMATICA)	1,5 h	e13*94/20*1797*00 e13*94/20*1798*00	1200	75	6,94	7 spine senza modulo : 77 11 225 559 13 spine con modulo : 77 11 225 560	1,4 h 1,7 h
Mégane II Berlina e Coupé	77 11 221 088	2 h	e11*94/20*4372*00	1350	75	7,56	Mégane II Phase 1 7 spine senza modulo : 77 11 226 778 7 spine senza modulo : 77 11 226 779 13 spine senza modulo : 77 11 226 780 13 spine con modulo : 77 11 226 781 Mégane II Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 419 214 13 spine con modulo : 77 11 419 215	1 h
Mégane II Renault Sport	77 11 237 113	2 h	e11*94/20*5099*00	1000	75	6,1		1 h
Mégane II Tricorps	77 11 221 096	2 h	e4*94/20*1401*00	1300	75	7,5	7 spine senza modulo : 77 11 226 782 13 spine con modulo : 77 11 226 783	1 h
Mégane II Break	77 11 221 095	2 h	e4*94/20*2268*00	1350	75	7,74	7 spine senza modulo : 77 11 226 784 13 spine con modulo : 77 11 226 785	1 h
Mégane II Coupé-Cabriolet	77 11 221 093 (SEMI-AUTOMATICA) 77 11 221 094 (AUTOMATICA)	2,1 h	e4*94/20*2258*00 e4*94/20*2207*00	1200	75	8,02	7 spine senza modulo : 77 11 226 786 13 spine con modulo : 77 11 226 787	1 h
Scénic II (solo passo corto)	77 11 221 099 (SEMI-AUTOMATICA) 77 11 230 457 (AUTOMATICA)	2 h	e4*94/20*2242*00 e4*94/20*2241*00	1350	75	8,02	7 spine senza modulo : 77 11 224 950 7 spine con modulo : 77 11 224 951 13 spine senza modulo : 77 11 224 952 13 spine con modulo : 77 11 224 953	1 h
Grand Scénic II	77 11 224 948 (SEMI-AUTOMATICA) 77 11 224 949 (AUTOMATICA)	2 h	e4*94/20*4799*01	1300	75	8,03	7 spine senza modulo : 77 11 224 950 7 spine con modulo : 77 11 224 951 13 spine senza modulo : 77 11 224 952 13 spine con modulo : 77 11 224 953	1 h
Laguna II Berlina	77 11 236 354	1,5 h	e4*94/20*1743*00	1500	75	8,46	Laguna II Berlina Phase 1 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 797 7 spine con modulo : 77 11 226 798 13 spine senza modulo : 77 11 226 799 13 spine con modulo : 77 11 226 800 Laguna II Berlina Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 229 448 7 spine con modulo : 77 11 229 450 13 spine senza modulo : 77 11 229 449 13 spine con modulo : 77 11 229 451	1 h
Laguna II Break	77 11 236 357	1,5 h	e4*94/20*1757*00	1500	75	8,51	7 spine senza modulo : 77 11 226 801 7 spine con modulo : 77 11 226 802 13 spine senza modulo : 77 11 226 803 13 spine con modulo : 77 11 226 804	1 h

VEICOLI NUOVI

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (kg)	VALORE BRACCIO (kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICO	TM
Vel Satis	77 11 219 597	2,25 h	e4*94/20*00*1962	1600	75	9,56	Vel Satis Phase 1 : 7 spine senza modulo : 77 11 237 597 13 spine senza modulo : 77 11 237 598 13 spine con modulo : 77 11 237 598 Vel Satis Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 237 597 13 spine con modulo : 77 11 237 598	1 h
Espace IV Corto	77 11 218 330	1 h	e13*94/20*1109*00	2000	75	11,3	7 spine senza modulo : 77 11 226 828 7 spine con modulo : 77 11 226 830 13 spine senza modulo : 77 11 226 829 13 spine con modulo : 77 11 226 831	1 h
Espace IV Lungo	77 11 219 806	1 h	e13*94/20*1110*00	2000	80	11,3		

VEICOLI D'OCCASIONE

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (kg)	VALORE BRACCIO (kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICO	TM
Kangoo 4 x 2 FINO A giugno 1998 (senza GPL)	77 11 223 346	3 h	e13*94/20*1417*00	1320	75	7,63	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 Fascio addizionale 12 volts : 77 11 226 774	1 h
Mégane 1 Berlina	77 11 213 050	1,5 h	e13*94/20*0628*01	1350	85	7,3	Fase 1 et 1' 7 spine : 77 11 226 840 Fase 2 et 3 7 spine : 77 11 226 826	1 h
Mégane 1 Tricorps	77 11 213 051	2 h	e13*94/20*0805*00	1405	85	7,32	Fase 1 7 spine : 77 11 226 842 Fase 2 et 3 7 spine : 77 11 226 822	1 h
Mégane 1 Coupé Fase 1 e 1'	77 01 410 565	1,5 h	e11*94/20*1631*00	1250	75	6,42	Fase 1 et 1' 7 spine : 77 11 226 841 Fase 2 e 3 7 broches : 77 11 226 824	1 h
Mégane 1 Cabriolet	77 11 213 053	1,5 h	e13*94/20*0630*01	1350	80	6,9	Fase 1 7 spine : 77 11 226 910 Fase 2 e 3 7 spine : 77 11 226 824	1 h
Mégane 1 Break Fase 2 e 3	77 11 213 056	1,5 h	e4*94/20*1438*00	1350	75 ou 55	7,49	7 spine : 77 11 226 823 Fascio addizionale 12 V : 77 11 226 774	1 h
Scénic 1 prima della settimana 43 anno 2000	77 01 410 564	1,5 h	e11*94/20*1030*00	1400	65	7,38	Fase 1 7 spine : 77 11 226 843 Fase 2 e 3 7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Scénic 1 fase 2 e 3 dopo settimana 43 anno 2000	77 11 213 059	1,5 h	e4*94/20*2034*00	1350	75	7,69	7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Scénic Rx4	77 11 211 979	2,5 h	e4*94/20*1854*00	1300	65	7,25	7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Laguna 1 Berlina (con o senza GPL)	77 11 210 384	1,5 h	e11*94/20*1541*00	1850	75	8,8	7 spine : 77 01 410 573 13 spine : 77 01 410 574	1 h
Laguna 1 Break 5 Posti (con o senza GPL)	77 11 210 385	1,5 h	e11*94/20*1543*00	1850	75	9,3	7 spine con COA : 77 01 410 777	1 h
Laguna 1 Break 7 Posti (con o senza GPL)	77 11 210 387	1,5 h	e11*94/20*1543*00	1850	75	9,3	7 spine con COA : 77 01 410 777	1 h
Safrane	77 01 410 570	2 h	e11*94/20*0334*01	1750	75	9,2	7 spine : 77 01 410 571 13 spine : 77 01 410 572	1 h



AAF521

GANCI TRAINO COLLO DI CIGNO

■ Rotulasmontabile con attrezzi ■ Concepito per un utilizzo intensivo.

VEICOLI NUOVI

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (Kg)	VALORE BRACCIO(Kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICI	TM
Twingo I fase 2	77 01 410 575	1,5 h	e11*94/20*0830*00	600	25	3,84	7 spine : 77 01 410 485	1 h
CLIO II (Tranne Clio Renault Sport non montabile)	77 11 219 180	1,5 h	e13*94/20*0470*00	1200	75	6,2	CLIO II Phase 1 : 7 spine : 77 01 410 554 13 spine : 77 01 410 555 CLIO II fase 2,3,4 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 772 13 spine con modulo : 77 11 226 773	1 h
Clio III	77 11 230 029	1,75 h	e13*94/20*1796*00	1200	75	6,94	7 spine senza modulo : 77 11 225 559 13 spine con modulo : 77 11 225 560	1,4 h 1,7 h
Modus	77 11 224 941	2 h	e11*94/20*4846*00	900	75	5,77	7 spine senza modulo : 77 11 224 944 13 spine con modulo : 77 11 224 945	1 h
Kangoo 4x2 à partir de juillet 1998 (con o senza GPL)	77 11 223 344	1,5 h	e13*94/20*1322*00	1320	75	7,63	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 13 spine con modulo : 77 11 226 777 Fascio supplementare 12 Volts : 77 11 226 774	1 h
Mégane II Berline e Coupé	77 11 221 087	2 h	e11*94/20*4371*00	1350	75	7,56	Mégane II Phase 1 7 spine senza modulo : 77 11 226 778 7 spine con modulo : 77 11 226 779 13 spine con modulo : 77 11 226 781 Mégane II Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 419 214 13 spine con modulo : 77 11 419 215	1 h
Mégane II Tricorps	77 11 221 092	2 h	e11*94/20*4514*00	1300	75	7,51	7 spine senza modulo : 77 11 226 782 13 spine con modulo : 77 11 226 783	1 h
Mégane II Break	77 11 236 351	2 h	e11*94/20*5541*00	1350	75	7,74	7 spine senza modulo : 77 11 226 784 13 spine con modulo : 77 11 226 785	1 h
Scénic II (solo passo corto)	77 11 221 098	2 h	e11*94/20*4474*00	1350	75	8,02	7 spine senza modulo : 77 11 224 950 7 spine con modulo : 77 11 224 951 13 spine senza modulo : 77 11 224 952 13 spine con modulo : 77 11 224 953	1 h
Grand Scénic II	77 11 224 947	2 h	e11*94/20*4704*00	1300	75	8,03		
Laguna II Berline	77 11 236 353	1,5 h	e4*94/20*1686*00	1500	75	8,46	Laguna II Berline Phase 1 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 797 7 spine con modulo : 77 11 226 798 13 spine senza modulo : 77 11 226 799 13 spine con modulo : 77 11 226 800 Laguna II Berline Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 229 448 7 spine con modulo : 77 11 229 450 13 spine senza modulo : 77 11 229 449 13 spine con modulo : 77 11 229 451	1 h
Laguna II Break	77 11 236 356	1,5 h	e4*94/20*1687*00	1500	75	8,51	7 spine senza modulo : 77 11 226 801 7 spine con modulo : 77 11 226 802 13 spine senza modulo : 77 11 226 803 13 spine con modulo : 77 11 226 804	1 h
Vel Satis	77 11 219 596	2,25 h	e4*94/20*00*1962	1600	75	9,56	Vel Satis Phase 1 : 7 spine senza modulo : 77 11 237 597 13 spine senza modulo : 77 11 219 600 13 spine con modulo : 77 11 237 598 Vel Satis Phase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 237 597 13 spine con modulo : 77 11 237 598	1 h

VEICOLI NUOVI

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (Kg)	VALORE BRACCIO(Kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICI	TM
Espace IV Court	77 11 218 329	1 h	e13*94/20*1124*00	2000	80	11,3	7 spine senza modulo : 77 11 226 828 7 spine con modulo : 77 11 226 830 13 spine senza modulo : 77 11 226 829 13 broches avec module : 77 11 226 831	1 h
Espace IV Long	77 11 219 805	1 h	e13*94/20*1125*00	2000	80	11,3	7 spine senza modulo : 77 11 226 828 7 spine con modulo : 77 11 226 830 13 spine senza modulo : 77 11 226 829 13 spine con modulo : 77 11 226 831	1 h
Logan Tricorps	60 01 998 053	1,5 h	e11*94/20*5046*01	1100	75	6,36	7 spine senza modulo : 60 01 998 076 13 spine con modulo : 77 11 237 244	1 h
Logan Break	60 01 998 140	1,2	e24*94/20*0049*00	1300	75	7,59	7 spine senza modulo : 60 01 998 138 13 spine con modulo : 77 11 237 245	1,3 h 1,4 h

VEICOLI D'OCCASIONE

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (Kg)	VALORE BRACCIO(Kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICI	TM
Twingo 1 Phase 1	77 01 410 742	1,5 h	e4*94/20*0635*00	600	50	4,41	7 spine : 77 01 410 743	1 h
Clio 1 Phase 3	77 01 410 481	1,5 h	e4*94/20*0598*00	1050	56	5,63	7 spine : 77 01 424 026	1 h
Thalia	77 11 218 695	1 h	e11*94/20*3518*00	1200	75	6,7	7 spine senza modulo : 77 11 229 274	1 h
Kangoo 4x2 (jusqu'à juin 1998 : sans GPL)	77 11 223 344	3 h	e13*94/20*1322*00	1320	75	7,63	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 Fascio supplementare 12 Volts : 77 11 226 774	1 h
Kangoo TI 4x4 et Kangoo Pampa	77 11 223 345	2 h	e13*94/20*1323*00	1320	75	7,63	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 13 spine con modulo : 77 11 226 777 Fascio supplementare 12 Volts : 77 11 226 774	1 h
Renault 19 Phase 2	77 01 424 442	2,5 h	-	-	-	-	Gancio comprensivo di fascio cavi	-
Mégane 1 Berline	77 01 410 852	1,5 h	e4*94/20*1067*00	1350	75	6,74	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 840 Fase 2 e 3 7 spine : 77 11 226 826	1 h
Mégane 1 Tricorps	77 01 410 853	1,5 h	e11*94/20*1252*00	1350	75	6,79	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 842 Fase 2 e 3 7 spine : 77 11 226 822	1 h
Mégane 1 Coupé	77 01 410 579	1,5 h	e11*94/20*1631*00	1250	75	6,42	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 841 Fase 2 e 3 7 spine : 77 11 226 824	1 h 1 h
Mégane 1 Break Phases 2 et 3	77 11 213 055	1,5 h	e4*94/20*1430*00	1350	75 ou 55	7,49	7 spine : 77 11 226 823 Fascio supplém. 12V : 77 11 226 774	1 h
Scénic 1 fase 1 fino asque septembre 19	77 01 410 566	1,5 h	e11*94/20*0583*00	1400	75	7,37	Gancio comprensivo di fascio cavi	1 h
Scénic 1 fase 1/1' dopo settembre 1998 Scénic 1 Fase 2 e 3 prima S. 43 anno 2000	77 01 410 794	1,5 h	e11*94/20*0583*01	1400	65	7,37	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 843 Fase 2 e 3 7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Scénic 1 fase 2 e 3 dopo S 43 anno 2000	77 11 213 058	1,5 h	e4*94/20*2026*00	1350	75	7,69	7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Laguna 1 Berline (con o senza GPL)	77 11 210 382	1,5 h	e11*94/20*1540*00	1850	75	8,8	7 spine : 77 01 410 573 13 spine : 77 01 410 574	1 h
Laguna 1 Break 5 Posti (con o senza GPL)	77 11 210 383	1,5 h	e11*94/20*1542*00	1850	75	9,3	7 spine con COA : 77 01 410 777	1 h
Laguna 1 Break 7 Posti (con o senza GPL)	77 11 210 386	1,5 h	e11*94/20*1542*00	1850	75	9,3	7 spine con COA : 77 01 410 777	1 h
Safrane	77 01 410 569	2 h	e11*94/20*0342*01	1750	75	9,2	7 spine : 77 01 410 571 13 spine : 77 01 410 572	1 h



GANCIO TRAINO STANDARD

■ Gancio concepito per un utilizzo permanente ■ Trattamento anticorrosione.

AAF522

VEICOLI NUOVI

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO (Kg)	VALORE BRACCIO(Kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICI	TM
CLIO II (Tranne Clio Renault Sport)	77 11 213 047	1,75 h	e4*94/20*1813*00	1200	75	6,67	CLIO II Fase 1 : 7 spine : 77 01 410 554 13 spine : 77 01 410 555 CLIO II Fase 2,3,4 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 772 13 spine con modulo : 77 11 226 773	1 h
Modus	77 11 224 940	2 h	e11*94/20*4848*00	900	75	5,77	7 spine senza modulo : 77 11 224 944 13 spine con modulo : 77 11 224 945	1 h
Kangoo 4x2 a partire da luglio 1998 (con o senza GPL)	77 11 213 064	1,5 h	e4*94/20* 1796* 00	1350	75	7,73	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 13 spine con modulo : 77 11 226 777 Fascio supplementare 12 Volts : 77 11 226 774	1 h
Mégane II Berlina e Coupé Fase 1	77 11 221 086	2 h	e11*94/20* 4373* 00	1350	75	7,56	7 spine senza modulo : 77 11 226 778 7 spine con modulo : 77 11 226 779 13 spine con modulo : 77 11 226 781	1 h
Mégane II Tricorps	77 11 221 090	2 h	e11*94/20*4514*00	1350	75	7,51	7 spine senza modulo : 77 11 226 782 13 spine con modulo : 77 11 226 783	1 h
Mégane II Break	77 11 221 089	2 h	e11*94/20*4513*00	1350	75	7,74	7 spine senza modulo : 77 11 226 784 13 spine con modulo : 77 11 226 785	1 h
Scénic II (Solo passo corto)	77 11 221 097	2 h	e11*94/20*4474*00	1350	75	8,02	7 spine senza modulo : 77 11 224 950 7 spine con modulo : 77 11 224 951 13 spine senza modulo : 77 11 224 952 13 spine con modulo : 77 11 224 953	1 h
Grand Scénic II	77 11 224 946	2 h	e11*94/20*4704*00	1300	75	8,03		
Laguna II Berlina	77 11 236 352	1,5 h	e4*94/20*1708*00	1500	75	8,46	Laguna II Berlina Fase 1 : 7 spine senza modulo : 77 11 226 797 7 spine con modulo : 77 11 226 798 13 spine senza modulo : 77 11 226 799 13 spine con modulo : 77 11 226 800 Laguna II Berlina Fase 2 : 7 spine senza modulo : 77 11 229 448 7 spine con modulo : 77 11 229 450 13 spine senza modulo : 77 11 229 449 13 spine con modulo : 77 11 229 451	1 h
Laguna II Break	77 11 236 355	1,5 h	e4*94/20*1756*00	1500	75	8,51	7 spine senza modulo : 77 11 226 801 7 spine con modulo : 77 11 226 802 13 spine senza modulo : 77 11 226 803 13 spine con modulo : 77 11 226 804	1 h

VEICOLI D'OCCASIONE

APPLICAZIONE	REFERENZA	TM	N° OMOLOGAZIONE 94/20 CE	RIMORCHIO MASSIMO(Kg)	VALORE BRACCIO(Kg)	VALORE D (KN)	FASCIO CAVI ELETTRICI	TM
Thalia	77 11 218 694	1 h	e11*94/20*3620*00	1200	75	6,7	7 spine senza modulo : 77 11 229 274	1 h
Kangoo TI 4x4 e Kangoo Pampa	77 11 218 334	2 h	e4*94/20*1821*00	1350	75	7,72	7 spine senza modulo : 77 11 226 775 13 spine con modulo : 77 11 226 777 Fascio supplementare 12 Volts : 77 11 226 774	1 h
Renault 19 Fase 1 (tranne 16S)	77 01 420 420	2,5 h	-	-	-	-	Gancio comprensivo di fascio cavi	-
Mégane 1 Berlina	77 01 410 576	1,5 h	e11*94/20*1317*00	1300	75	7,24	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 840 Fase 2 e 3 7 spine : 77 11 226 826	1 h
Mégane 1 Tricorps	77 01 410 580	1,5 h	e11*94/20*1447*00	1250	75	6,78	Fase 1 7 spine : 77 11 226 842 Fase 1', 2 e 3 7 spine : 77 11 226 822	1 h
Mégane 1 Break Fase 2 e 3	77 11 213 054	1,5 h	e4*94/20*1137*00	1350	75 ou 55	7,49	7 spine : 77 11 226 823 Fascio supplementare 12 V : 77 11 226 774	1 h
Scénic 1 Fase 1 fino a settembre 1998	77 01 410 287	2,5 h	e11*94/20*0202*03	1400	75	7,38	Gancio comprensivo di fascio cavi	-
Scénic 1 Fase 1/1' e 2 e 3 prima S.43 anno 2000	77 01 410 793	1,5 h	e11*94/20*0202*04	1400	65	7,38	Fase 1 e 1' 7 spine : 77 11 226 843 Fase 2 e 3 prima s.43 anno 2000 7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Scénic 1 Fases 2 e 3 dopo s. 43 anno 2000	77 11 213 057	1,5 h	e4*94/20*3037*00	1350	75	7,69	7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h
Scénic Rx4	77 11 211 978	2,5 h	e11*94/20*2726*00	1300	65	7,25	7 spine senza modulo : 77 11 226 821 13 spine con modulo : 77 11 226 827	1 h