

can-am®



TRAXTER

2025

Manuale delle specifiche del prodotto con specifiche del veicolo, accessori,
parti e manutenzione

SE LO VENDIAMO, LO GARANTIAMO.

Garanzia limitata BRP* su nuovi ricambi, accessori e abbigliamento protettivo

Garanzia limitata 1 anno**

- Ricambi e accessori originali BRP installati dall'utente o dal concessionario autorizzato BRP
- Prodotti aftermarket commercializzati attraverso BRP
- Abbigliamento protettivo

Garanzia limitata 4 anni**

- Caschi

TUTTI I DETTAGLI PRESSO IL PROPRIO
CONCESSIONARIO DI VEICOLI CAN-AM
OFF-ROAD

* Per acquisti effettuati presso un concessionario/distributore autorizzato BRP o un negozio online autorizzato BRP. Sussistono altre limitazioni: consulta la garanzia limitata o contatta il tuo concessionario autorizzato di veicoli fuoristrada Can-Am. Questa garanzia limitata potrebbe non applicarsi agli accessori installati in fabbrica e alle parti e agli accessori Evinrude.

** Tranne quanto diversamente previsto o richiesto dalla legge.

CANAMOFFROAD.COM

© 2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ®, TM e il logo BRP sono marchi registrati di BRP o delle sue affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. †Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari. BRP si riserva il diritto di sospendere o modificare specifiche, prezzi, design, caratteristiche, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. Alcuni modelli mostrati potrebbero comprendere accessori opzionali. Le prestazioni del prodotto possono variare in funzione di fattori esterni. BRP consiglia un corso di formazione per tutti gli utenti di SxS. Rivolgersi al concessionario. La guida di un SxS potrebbe essere rischiosa. Non superare mai la capacità di carico di SxS. Tutti i modelli di SxS sono destinati ad essere utilizzati da conducenti di età pari o superiore a 16 anni. Leggere la guida dell'operatore. Seguire tutte le istruzioni e le disposizioni di sicurezza e osservare le leggi e le normative vigenti. Gli SxS sono destinati esclusivamente all'utilizzo fuoristrada. Non devono mai circolare su superfici asfaltate o strade pubbliche. Per garantire la sicurezza, conducente e passeggero devono sempre indossare casco, protezione per gli occhi e indumenti protettivi adeguati. Mai guidare sotto l'effetto di alcool o stupefacenti. Evitare manovre acrobatiche. Evitare le velocità eccessive e prestare particolare attenzione su terreni accidentati. Guidare sempre responsabilmente e in sicurezza. Per ulteriori dettagli, consultare un concessionario BRP autorizzato e visitare <https://can-am.brp.com/>.



PERSONALIZZAZIONE SEMPLIFICATA

1

Seleziona
il modello.

2

Seleziona
il pacchetto.

3

Personalizza colore, motore
e accessori (o pacchetti di
accessori) per il tuo veicolo.

4

Fai clic su “Salva”
o “Richiedi un
preventivo”.



Se lo puoi sognare, lo puoi costruire. E viverlo. Creare un veicolo Can-Am su misura per le esigenze dei nostri piloti non è mai stato così facile. Scansiona il codice QR e segui la procedura descritta sopra.

**COSTRUISCI
IL TUO ORA**

TRAXTER



TRAXTER XU HD9 T ABS

■ Compass Green
■ Dusty Navy



TRAXTER XU HD10 T ABS

■ Stealth Black



TRAXTER MAX XU HD10 T ABS

■ Dusty Navy

MOTORE	Tipo di motore	65 hp / 80 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P
	Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS
	Assistenti di guida	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità
	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm
	Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	Sospensione posteriore	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm
PNEUMATICI/ CERCHI	Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	Pneumatici anteriori e posteriori	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".
FRENI	Cerchi	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso
	Anteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Altri	Dispositivo di blocco dei freni	Dispositivo di blocco dei freni	Dispositivo di blocco dei freni
	Roll-bar	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
	Peso a secco stimato*	713 kg	723 kg	845 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	319,4 x 162,5 x 203,2 cm	319,4 x 162,5 x 203,2 cm	389,6 x 162,5 x 196,9 cm
	Passo	211,5 cm	211,5 cm	294 cm
	Altezza da terra	33 cm	33 cm	31,8 cm
	Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
	Capacità del vano di carico	454 kg	454 kg	454 kg
	Pianale di carico a inclinazione servassistita	N/D	N/D	N/D
	Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg
	Capacità di carico	Totale: 24,5 L	Totale: 24,5 L	Totale: 42,1 L
	Capacità di traino	1.134 kg	1.134 kg	1.134 kg
CARATTERISTICHE	Capacità di carico utile	680 kg	680 kg	793,8 kg
	Capacità del serbatoio	40 L	40 L	40 L
	Posti a sedere	3	3	6
	Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
	Batteria	12 V (30 Ah)	12 V (30 Ah)	12 V (30 Ah)
	Alternatore	650 W	650 W	650 W
	Strumentazione	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	Illuminazione	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED
	Verricello	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo
	Sella	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile
Sterzo	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile	
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa in HMWPE Estensione parafango anteriore	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa in HMWPE Estensione parafango anteriore	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa in HMWPE Estensione parafango anteriore	
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	

TRAXTER



TRAXTER PRO XU HD10 T ABS

■ Compass Green



TRAXTER DPS HD9

■ Compass Green



TRAXTER XT HD10

■ Stealth Black

	MOTORE	SOSPENSIONI	PNEUMATICI/ CERCHI	FRENI	DIMENSIONI/CAPACITÀ	CARATTERISTICHE
Tipo di motore	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido			
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)			
Trasmissione	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P			
Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante			
Assistente di guida	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità			
Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)			
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm			
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio			
Sospensione posteriore	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm	TTA con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 25,4 cm	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm			
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio			
Pneumatici anteriori e posteriori	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".	XPS Trail Force 27 x 9/11 x 14"	XPS Trail King 27 x 9/11 x 14".			
Cerchi	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso			
Anteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone			
Posteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo			
Altri	Dispositivo di blocco dei freni	N/D	Dispositivo di blocco dei freni			
Roll-bar	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS			
Peso a secco stimato*	891 kg	699 kg	736 kg			
Lung. x Larg. x Alt.	391,5 x 162,5 x 198,1 cm	307,1 x 157,5 x 193 cm	319,4 x 162,5 x 203,2 cm			
Passo	294 cm	211,5 cm	211,5 cm			
Altezza da terra	32 cm	28 cm	33 cm			
Dimensioni del vano di carico	180,3 x 138,4 x 25,4 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm			
Capacità del vano di carico	544 kg	454 kg	454 kg			
Pianale di carico a inclinazione servoassistita	N/D	N/D	N/D			
Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg			
Capacità di carico Totale	Totale: 356 L	Totale: 39,5 L	Totale: 61,3 L			
Capacità di traino	1.134 kg	1134 kg	1134 kg			
Capacità di carico utile	771 kg	680 kg	680 kg			
Capacità del serbatoio	40 L	40 L	40 L			
Posti a sedere	3	3	3			
Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 4,5"	Display digitale panoramico da 4,5"			
Batteria	12 V (30 Ah)	12 V (18 Ah)	12 V (30 Ah)			
Alternatore	650 W	650 W	650 W			
Strumentazione	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A) Porta USB (10 A) x 2			
Illuminazione	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED			
Verricello	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo	N/D	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo			
Sella	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Sedile pilota regolabile, ganci inferiori, rivestimento rinforzato XT del sedile			
Sterzo	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile			
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa in HMWPE Estensione parafrangente anteriore	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE	Paraurti anteriore XT Piastra salvatelaio completa in HMWPE Tettuccio rigido completo			
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Attacco da 51 mm per gancio di traino			

TRAXTER



TRAXTER X MR HD10

Hyper Silver & Legion Red



TRAXTER MAX DPS HD9

Compass Green



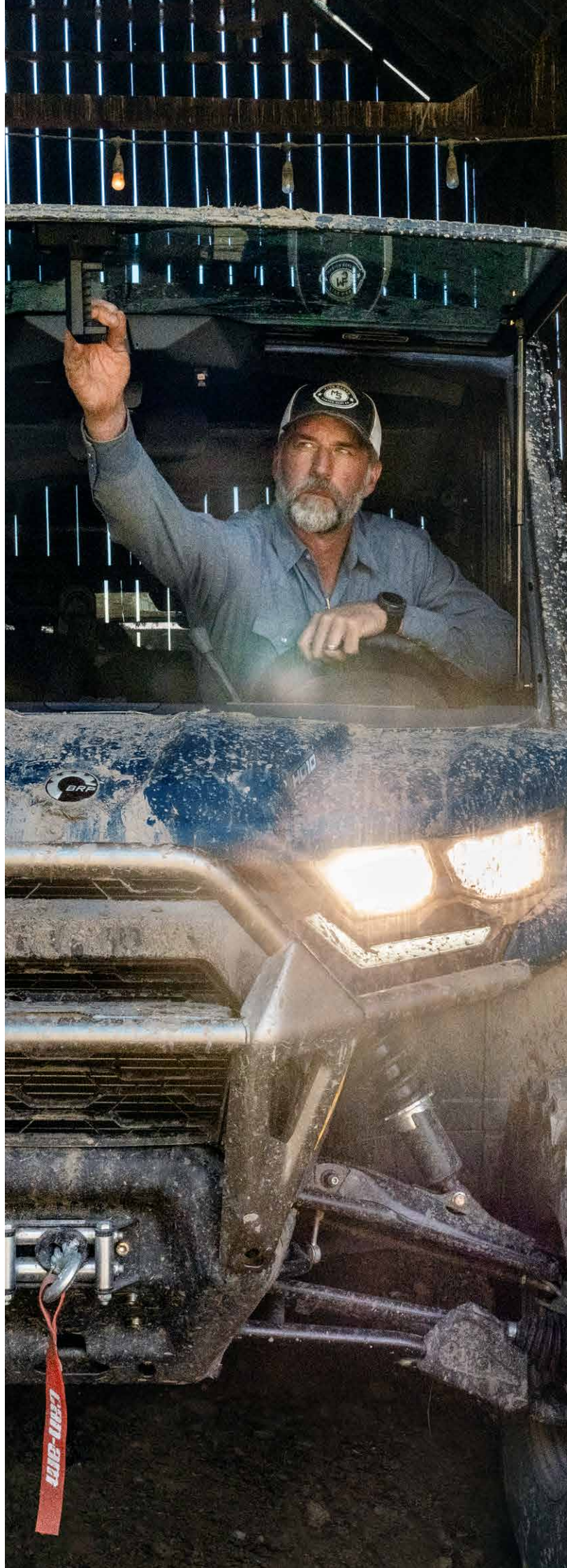
TRAXTER 6X6 DPS HD10

Compass Green

MOTORE	Tipo di motore	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido con presa d'aria motore posizionata strategicamente	65 hp / 80 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), protezione elettronica della cinghia di trasmissione, rapporto ridotto di trasmissione e ventilazione ad alto flusso d'aria con presa d'aria e scarico CVT strategicamente posizionati Ridottissima / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), protezione elettronica della cinghia di trasmissione, rapporto ridotto di trasmissione e ventilazione ad alto flusso d'aria con presa d'aria e scarico CVT strategicamente posizionati Ridottissima / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P
	Trazione	Modalità Turt / 2WD / 4WD TRAIL / 4WD MUD selezionabile con l'esclusivo Smart-Lok*	Modalità Turt / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante	4WD / 6WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante
	Assistente di guida	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità
	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm
	Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	Sospensione posteriore	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 30,5 cm	TTA con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 25,4 cm	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm
	Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
PNEUMATICI/CERCHI	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Swamp Force 30 x 9/11 x 14"	XPS Trail Force 27 x 9/11 x 14"	XPS Trail King 27 x 9/11 x 14".
	Cerchi	14" (35,6 cm), alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Altri	Dispositivo di blocco dei freni	N/D	N/D
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Roll-bar	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
	Peso a secco stimato*	792 kg	803 kg	886 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	328,6 x 162,6 x 208,3 cm	389,6 x 161,2 x 193 cm	391,5 x 162,5 x 198,1 cm
	Passo	211,5 cm	294 cm	294 cm
	Altezza da terra	38,1 cm	28 cm	33 cm
	Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	180,3 x 138,4 x 25,4 cm
	Capacità del vano di carico	454 kg	454 kg	454 kg
	Pianale di carico a inclinazione servoassistita	N/D	N/D	N/D
	Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg
	Capacità di carico	Totale: 61,3 L	Totale: 42,1 L	Totale: 39,5 L
	Capacità di traino	1134 kg	1134 kg	1.360,8 kg
	Capacità di carico utile	680 kg	771 kg	771 kg
	Capacità del serbatoio	40 L	40 L	40 L
Posti a sedere	3	6	3	
CARATTERISTICHE	Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 4,5"	Display digitale panoramico da 4,5"
	Batteria	12 V (30 Ah)	12 V (18 Ah)	12 V (30 Ah)
	Alternatore	650 W	650 W	650 W
	Strumentazione	Uscita CC (10 A) Porta USB (10 A) x 2	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	Illuminazione	Potenza illuminazione anteriore 140 W LED decorativi Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED
	Verricello	Verricello da 2.041 kg riposizionato con cavo sintetico e passacavo a rulli	N/D	N/D
	Sella	Panca VERSA-PRO avvolgente con sedili passeggero ribaltabili Sedile pilota regolabile, ganci inferiori, rivestimento rinforzato del sedile, finiture pacchetto X	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori
	Sterzo	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile	Sterzo con inclinazione regolabile
	Protezione	Paraurti anteriore rinforzato in acciaio Piastra salvatelaio completa in HMWPE Protezioni laterali Parafanghi	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE
	Tipo di gancio di traino	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Attacco da 51 mm per gancio di traino

ACCESSORI TRAXTER

Tettucci	10
Abitacoli	11
Parabrezza e specchietti	12
Frangivento posteriore	14
Porte	15
Accessori per seduta	17
Piastre salvatelaio in alluminio	18
Paraurti e protezioni	19
LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	22
Accessori per il trasporto	27
Portapacchi e supporti	30
Illuminazione	33
Sistemi audio e di comunicazione	36
Accessori elettronici	37
Verricelli e ganci di traino	40
Prestazioni	43
Sistemi cingolati Apache	45
Sgombraneve ProMount	48
Teli protettivi e componenti aggiuntivi	52



PACCHETTI PER FAR DI TUTTO. I PACCHETTI TRAXTER.

PASSO 1: SCEGLI IL TUO PACCHETTO ESSENZIALE

		Traxter	Traxter MAX	Traxter PRO e 6x6
BASE	Tettuccio sportivo	715002430	715003038	715002430
	Parabrezza regolabile con rivestimento antigraffio	715002442	715002442	715002442
	Lunotto posteriore in policarbonato	715007081	715007081	715007081
	Specchietto laterale	715008101	715008101	715008100
	Retine per il vano portaoggetti del cruscotto	715003129	715003129	715003129
AVANZATO	Prolunga/divisorio per sponda posteriore LinQ	715002464	715002464	715005412
	Portapacchi LinQ per baule lungo	715006140	715006140	715006140
	Protezioni per pianale di carico e rotaie di fissaggio	N/D	N/D	715005415
	Bauletto posteriore LinQ da 45 L	715003879	715003879	715003879
	Barra accessori posteriore	715005450	715005450	715005450
	Adattatore LinQ	715003058	715003058	715003058
TOP	Specchietto retrovisore e monitor telecamera	715009410	715009410	715009410
	Portautensili LinQ	715007358	715007358	715007358
	Modanature parafango	715006821	715006821	715005409 6x6 715006001 Pro
	Contentore portaoggetti sotto il sedile centrale	715003446	715003446	715003446

PASSO 2: SCEGLI IL TUO PACCHETTO AGGIUNTIVO

		Traxter	Traxter MAX	Traxter PRO e 6x6
AUDIO	Tettuccio audio Can-Am	715005206	N/D	715005206
	Tettuccio audio Can-Am MAX	N/D	715006879	N/D
	Kit presa di alimentazione USB	219400510	219400510	219400510
	Kit installazione batteria ausiliaria	715006035	715006035	715006035
CACCIA	Supporto doppio per fucili	715005265	715005265	715005265
	Protezioni laterali	715006671	715006721	715006721
	Refrigeratore LinQ da 30 L	715004778	715004778	715004778
LAVORO	Griglia protettiva per lunotto Deluxe	715002423	715002423	715002423
	Portapacchi anteriore LinQ	715006064	715006064	715006064
	Paraurti anteriore	715005754	715005754	715005754
	Portautensili e portafucile LinQ	715005466	715005466	715005466
INVERNO	Porte anteriori flessibili	715008059	715008059	715008059
	Porte posteriori flessibili	N/D	715006318	N/D
	Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione	715008093 715008095	715008093 715008095	715008093 715008095
	Copertura cassone	715008306	715008306	N/D

TETTUCCI

Tettuccio sportivo	Traxter	715002430
	Traxter MAX	715003038



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Protezione efficace dalle intemperie per guidatore e passeggeri.

Tettuccio sportivo Deluxe	Traxter	715002511
	Traxter MAX	715003039



- Il kit per tettuccio completo offre una maggiore protezione a guidatore e passeggero e riduce il rumore nell'abitacolo.
 - Perfetta integrazione grazie al kit di guarnizioni e ai rivestimenti in dotazione.
 - Il rivestimento posteriore per tettuccio non è compatibile con il pannello posteriore flessibile.
- Include:
- Tettuccio sportivo
 - Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo
 - Rivestimento anteriore per tettuccio
 - Rivestimento posteriore per tettuccio

Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo <i>(Immagine non disponibile)</i>	Traxter	715003126
	Traxter MAX	715003583

- Necessario quando si montano singoli componenti dell'abitacolo con il tettuccio sportivo o quando si installano i rivestimenti anteriore e posteriore per tettuccio.

Tettuccio Bimini con parasole	Traxter MAX	■ 715003030 · Nero
--------------------------------------	-------------	---------------------------



- Robusta tela in poliestere resistente ai raggi UV.
- Tettuccio flessibile dotato di parasole rigido che permette di riporre il tettuccio quando viene arrotolato e di installare il supporto fari.
- Installazione rapida e semplice.

Rivestimento anteriore per tettuccio	Traxter, Traxter MAX	715008226
---	----------------------	------------------



- Dotazione extra per il veicolo.
- Si integra perfettamente con l'interruttore per le luci montato sul tettuccio.
- Necessario per l'installazione delle luci montate sul tettuccio e dei sistemi audio.
- Consente una migliore integrazione del kit tergicristalli e lavavetri.
- Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo.

Rivestimento posteriore per tettuccio	Traxter†	715006334
	Traxter MAX‡ (immagine non disponibile)	715006391



- Rapido e semplice upgrade per il veicolo.
- Consente una migliore integrazione degli altri accessori installati sul tettuccio.
- Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo.
- Non compatibile con: 715002920, 715006680, 715003249, 715002852.

†Richiede il tettuccio sportivo (715002430).

‡Richiede il tettuccio sportivo (715003038).

ABITACOLI

Carenature rigide per abitacolo

Abitacolo rigido trasparente



- Include:
 - Porte rigide trasparenti anteriori
 - Tettuccio sportivo
 - Parabrezza regolabile in vetro
 - Lunotto posteriore in policarbonato
 - Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Traxter (tutti model year) (eccetto modelli X mr)

715007269

Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715007270

NOVITÀ Carenatura Deluxe per abitacolo



- Protegge al meglio pilota e passeggero dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i migliori accessori offerti nella nostra gamma.

- Include:

- Kit tettuccio sportivo Deluxe
- Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri
- Porte anteriori complete Deluxe con serratura a scatto con chiave
- Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole
- Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici
- Cavo di alimentazione per tettuccio
- Sono necessari i pannelli colorati (venduti separatamente)

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Traxter (tutti model year) (eccetto modelli X mr)

715009904

Traxter MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021) (eccetto modelli X mr)

715009905

Carenature flessibili per abitacolo

Carenatura flessibile per abitacolo

(Immagine non disponibile)

- Include:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza compato con rivestimento antigraffio
- Porte flessibili
- Lunotto posteriore in policarbonato

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Traxter (tutti i model year)

715008063

Traxter MAX 2018 e precedenti, Traxter MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021)

715008064

Kit abitacolo – Tabella di riferimento

	Carenatura Deluxe per abitacolo	Carenatura Deluxe per abitacolo MAX	Abitacolo rigido trasparente	Abitacolo rigido trasparente MAX	Carenatura flessibile per abitacolo	Carenatura flessibile per abitacolo MAX
Kit	715009904	715009905	715007269	715007270	715008063	715008064
Parabrezza	715002441	715002441	715002942	715002942	715002432	715002432
Lunotto posteriore	715007080	715007080	715007081	715007081	715007081	715007081
Tettuccio	715002430	715003038	715002430	715003038	715002430	715003038
Porte anteriori	715009906	715009906	715006261	715006261	715008059	715008059
Porte posteriori	-	715009907	-	715006262	-	715006318
Altro	715004462 715003094 715003126 715008226 715006334	715004462 715003094 715003583 715008226 715006391	715003126	715003583	-	-

PARABREZZA E SPECCHIETTI

Parabrezza

Parabrezza PowerFlip

Traxter, Traxter MAX

715003885



- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Il parabrezza è realizzato in policarbonato con rivestimento antigraffio e presenta una guarnizione in gomma ai bordi e una fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.

- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici e, tra questi due estremi, offre un numero infinito di possibilità di apertura a seconda delle esigenze di protezione, visibilità e ventilazione.
- Compatibile con tettucci Can-Am e kit tergicristalli e lavavetri.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza regolabile in vetro

Traxter, Traxter MAX

715002942



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente alla struttura e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo anche di gestire la ventilazione nell'abitacolo.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.

- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Utilizzabile con il kit tergicristalli e lavavetri (715001638).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri

Traxter, Traxter MAX

715002441



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente al roll cage e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo il controllo della ventilazione.
- Il parabrezza regolabile può essere bloccato in posizione completamente chiusa o completamente aperta, a seconda delle preferenze.

- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.
- Richiede tergicristalli e cavi di alimentazione: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza regolabile con rivestimento antigraffio

Traxter, Traxter MAX

715002442



- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon¹ resistente agli urti con rivestimento antigraffio e telaio in metallo.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Si fissa saldamente alla struttura e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo anche di gestire la ventilazione nell'abitacolo.

- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.
- Regolazione con molla a gas.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza in vetro

Traxter, Traxter MAX

715001303



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie, senza limitare minimamente la visibilità.

- Da utilizzare con il kit tergicristalli e lavavetri (715001638) per mantenere una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza completo - Antigraffio

Traxter, Traxter MAX

715002432



- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon¹ resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza completo

Traxter, Traxter MAX

715002431



- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge conducente e passeggero

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Mezzo parabrezza

Traxter, Traxter MAX

715002433



- Mezzo parabrezza in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Dotato di bordo piegato controvento per deviare il flusso d'aria.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con le porte flessibili.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza ProVent

Traxter, Traxter MAX

715005276



- Parabrezza completo in policarbonato Quantum resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Incanala l'aria nell'abitacolo, disappanna il parabrezza ed è completamente chiudibile per bloccare il flusso d'aria.
- 2 prese d'aria inferiori e una presa d'aria superiore (dotate di prefiltro).
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibili con i kit tergicristalli.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit tergicristalli e lavavetri

Traxter, Traxter MAX

715001638



- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Da utilizzare con parabrezza in vetro (715001303), parabrezza regolabile in vetro (715002942) o parabrezza PowerFlip (715003885).
- Richiede tergicristalli e cavi di alimentazione: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715008781

- Necessario per installare il tettuccio audio (715005206 o 715006879) con i seguenti accessori: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori Deluxe integrali (715009906 o 715009913).

Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

710004462

- Necessario per installare le porte anteriori Deluxe integrali (715009906 o 715009913) e/o kit tergicristalli e lavavetri (715001638).
- Necessario per assemblare un abitacolo personalizzato utilizzando componenti modulari.

Kit per tergicristallo manuale

Traxter, Traxter MAX

715008755



- Tergicristallo manuale singolo che può essere utilizzato per liberare il parabrezza dai detriti.
- Sistema facile da installare che non richiede alcun allacciamento elettrico.
- L'ampia impugnatura ergonomica garantisce una buona presa su tutta la superficie da pulire.
- Compatibile con i parabrezza in vetro e rivestimento antigraffio che utilizzano tergicristalli montati in alto.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Deflettori antivento laterali

Traxter, Traxter MAX

715005081



- Deflettori aria in policarbonato trasparente installati su ciascun lato del roll cage.
- Non compatibile con le porte integrali.
- Vendita in coppia.
- Compatibile con tutti i parabrezza.
- Può essere regolato in tre posizioni differenti per controllare il flusso d'aria nell'abitacolo quando è installato il parabrezza completo:
 1. Deflessione verso l'esterno per ridurre il flusso d'aria e la turbolenza nell'abitacolo.
 2. Deflessione verso l'interno per incrementare il flusso d'aria nell'abitacolo.
 3. Ventilazione verso il parabrezza per ridurre l'appannamento.

Specchietti

Specchietti laterali

Traxter, Traxter MAX

■ **715008100** · Nero



- Robusta struttura in nylon nero 6/6 e supporti in alluminio pressofuso rivestiti.
- Doppia regolazione (orizzontale e verticale) per adattarsi a ogni pilota.
- L'ottica convessa garantisce una visuale ottimale.
- Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Utilizzabile con e senza porte e mezze porte.
- Vendita in coppia.
- Non compatibili con porte flessibili e carenatura flessibile per abitacolo.

Specchietto laterale

Traxter, Traxter MAX (2022 e successivi)

■ **715008101***

Traxter, Traxter MAX (2021 e precedenti)

■ **715002459**



- Robusto specchietto in alluminio sagomato.
 - Resiste anche sui percorsi più impervi.
 - Dotato di supporto a snodo per consentire una regolazione stabile e flessibile e una visibilità straordinaria.
 - Utilizzabile con o senza tettuccio, parabrezza o porte.
 - Non utilizzabile su strada.
 - Installabile su ambo i lati.
 - Vendita singola.
- *Non compatibile con le mezze porte (715006314 e 715006316).*
- L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Specchietto retrovisore e monitor telecamera

Traxter, Traxter MAX

■ **715009410**



- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

Specchietto centrale panoramico

Traxter, Traxter MAX

■ **715003638**



- Specchietto convesso grandangolare.
- Migliora la visibilità.
- Può essere utilizzato con o senza tettuccio o parabrezza e con carenatura per abitacolo.

FRANGIVENTO POSTERIORE

Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

■ **715007080**



- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Pannello scorrevole per una migliore ventilazione.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.

Lunotto posteriore in vetro

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

■ **715009915** · Oscurato **NOVITÀ**

□ **715007079** · Neutro



- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.
- Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
- Per l'installazione sui modelli Traxter 2020 è necessario il kit di guarnizioni di installazione per i frangivento posteriori (715006705).

Lunotto posteriore in policarbonato

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

■ **715007081**



- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.

Frangivento posteriore

Traxter, Traxter MAX

715002851



- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

Lunotto posteriore flessibile

Traxter, Traxter MAX

715003249



- Lunotto trasparente e flessibile in vinile.
- Resiste a temperature fino a -20 °C.
- Blocca le turbolenze create dal parabrezza e impedisce a polvere e pioggia di entrare nell'abitacolo, così da garantire il massimo comfort.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

PORTE

NOVITÀ Porte integrali anteriori Deluxe

Traxter (eccetto modelli X mr), Traxter MAX (eccetto modelli X mr)

715009906 · Neutro
 715009913 · Oscurato



- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Vetro oscurato 55% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Gli alzacristalli elettrici garantiscono una ventilazione perfetta.
- Compatibili con tutti i parabrezza BRP.
- Richiedono tergicristalli e cavo per alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione per tettuccio (715003094) e kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (715003126).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

NOVITÀ Porte integrali posteriori Deluxe

Traxter MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021) (eccetto modelli X mr)

715009907 · Neutro
 715009914 · Oscurato



- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Il finestrino a discesa offre ulteriore ventilazione.
- Richiedono porte integrali anteriori Deluxe (715009906 o 715009913), cavi per tergicristalli e alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione per tettuccio (715003094) e kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (715003583 per veicolo MAX).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

Mezze porte anteriori Deluxe

Traxter and Traxter MAX 2022 e successivi

715007201



- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Mezze porte posteriori Deluxe

Traxter MAX 2022 e successivi

715007202



- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

NOVITÀ Finiture anteriori

Porte anteriori integrali Deluxe e mezze porte anteriori Deluxe



- Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.
- Sono necessarie porte integrali anteriori Deluxe (715009906), porte integrali anteriori Deluxe - finestrini oscurati (715009913) o mezze porte Deluxe anteriori (715007201).

Finitura per porta anteriore sinistra

Finitura per porta anteriore destra

- | | |
|---|---|
| ■ 705801565 · Dusty Navy NOVITÀ | ■ 705801566 · Dusty Navy NOVITÀ |
| ■ 705801303 · Nero Stealth Black NOVITÀ | ■ 705801305 · Nero Stealth Black NOVITÀ |
| ■ 705801330 · Verde Compass NOVITÀ | ■ 705801331 · Verde Compass NOVITÀ |
| ■ 705801504 · Nero Timeless | ■ 705801505 · Nero Timeless |
| ■ 705801340 · Rosso Fiere | ■ 705801341 · Rosso Fiere |
| ■ 705801344 · WildLand Camo | ■ 705801345 · WildLand Camo |
| ■ 705801408 · Argento Hyper | ■ 705801409 · Argento Hyper |

Nuove finiture posteriori

Porte posteriori integrali Deluxe e mezze porte posteriori Deluxe



- Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.
- Sono necessarie porte integrali Deluxe posteriori (715009907), Porte integrali Deluxe posteriori - finestrini oscurati (715009914) o mezze porte Deluxe posteriori (715007202).

Finitura per porta posteriore sinistra

Finitura per porta posteriore destra

- | | |
|---|---|
| ■ 705801567 · Dusty Navy NOVITÀ | ■ 705801568 · Dusty Navy NOVITÀ |
| ■ 705801307 · Nero Stealth Black NOVITÀ | ■ 705801309 · Nero Stealth Black NOVITÀ |
| ■ 705801332 · Verde Compass NOVITÀ | ■ 705801333 · Verde Compass NOVITÀ |
| ■ 705801506 · Nero Timeless | ■ 705801507 · Nero Timeless |
| ■ 705801342 · Rosso Fiere | ■ 705801343 · Rosso Fiere |
| ■ 705801346 · WildLand Camo | ■ 705801347 · WildLand Camo |
| ■ 705801410 · Argento Hyper | ■ 705801411 · Argento Hyper |

Porte rigide trasparenti anteriori

Traxter (tutti i model year) (eccetto modelli X mr), Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715006261



- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
- Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno all'unità.
- Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.
- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio in cabina.
- Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
- Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Porte rigide trasparenti posteriori

Traxter (tutti i model year) (eccetto modelli X mr), Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715006262



- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
- Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno all'unità.
- Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.
- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio in cabina.
- Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
- Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

Mezze porte

Traxter (2 porte)
Traxter MAX (4 porte)

715006314
715006316



- Mezze porte in plastica.
- Telaio in metallo per una maggiore integrazione e rigidezza.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Tasche interne e rivestimenti per maggiore comfort.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Porte flessibili

Traxter, Traxter MAX (tutti i model year)
Traxter MAX 2018 e precedenti, Traxter MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021)

715008059 · 2 porte anteriori
715006318 · 2 porte posteriori



- Porte flessibili resistenti alle intemperie e rinforzate con telaio di acciaio, che offrono una buona protezione dagli agenti atmosferici.
- Realizzata in robusta tela resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita.
- Finestrini con zip realizzati in vinile laminato e lucidato per una maggiore ventilazione.
- Facilmente rimovibili nelle giornate calde e assolate.
- Compatibili con i tettucci e gli specchietti.
- Per l'installazione delle porte 2019 e precedenti sui modelli Traxter 2020 è necessario il kit di installazione delle porte flessibili (715006238/2X per MAX).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

NOVITÀ Serrature per porte Deluxe anteriori

Traxter, Traxter MAX

715009951



- Consente di aggiornare le porte Deluxe con serrature integrate.
- Include una coppia di serrature per le porte anteriori.
- Inclusive nei kit Porte Deluxe e Abitacolo Deluxe a partire dal 2025.
- 2 chiavi incluse.

NOVITÀ Serrature per porte Deluxe posteriori

Traxter MAX

715009952



- Consente di aggiornare le porte Deluxe con serrature integrate.
- Include 4 serrature per le porte anteriori e posteriori.
- Inclusive nei kit Porte Deluxe e Abitacolo Deluxe a partire dal 2025.
- 2 chiavi incluse.

ACCESSORI PER SEDUTA

Poggiatesta centrale

Traxter, Traxter MAX

715005163



- Poggiatesta per la posizione di seduta centrale anteriore per i modelli a tre posti e per la posizione di seduta centrale posteriore sui modelli MAX.
- I poggiatesta anteriori sono disponibili separatamente per i passeggeri anteriori sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non conforme CE.

Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.

Poggiatesta anteriore

Traxter MAX

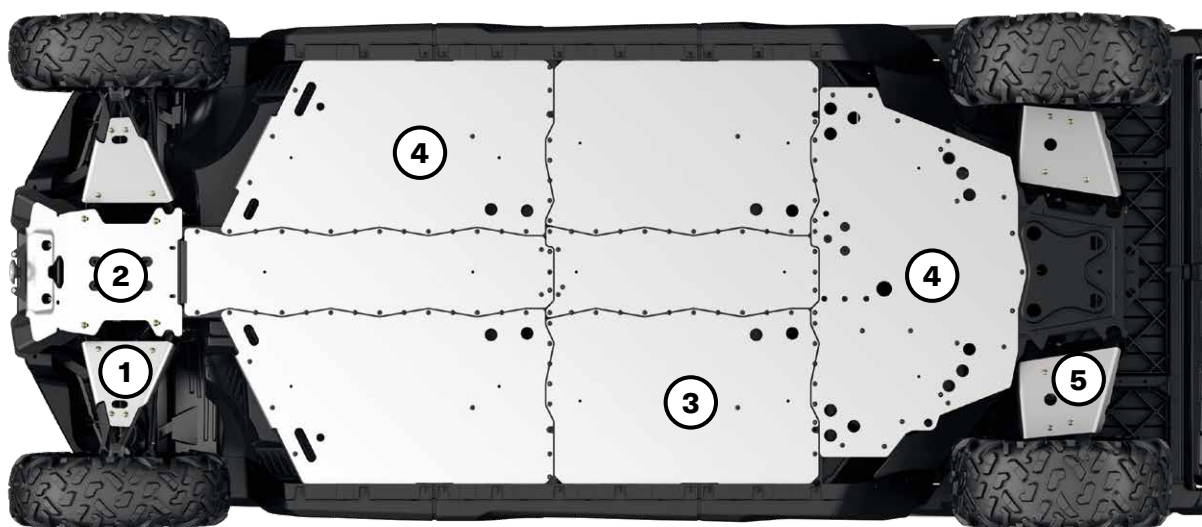
715005164



- Poggiatesta aggiuntivo per tutte e tre le posizioni di seduta anteriori sui modelli MAX.
- Il poggiatesta centrale è disponibile separatamente per la posizione di seduta centrale anteriore sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non conforme CE.

Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.

PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO



Per garantire la massima resistenza e robustezza, tutte le piastre salvatelaio in alluminio sono realizzate in alluminio 5052 H32 ad alta resistenza con spessore di 4,5 mm.

- Durata estrema
- Alta resistenza

TRAXTER, TRAXTER MAX

Equipaggia il tuo Traxter con il kit di protezione completo o ottieni le singole parti	2019 e precedenti		2020 e successivi		
	Base, DPS, XT, XT-P, XT Cab 2017 e precedenti e Hunting Edition	XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	157 cm Base, DPS (HD5, HD7, HD8, HD9), XT (HD7, HD8, HD9), XU (HD7 T-cat), PRO (HD8)	163 cm PRO (DPS, XT) o 6x6 (DPS, XT), DPS (HD10), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) 2021 & up, XU (HD9 T-cat)	165 cm XT Cab, DPS Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, Limited e X mr

Kit di protezione completo


Kit di piastre salvatelaio in alluminio	715003711 (eccetto MAX)	715006977 (3 posti)	715006694 (eccetto MAX)	715006696 (3 posti e 6x6)	715006979 (solo per 3 posti 2020-2021)
		715003712 (solo MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (solo MAX)	715006697 (MAX e PRO)

Singole piastre salvatelaio in alluminio

① Protezioni per bracci ad A anteriori <ul style="list-style-type: none"> • Protezione supplementare per il meccanismo di sterzo e le sospensioni (bracci ad A) del veicolo. • Vendita in coppia. • Non compatibili con i sistemi cingolati Apache. 	715008274	715006975	715008274	715008275	715008275 (2022 e successivi) 715006975 (solo 2020-2021)
② Piastra salvatelaio anteriore <ul style="list-style-type: none"> • Protegge il sottoscocca anteriore del veicolo sui terreni più impegnativi. • Aggiunge stile alla parte anteriore del veicolo. 	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447
③ Piastra salvatelaio centrale <p>Il kit piastra salvatelaio centrale include piastre salvatelaio centrale e laterali.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo. • Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi. • Da utilizzare insieme al kit di piastre salvatelaio sottoscocca. 	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX e PRO)	715003467 (solo MAX e PRO)	715003467 (solo MAX e PRO)
④ Kit di piastre salvatelaio sottoscocca <ul style="list-style-type: none"> • Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo. • Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi. • Il kit include piastra salvatelaio centrale, laterale e posteriore. 	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982
⑤ Protezioni per bracci ad A posteriori <ul style="list-style-type: none"> • Protezione supplementare per le sospensioni (bracci ad A) del veicolo. • Vendita in coppia. • Non compatibili con i sistemi cingolati Apache. 	715002445	715006976	715002445	715004388	715004388 (2022 e successivi) 715006976 (solo 2020-2021)

PARAURTI E PROTEZIONI

Paraurti

Paraurti anteriore	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)	715002418
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)	715005754
 <ul style="list-style-type: none"> Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro. Migliora la protezione. Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri. 	<ul style="list-style-type: none"> Punti di fissaggio integrati per i fari. Necessario per l'installazione delle piastre paraurti anteriori Xtreme, del portapacchi anteriore e delle protezioni angolari anteriori. 	

Piastre paraurti anteriori Xtreme	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)*	715003005
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)*	715005777



- Realizzate in acciaio spesso ad alta resistenza con tamponi in gomma per una maggiore protezione.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Assicurano una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.

*Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418).

‡Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Protezioni angolari anteriori	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)*	715002833
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)*	715005774



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Maggiore protezione per gli angoli anteriori del veicolo.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Vendita in coppia.

*Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418).

‡Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).

Paraurti anteriore Rancher	Traxter, Traxter MAX	715005410
----------------------------	----------------------	-----------



- Le protezioni e le piastre basse permettono di utilizzare il veicolo anche in mezzo al bestiame, proteggendo sia il veicolo che gli animali.
 - La protezione anteriore piatta permette di sponare con delicatezza il bestiame o spingere oggetti leggeri, come la porta di una recinzione.
 - La copertura anteriore completa assicura un ulteriore livello di protezione per fari e radiatore.
 - Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)
- Angolo di attacco migliorato.
 - Compatibile con portapacchi anteriore, sgombraneve, kit di cingoli e pneumatici, verricelli.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Paraurti anteriore XT	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)	715004407
-----------------------	--	-----------



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
 - Livello di protezione moderato.
 - Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
 - Compatibile con il kit luci.
- Di serie sui modelli XT e XT Cab 2018 e 2019.
 - Non compatibile con piastre paraurti anteriori Xtreme, protezioni angolari anteriori o portapacchi LinQ anteriore.

Paraurti anteriore X mr	Traxter, Traxter MAX	715006143 · Nero
-------------------------	----------------------	------------------

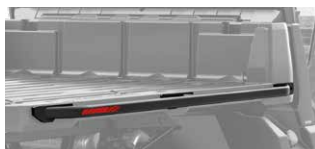


- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
 - Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con finitura resistente.
 - Assicura una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.
 - Piastra di supporto integrata per lo spostamento del verricello in posizione più elevata per facilitarne l'accesso in presenza di fango o per l'installazione di luci ausiliarie.
- Include un gancio di traino anteriore.
 - Di serie sui modelli X mr.
 - Verricello venduto separatamente.

Protezioni per pianale di carico e rotaie di fissaggio

Modelli Traxter 6x6 e PRO

715005415



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Affidabile protezione per il vano di carico e punti di fissaggio per cinghie per assicurare il carico.

- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Progettato per restare in posizione quando le sponde laterali del pianale di carico sono rimosse.

Paraurti posteriore

Traxter, Traxter MAX

715008109



- Robusta struttura in acciaio da 3,8 cm di diametro e design tubolare integrato.
- Maggiore protezione per il vano di carico posteriore e la parte inferiore del vano di carico, pur mantenendo la piena funzionalità della sponda posteriore.

- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- Necessario per l'installazione delle protezioni laterali posteriori per scocca (715003055).

Adattatore per paraurti posteriore

(Immagine non disponibile)

Modelli Traxter 6x6 e PRO

715006060

- Necessario per installare il paraurti posteriore sui modelli Traxter con cassone lungo.

Protezioni laterali posteriori per scocca

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6 e PRO)

715003055



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Protezione affidabile per il vano di carico.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

- Compatibili con le modanature parafrangente.
- Deflettore integrato per boscaglia e rami bassi.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

Protezioni laterali per scocca

Protezioni laterali anteriori per scocca

Traxter, Traxter MAX

715003450



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

- Vendita in coppia.
- Per l'installazione, sono necessari paraurti anteriore (715002418 o 715005754) con protezioni angolari anteriori (715002833 o 715005774) e protezioni laterali (715002569 o 715003040 per modelli MAX).

Protezioni laterali anteriori Rancher per scocca

Traxter, Traxter MAX

715003617



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.

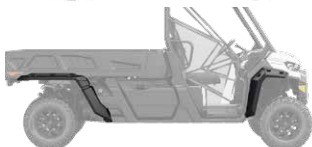
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Vendita in coppia.
- Per l'installazione sono necessari paraurti Rancher e protezioni laterali.

Modanature parafango

Modanature parafango	Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX	715006821
	Traxter 6x6	715005409
	Traxter PRO	715006001



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Perfette per proteggere l'abitacolo da fango e detriti.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.
- Ideali per i veicoli dotati di cingoli.



Parafanghi sportivi	Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX	715003898
----------------------------	--	------------------



- Parafanghi essenziali, grandi il minimo indispensabile per limitare gli schizzi di fango e detriti dalle ruote.
- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.

Protezioni laterali

Protezioni laterali	Traxter	■ 715006671 · Nero
	Traxter MAX, Traxter PRO	■ 715006721 · Nero



- Robuste protezioni laterali inferiori in alluminio verniciato da 5 mm con scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Si fissano a stretto contatto con il telaio del veicolo per ridurre gli ingombri e lasciare più spazio per superare gli ostacoli.
- Non compatibili con altre protezioni parasassi.
- Vendita in coppia.
- Di serie sui modelli Traxter X mr, Traxter MAX X mr e Traxter XT-P.

Protezioni laterali	Traxter, Traxter 6x6	715002569
	Traxter MAX, Traxter PRO	715003040



- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Realizzate in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Vendita in coppia.

Paraspruzzi

Paraspruzzi	Traxter, Traxter MAX	715003041
--------------------	----------------------	------------------



- Proteggono il vano di carico, il rimorchio e gli altri veicoli da fango e detriti.
- Rendono ancora più ricercato l'aspetto del veicolo.
- Realizzati in gomma EPDM.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

ACCESSORI LINQ PER TRAXTER

Posizione e requisiti di montaggio

<ul style="list-style-type: none"> • Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori. • Equipaggia rapidamente il tuo Can-Am per compiti specializzati. • Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili. 	Pianale di carico (solo cassone lungo LinQ)	Portapacchi LinQ 715006140	Portapacchi Adventure per tettuccio 715003870 / 715004391
Accessori LinQ con base da 41 cm <ul style="list-style-type: none"> • Ancoraggi LinQ installati a 41 cm di distanza, da centro a centro. • Capacità di carico inferiore rispetto agli accessori con base LinQ da 91 cm. • Utilizzabili su veicoli Can-Am ATV e SxS, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo. 			
Refrigeratore LinQ da 43 L 715007825 • Nero 715009276 • Grigio	Kit di installazione base LinQ 715008125	Non compatibile	Non compatibile
Bauletto isothermico LinQ da 16 L 295100698 • Bianco 219400964 • Nero		Kit di installazione base LinQ 715008125	Non compatibile
Kit di utensili LinQ 715006829		Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111			
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449			
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447			
Bauletto modulare LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)			
Borsa LinQ Roll-Top 715008110		Nessun ulteriore requisito	Non compatibile
Accessori LinQ con base da 91 cm <ul style="list-style-type: none"> • Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV. • Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm. • Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV. 			
Bauletto posteriore LinQ da 45 L 715003879	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito
Bauletto posteriore LinQ da 86 L 715004923			Nessun ulteriore requisito
Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio 715003018			Non compatibile
Refrigeratore LinQ da 30 L 715004778 • Nero 715004698 • Grigio			Non compatibile
Borsa LinQ Premium di OGIO† 715002923 • Nero			Nessun ulteriore requisito
Cestino rinforzato LinQ 715001215			Nessun ulteriore requisito
Vaschetta bassa LinQ 715004282			Nessun ulteriore requisito
Supporti LinQ			
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Installazione su parete laterale adattatori LinQ 715003058
Portautensili LinQ 715007358			

Accessori LinQ con base da 41 cm

NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 43 L

Traxter, Traxter MAX

■ 715007825 · Nero
■ 715009276 · Grigio



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Guscio esterno in polipropilene di alta qualità stampato a iniezione e resistente agli urti per una durata eccezionale.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Isolamento più spesso sul fondo per isolare dal calore del veicolo.
- Capacità di 43 L.
- Fissaggio LinQ per trasporto rapido semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È incluso un cestino impermeabile per proteggere gli oggetti.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di chiudere il refrigeratore con un lucchetto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauetto modulare LinQ

Traxter, Traxter MAX

715005494 · (10 L)
715007112 · (20 L)
715006830 · (30 L)



- Consente l'impilamento di altri bauetti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie.
- La corretta dimensione di bauetto sempre a disposizione.
- Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Inserto termico per bauetto modulare LinQ (10 L)

Traxter, Traxter MAX

219401110



- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauetto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

Cassetta degli attrezzi LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008111



- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza.
- Capacità massima di 19 L.
- Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Kit di utensili LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006829



- Include:
 - Tronchesina
 - Pinza a becchi lunghi
 - Pinza di serraggio
 - Chiave a cricchetto, attacco 3/8"
 - Prolunga cricchetto da 152 mm
 - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa)
 - Bussola lunga, 19 mm, attacco 3/8" - Esagonale
 - Bussola 18 mm, attacco 3/8"
 - Bussola lunga, 17 mm, attacco 3/8" - Esagonale
 - Bussola 15 mm, attacco 3/8"
 - Bussola 13 mm, attacco 3/8"
 - Bussola 10 mm, attacco 3/8"
 - Bussola 8 mm, attacco 3/8"
 - Bussola torx T40, attacco 3/8"
 - Bussola torx T30, attacco 3/8"
 - Bussola torx T20, attacco 3/8"
 - Chiave snodata, attacco 3/8"
 - Set di chiavi combinate:
 - Chiave 19 mm
 - Chiave 18 mm
 - Chiave 15 mm
 - Chiave 13 mm
 - Chiave 10 mm
 - Chiave 8 mm
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Refrigeratore LinQ da 16 L

Traxter, Traxter MAX

■ 219400964 · Nero
■ 295100698 · Bianco



- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Può contenere venti lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per tre giorni.
- Dimensioni esterne: 33 cm lungh. x 50,8 cm largh. x 25,4 cm alt.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 17,8 cm alt.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ SR da 21 L	Traxter, Traxter MAX	860202449
------------------------------	----------------------	------------------



- Borsa semirigida espandibile.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Richiede kit di installazione base LinQ.
- Capacità massima di 21 L.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa sportiva LinQ da 17 L	Traxter, Traxter MAX	860202447
------------------------------------	----------------------	------------------



- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ Roll-Top	Traxter, Traxter MAX	715008110
----------------------------	----------------------	------------------



- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto a bordo e sulla terraferma.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ Explorer	Traxter, Traxter MAX	295101016
----------------------------	----------------------	------------------



- Spazio di carico impermeabile da 100 L.
- Si installa in pochi secondi con il sistema di accessori LinQ che non richiede l'utilizzo di attrezzi.
- Scomparto dedicato ai documenti essenziali come certificato di registrazione, patente, assicurazione e altro ancora.
- Esclusiva custodia per chiavi D.E.S.S.
- Tasca esterna di rapido accesso per piccoli oggetti quali chiavi e portafogli.
- Si trasforma in uno zaino quando non utilizzato a bordo del veicolo.
- Ripiegabile quando non completamente riempita e con cinghie su entrambi i lati.
- Dimensioni: 66 cm lungh. x 45,7 cm largh. x 35,6 cm alt.

Accessori LinQ con base da 91 cm

Bauletto posteriore LinQ da 45 L	Traxter, Traxter MAX	715003879
---	----------------------	------------------



- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 86 L	Traxter, Traxter MAX	715004923
---	----------------------	------------------



- Dotato di serratura e resistente alle intemperie.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio	Traxter, Traxter MAX	715003018
--	----------------------	------------------



- Una soluzione semplice e accessibile per avere al tempo stesso più spazio e un impianto audio.
- L'installazione posteriore non toglie spazio all'abitacolo e consente una buona qualità di ascolto a velocità medie.
- Si monta e si smonta facilmente, per trasportare o fissare bagagli in piena sicurezza.
- Il ricevitore con funzionalità Bluetooth e gli altoparlanti da 16,5 cm sono intelligentemente nascosti e integrati nel coperchio.
- La funzione di spegnimento automatico protegge la batteria spegnendo l'impianto dopo 10 minuti di inattività.
- Pannello di controllo retroilluminato perfetto per la guida notturna.
- Altoparlanti impermeabili.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Refrigeratore LinQ da 30 L

Traxter, Traxter MAX

■ 715004698 · Grigio
■ 715004778 · Nero



- Si installa senza modificare il veicolo.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Comparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chiavistelli in gomma mantengono il coperchio perfettamente chiuso.
- Resistente agli agenti atmosferici.
- Pratico tappo di scarico.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ Premium di OGIO

Traxter, Traxter MAX

■ 715002923 · Nero



- Installazione e rimozione senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul tuo veicolo.
- Fibbia e chiusura a elastico con una guarnizione di gomma che protegge l'interno del borsone dalla polvere.
- Coperchio in 3 sezioni per una maggiore versatilità di accesso al borsone.
- Separatori interni per un'organizzazione ottimale.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Cestino rinforzato LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001215



- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Vaschetta bassa LinQ

Traxter, Traxter MAX

715004282



- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricello e accessori per sgombrareve.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Realizzata in polipropilene stampato a iniezione antiurto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Prolunga LinQ per sponda posteriore

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)

715002464

Traxter 6x6 e PRO

715005412



- Permette di aumentare la capacità di carico del vano di carico quando la sponda posteriore è aperta.
- La struttura in acciaio tubolare si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Installabile in più posizioni, può essere utilizzata come divisorio per il vano di carico posteriore, evitando la caduta degli oggetti più grandi.
- Quando non serve, può essere comodamente montato sottosopra dietro l'abitacolo, fungendo da protezione supplementare per i passeggeri e pratico portapacchi.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Non compatibile con lunotto posteriore rigido su Traxter MAX prodotti prima di gennaio 2021.

Supporto per ruota LinQ

Traxter (eccetto modelli 6x6 e PRO), Traxter MAX

715003448



- Supporto per ruota di scorta installabile nel vano di carico posteriore.
- Struttura rinforzata in acciaio.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Non compatibile con le prolunghe per le sponde del pianale di carico.
- Permette di fissare la ruota seguendo la configurazione dei bulloni standard BRP (dadi inclusi).
- Compatibile con pneumatici BRP fino a 28" di diametro (ruota non inclusa).
- Installabile rapidamente in diverse posizioni grazie al sistema LinQ.

Portapacchi LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006140



- Portapacchi in acciaio, solido e resistente.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Consente l'installazione di accessori LinQ.
- Possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.
- Permette di organizzare il carico su più livelli nel pianale di carico posteriore e può ospitare un bauletto da 19 L.
- Aiuta a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Il kit include la base LinQ.
- Estende lo spazio sfruttabile nel vano di carico posteriore.

Portapacchi anteriore LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006064



- Un portapacchi anteriore dall'aspetto robusto che si installa sul cofano del veicolo per offrire spazio di carico extra.
- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- La configurazione ribaltabile assicura un facile accesso all'area di manutenzione.
- Consente l'installazione degli accessori LinQ (in particolare la vaschetta bassa LinQ (715004282)).
- Il kit include la base LinQ.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- L'installazione richiede il paraurti Rancher (715005410) o il paraurti anteriore (715002418 o 715005754).
- Il posto ideale dove riporre gli attrezzi quando si lavora all'aperto.

Supporti LinQ

Portautensili LinQ

Traxter, Traxter MAX

715007358



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Installabile sulle sponde del pianale di carico, griglia protettiva Deluxe per lunotto, prolunghe per sponde del pianale di carico, portapacchi Adventure per tettuccio e portapacchi LinQ per attrezzature.
- Per l'installazione sulla griglia protettiva per lunotto Deluxe o la prolunga per le sponde del pianale di carico è necessario l'adattatore LinQ.
- Vendita in coppia.

Supporti LinQ per attrezzature

Traxter, Traxter MAX

715005340



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Rendono semplice il trasporto delle attrezzature grazie all'unione dei supporti per attrezzature con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

Supporto LinQ

Adattatore LinQ

Traxter, Traxter MAX

715003058



- Consente l'installazione dei portautensili LinQ sulla prolunga per le sponde del piano di carico, portapacchi Adventure per tettuccio o griglia protettiva per lunotto Deluxe.
- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

Serratura LinQ

Traxter, Traxter MAX

860201968



- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 L, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

Kit di installazione base LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008125



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessori per il sistema LinQ.
- Comprende: Due basi LinQ per vano di carico e materiale necessario per il montaggio.

Parti di ricambio LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001707



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Vendita in coppia.

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

Portapacchi per attrezzature

Traxter, Traxter MAX

715005447



- Portapacchi versatile con fissaggio LinQ che crea un secondo livello per il trasporto.
- Altezza regolabile che va dall'altezza intermedia dell'abitacolo fino alla linea superiore del tettuccio.
- La vaschetta modulare si adatta a carichi differenti ed è dotata di pannelli anteriore e posteriore ribaltabili.
- Vari ganci e fori consentono di appendere oggetti sia all'interno, sia all'esterno del portapacchi.
- La vaschetta può essere installata in più posizioni LinQ.
- Uniscilo alla rete di carico per creare una rete di carico sospesa sotto alla vaschetta e creare uno spazio aggiuntivo.
- Su Traxter Pro e Traxter 6x6 possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.

Kit vano portabagagli sospeso

Traxter, Traxter MAX

715005449



- Versatile portapacchi progettato per supportare un vano portabagagli standard.
- Completamente regolabile, il portapacchi può essere adattato per contenere i contenitori in varie posizioni: nella posizione della griglia protettiva per lunotto, lungo la parete laterale all'interno del vano e lungo la parete laterale all'esterno del vano.
- Include vano portabagagli a marchio Can-Am.
- Il pannello di rinforzo esterno per vano di carico è consigliato se utilizzato all'esterno della parete del pianale.

Bauletto Can-Am

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

708303237

- Bauletto convenzionale in plastica da 33 x 33 cm con marchio Can-Am.
- Il fondo perforato evita l'accumulo di acqua e detriti.

Pannello di rinforzo esterno per vano di carico

(Immagine non disponibile)

715006198

- Piastra che si fissa al lato del pianale di carico per ulteriore supporto e per proteggere la parete del pianale quando posizionata verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo del vano portabagagli sospeso e/o del portafucili e portautensili LinQ quando installati all'esterno della parete del vano di carico (eccetto Traxter 6x6 e PRO).

Griglia protettiva per lunotto Deluxe

Traxter, Traxter MAX

715002423



- Protegge la carenatura dell'abitacolo dal carico.
- Aumenta la capacità di carico se utilizzata insieme alla prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Necessaria per l'installazione della prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Utilizzabile con la rotaia attrezzature.

Prolunga per le sponde del pianale di carico

Traxter, Traxter MAX (eccetto Traxter 6x6 e Traxter PRO)

715002421

Modelli Traxter 6x6 e PRO

715005411



- Aumenta la capacità del vano di carico.
- Installazione facile e veloce senza attrezzi.
- La porta posteriore è facile da rimuovere e può essere bloccata in posizione aperta.
- Regolabile su due diverse altezze.
- I pannelli superiori ripiegabili si rimuovono in pochi secondi.
- Richiede la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423).

Copertura cassone

Traxter 2018 e successivi (eccetto modelli Mossy Oak Break-Up Country Camo), Traxter MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)

715008306



- Permette di coprire completamente i bagagli trasportati.
- Impedisce infiltrazioni d'acqua nel vano di carico.
- Si avvolge verso la parte anteriore del vano di carico.
- Facilmente rimovibile per un accesso rapido.
- Non compatibile con gli accessori che superano l'altezza del vano di carico.

Contenitore portaoggetti rimovibile

Traxter, Traxter MAX

715004344



- Pratico contenitore rimovibile per cruscotto per tenere sempre a portata di mano tutta l'attrezzatura essenziale.
- Offre 6,3 L di spazio di carico e può essere installato e rimosso in un attimo.
- Impermeabile per tenere asciutto e al sicuro il contenuto.
- Di serie su tutti i modelli, tranne il modello Base.

Contenitore portaoggetti rimovibile lato passeggero

Traxter, Traxter MAX

715003314



- Pratico contenitore portaoggetti installabile sotto il sedile del passeggero.
- Contenitore da 14 L in polipropilene stampato a iniezione.
- Facile da installare e da rimuovere e dotato di maniglia integrata.
- Impermeabile.

Contenitore portaoggetti sotto il sedile del pilota

Traxter, Traxter MAX

715003399



- Contenitore da 15 litri in polipropilene stampato a iniezione, installabile sotto il sedile del pilota.
- Apertura frontale per un accesso facile e veloce.
- Ideale per riporre oggetti resistenti alle intemperie, come corde, cinghie di traino e accessori per il verricello, che è bene avere sempre a portata di mano.

Contenitore portaoggetti sotto il sedile centrale

Traxter, Traxter MAX

715003446



- Contenitore da 8 litri in polipropilene stampato a iniezione.
- A tenuta stagna per mantenere al fresco ghiaccio e bevande.
- Facile da svuotare e da lavare rimuovendolo grazie alla maniglia integrata.
- Accessibile semplicemente sollevando la sezione centrale del sedile.

Sponde tubolari per pianale di carico

Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX

715003444



- Offrono ulteriori punti di appiglio per fissare il carico al vano di carico e ne migliorano l'aspetto.
- Protezione aggiuntiva per il vano di carico.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Robusta struttura tubolare in acciaio da 2,5 cm di diametro.
- Aumentano l'altezza delle sponde laterali del pianale di carico e fungono da punto di appiglio per corde, cinghie o funi.
- Non compatibili con le prolunghe per le sponde del pianale di carico.
- Vendita in coppia.

Rete per pianale di carico

Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX

715003445



- Solida rete progettata come ancoraggio sul fondo del vano di carico, per mantenere in posizione il carico in modo sicuro e ordinato.
- Mantiene il carico saldamente a contatto con il pianale di carico.

Retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

715003544



- Ideale per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Da installare insieme alla sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

715003441



- Sostituisce il cruscotto di serie ed è dotata di una pratica mensolina che permette a guidatore e passeggero di riporre comodamente piccoli oggetti nel cruscotto.
- Da installare insieme al sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Utilizzabile insieme alla retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento (715003544) per evitare la caduta di oggetti dal vano portaoggetti.

Retine per il vano portaoggetti del cruscotto

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli Limited)

715003129

- Ideali per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Non compatibili con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Vendita in coppia.

Cassetta degli attrezzi per pianale di carico

Traxter, Traxter MAX

715003028

- Ampia cassetta degli attrezzi da 150 L, resistente alle intemperie, progettata per i pianali di carico.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Dotata di portatazze e scanalatura integrata per il taglio di tubi o assi di legno.
- Dimensionata per permettere di installare 2 cassette sul pianale di carico (installazione rapida a bulloni).
- Aperture su ambo i lati con coperchi bloccabili e blocchi in gomma.

Borsa morbida

Traxter, Traxter MAX

715003759

- Borsone flessibile da 45 L progettato per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con il posteriore del veicolo.
- 3 sezioni.
- Impermeabile.

Tasca portaoggetti integrata nello schienale

Traxter MAX

715003019

- La retina si installa facilmente.
- Realizzata in poliestere che non scolora.
- Vendita in coppia.

Borsa da 10 L

Traxter, Traxter MAX

269502121

- Sacca impermeabile con chiusura Roll Top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.

Borsa portaoggetti lato passeggero

Traxter, Traxter MAX

715008080

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Borsa che si installa sul sedile del passeggero per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Questa borsa ha una capacità di trasporto di 55 L ed è divisa in due scomparti.
- Lo scomparto superiore è isolato per mantenere le bevande fredde e comprende due portatazze.
- Tasca aggiuntiva interna per riporre altri oggetti, ad esempio un telefono cellulare.
- Lo scomparto inferiore è accessibile da entrambi i lati e funge da ampia tasca per riporre vari oggetti.
- La tasca staccabile nella parte anteriore della borsa può essere utilizzata come contenitore per i rifiuti.

PORTAPACCHI E SUPPORTI

Barra accessori posteriore

Traxter, Traxter MAX

715005450



- Solida barra accessori che consente di fissare o appendere elementi sulla parte posteriore.
- Fori per moschettoni, appendini per richiami per anatre o altri oggetti.
- Ancoraggi LinQ che consentono l'installazione di molti accessori con il sistema LinQ.

Portapacchi Adventure per tettuccio

Fino a 18 kg di portata su Traxter.

715003870

Fino a 34 kg di portata su Traxter MAX.

715004391



- Soluzione di carico ideale per trasportare tutto ciò che serve per vivere un'esperienza in fuori strada piena e completa.
- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Le piastre di supporto modulari LinQ consentono l'installazione della maggior parte degli accessori di carico LinQ.
- Punti di fissaggio integrati per le luci, in grado di ospitare fino a 8 faretti LED (6 anteriori e 2 posteriori) o una barra LED da 99 cm (anteriore). Per la compatibilità, consultare la tabella.
- Punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.
- Utilizzare la rete per vano di carico o la rete elastica per vano di carico per assicurare e mantenere il carico sul portapacchi.
- Non compatibile con il tettuccio Bimini o Audio.

Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta

Traxter, Traxter MAX

280000955



- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure per tettuccio.

Portautensili e portafucile LinQ

Traxter, Traxter MAX

715005466



- Il portapacchi 2 in 1 può essere utilizzato sia per il lavoro, sia per la caccia.
- Offre 5 postazioni per assicurare saldamente utensili e fucili grazie a supporti in gomma e cinghie di fissaggio nella parte superiore e ad un tappetino in gomma con sagomatura per il calcio delle armi nella parte inferiore.
- Facile da rimuovere, installare o riposizionare utilizzando il nostro semplice e sicuro sistema LinQ.
- Può essere fissato in più posizioni lungo le sponde del pianale di carico e rivolto verso l'interno o verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo con il pannello di rinforzo esterno per vano di carico (715006198) quando installato all'esterno della sponda.

Portafucile LinQ

Traxter, Traxter MAX

715009240



- Il design pratico consente di riporre fucili e carabine fino a 132 cm, anche con la maggior parte delle ottiche installate.
- Adatto a forme e caratteristiche differenti di armi con cuscinetti in schiuma riposizionabili.
- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per portafucili LinQ (715006443).

Kit di montaggio per portafucili LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006443



- Necessario per installare il portafucili LinQ su Traxter e Traxter MAX.
- Consente di installare fino a due portafucili LinQ.
- Include una coppia.

Portafucile 6.0^t Impact di Kolpin[†]

Traxter, Traxter MAX

715001419

- Ulteriore spazio per armi con impugnatura di tipo pistola e piccoli bipiede.
- In grado di contenere armi da fuoco fino a 1,3 m di lunghezza totale.
- Ampio spazio per mirini da 60 mm.
- Design con apertura posteriore che consente comodo accesso.
- Chiusura a scatto con possibilità di bloccaggio.
- Maniglia dal design ergonomico e punti di attacco sagomati per tracolla.
- Progettato per contenere fucili e doppiette con otturatore con leva a sinistra o a destra.
- Necessita della barre porta accessori e portafucile Kolpin per l'installazione.
- Fornito con cuscinetti di schiuma rimovibili e fodera in nylon Impact per maggiore protezione interna.
- Compatibile con supporto doppio aggiungendo un altro supporto per portafucile.

Supporto per portafucile Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001420

- Compatibile con Gun Boot 6.0 Impact di Kolpin.
- Leggero ed estremamente resistente.
- Facilmente regolabile senza l'uso di attrezzi.
- Offre regolazione di precisione per il fucile.
- Per l'installazione è necessaria la barra porta accessori Gear Rail.

Supporto doppio per fucili

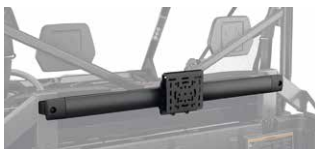
Traxter, Traxter MAX

715005265

- Adatto per fucili a canna liscia, a canna rigata o ad avancarica.
- Si installa nell'abitacolo, sul pavimento del veicolo tra guidatore e passeggero.
- Tamponi di gomma proteggono le armi.
- Rimovibile per consentire un passeggero centrale.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Completo di tutti i necessari elementi di fissaggio per una facile installazione.
- Mantiene le armi a portata di mano e protette entro l'area dell'abitacolo.
- Prima dell'acquisto, consultare i regolamenti locali relativi al trasporto di armi da fuoco.

Rotaia attrezzature

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715003391

- Sistema di rotaie fisse progettate specificamente per il veicolo side by side.
- Soluzione di montaggio universale per numerosi accessori Kolpin, come supporti per attrezzature e supporto universale per motosega.
- La rotaia è costruita con alluminio estruso calibro 7 anodizzato nero.
- Si installa sul roll bar.
- Include un versatile supporto per barre porta accessori Kolpin.
- È necessaria la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423) o l'adattatore per barra porta accessori (715003392).

Adattatore per barra porta attrezzature

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715003392

- Permette di installare le barre porta accessori Gear Rail direttamente sul vano di carico senza bisogno della griglia protettiva per il lunotto.

Supporto porta accessori Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001422

- Staffa accessoria per il fissaggio di accessori aggiuntivi alla barra attrezzature.
- Include morsetto a C e staffe di montaggio in metallo.

Borsa per due fucili

Traxter (eccetto modelli XT Cab, X mr),
Traxter MAX (eccetto pacchetto Limited e XT
Cab)

■ 715003133 · Nero



- Involucro realizzato in robusto poliestere resistente alle intemperie per proteggere i fucili da polvere e altri agenti atmosferici, mentre le spesse imbottiture interne li proteggono dagli urti.
- Si adatta perfettamente alla parte posteriore del roll cage, permettendo di accedere facilmente alle armi da entrambi i lati del veicolo.
- È inclusa una tasca centrale rimovibile che può essere installata su ambo i lati della borsa e tasche portaoggetti anteriori per l'attrezzatura da caccia.
- Installazione rapida e sicura.
- Non compatibile con frangivento posteriori, griglie protettive per lunotto e rotaie attrezzature.
- Può interferire con la funzione di inclinazione del pianale nei modelli Traxter 6x6 o Traxter PRO.

Supporto universale Kolpin per motosega

Traxter, Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715001423



- Creato specificamente per il trasporto sicuro di una motosega a bordo del veicolo side-by-side.
- Staffe nere in metallo per impieghi gravosi verniciate a polvere e progettate per il supporto di qualsiasi modello di motosega con barra fino a 51 cm.
- I cuscinetti in gomma garantiscono protezione e fissaggio sicuro.
- Design a cerniera per rimozione rapida.
- Mantiene la motosega in posizione verticale o inclinata di 45° in qualsiasi direzione.
- Richiede rotaia attrezzature.
- Guaina protettiva inclusa.

Supporti LinQ per attrezzature

Traxter, Traxter MAX

715001421



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Installazione semplice su portapacchi tubolari, sponde rialzate, staffe o paraurti.
- Vendita in coppia.

ILLUMINAZIONE

1 Scelta del punto di montaggio		2 Trova la tua piattaforma		3 Scegli le luci		
		Doppia barra di luci LED da 25 cm	Doppia barra di luci LED da 38 cm	Doppia barra di luci LED da 99 cm	Luci rotonde a LED da 10 cm (vendita in coppia)	Luci a LED da 9 cm (vendita in coppia)
Paraurti anteriore Paraurti Rancher Paraurti anteriore XT Paraurti anteriore X mt <i>(senza verricello)</i> Paraurti anteriore X-TP	Traxter Traxter MAX 2019 e precedenti	715002933 PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	715002934 PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	N/D	715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	
	Traxter Traxter MAX 2020 e successivi	715002933 PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)	715002934 PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)		715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)	
Supporto fari o barre luci <i>*Il cavo di alimentazione per tettuccio e il rivestimento anteriore per tettuccio potrebbero non essere necessari se già installati con altri accessori.</i>	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT Cab)	715002933 PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715002934 PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715006226 (barra di supporto per luci) PIÙ 715004007 (barra di luci da 99 cm) PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	
	Traxter Traxter MAX XT Cab Limited	715002933	715002934	715006226 (barra di supporto per luci) PIÙ 715004007 (barra di luci da 99 cm) PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione)	715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot)	
Portapacchi Adventure per tettuccio <i>*Il cavo di alimentazione per tettuccio potrebbe non essere necessario se già installato con altri accessori.</i>	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT Cab Limited)	N/D	Solo anteriore: 715002934 PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	Solo anteriore: 715004007 PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	Anteriore o posteriore: 715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	
	Traxter, Traxter MAX XT Cab Limited		Solo anteriore: 715002934 PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione)	Solo anteriore: 715004007 PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione)	Anteriore o posteriore: 715002935 (10 cm rotondo), 715009774 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione)	

4 Ordine

Ordinare tutti i numeri di accessorio all'intersezione delle caselle

*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.

Cavo di alimentazione per tettuccio

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715003094

- Necessario per l'installazione di alcuni accessori elettrici.
- Porta l'alimentazione dalla batteria.

Cavo di alimentazione per kit fari

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

715002454

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006034

- Cavo di alimentazione per l'installazione dei kit di fari Can-Am compatibili sul paraurti anteriore.

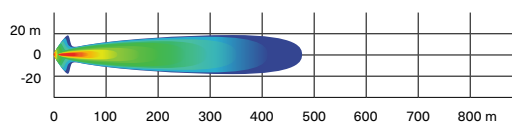
Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)

Traxter, Traxter MAX

715002933



5.400 lumen



- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusta e impermeabile.
- Può essere installata su paraurti anteriore, tettuccio sportivo e tettuccio Bimini con parasole.

- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Non conforme CE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

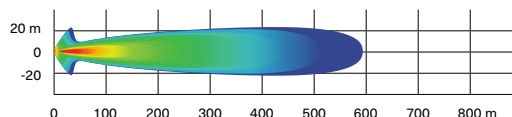
Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)

Traxter, Traxter MAX

715002934



8.400 lumen



- Dotata di 18 LED Cree da 5W.
- 8.400 lumen.
- Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti.
- Robusta e impermeabile.

- Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Non conforme CE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

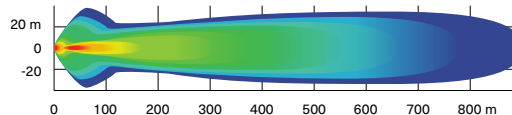
Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)

Traxter, Traxter MAX

715004007



24.300 lumen



- Dotata di 54 LED Cree da 5W.
- 24.300 lumen.
- Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato.

- Compatibile con portapacchi Adventure per tettuccio.
- Compatibile con parabrezza regolabili e parabrezza completi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Non conforme CE.

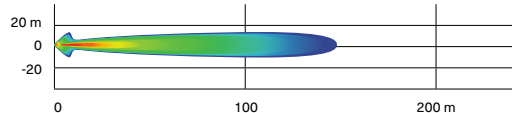
Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)

Traxter, Traxter MAX

715002935



1.800 lumen



- Faretto a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robusti e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.
- Griglia con marchio Can-Am.

- Richiedono il cavo di alimentazione per fari.
- Vendita in coppia.
- Non conformi CE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

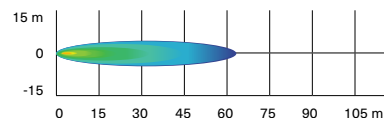
Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715009775



1.260 lumen



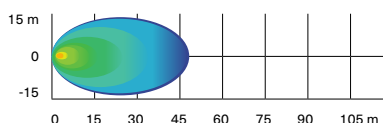
- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificazione ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715009774



- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve o per cornering. Adatto per condizioni di guida polverose o nebbiose.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificazione ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Supporto per barra luci

Traxter, Traxter MAX

715006226



- Staffa di montaggio che consente l'installazione della barra di luci Can-Am da 99 cm (715004007).
- Posizione di montaggio bassa e avanzata per un look elegante.
- Compatibile con tutti i parabrezza, tettucci e porte.
- Questo accessorio non è compatibile con il tettuccio audio Can-Am (715005206) o il tettuccio audio Can-Am Max (715006879).

Supporto fari

Traxter, Traxter MAX

715002456



- Robusta struttura in acciaio che funge da supporto e protezione dei sistemi di illuminazione accessori.
- Fari non inclusi.
- Per l'installazione sul tettuccio è necessario il rivestimento anteriore per tettuccio (eccetto i modelli Cab o dotati di tettuccio sportivo Deluxe).
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione, il tettuccio sportivo, il tettuccio sportivo Deluxe o il tettuccio sportivo per MAX.
- Si integra perfettamente ed elegantemente con tutti gli accessori per il tettuccio.

Luce per vano di carico posteriore

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715007077



- Potente illuminazione 55W H3 per l'area del vano di carico posteriore.
- Pratico interruttore sul cruscotto.
- Cablaggio incluso.
- Per l'installazione è richiesto il tettuccio sportivo (715002430) o il tettuccio sportivo per MAX (715003038).
- Non conforme CE.
- Non compatibile con la griglia protettiva per lunotto su Traxter Pro e Traxter 6x6.

Faretto LED RAM†

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

710005423



- Robusto faretto a LED (9 W) da 540 lumen, dotato di serie di supporto da 2,5 cm di diametro a doppio snodo sferico rivestito in gomma.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Luce per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715002455



- Striscia LED perfettamente integrata con il veicolo.
- Cablaggio incluso.
- Installabile su roll cage o tettuccio, con o senza rivestimento per tettuccio.
- Non compatibile con tettucci Traxter Audio.

Luci decorative a LED

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006896



- L'elegante set di LED dà il tocco finale al vostro Traxter, accentuando la sua posizione accattivante.
- Di serie sui modelli Limited e Lone Star.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

SISTEMI AUDIO E DI COMUNICAZIONE

Tettuccio audio Can-Am

Traxter

715005206



- Tettuccio completo con audio, elegante e integrato.
- Completamente sigillato e impermeabile.
- Facile da installare: un cavo collega il tettuccio all'elettronica del veicolo.
- Quattro altoparlanti da 20 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente resistente alle intemperie forniti da JL Audio¹.
- Gli altoparlanti includono l'illuminazione a LED integrata nella griglia, progettata per illuminare uniformemente con luminescenza RGB.
- Display LCD a colori da 3", con temi di illuminazione giorno/notte separati per perfetta visibilità, anche in pieno sole.
- Sintonizzatore AM/FM.
- Per installare il tettuccio audio con i seguenti accessori, sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali Deluxe (715009906), porte posteriori integrali Deluxe (715009907).
- Non compatibile con portapacchi per tettuccio o griglia protettiva Adventure.
- Non compatibile con barra luci LED (270 W) da 99 cm (270 W) (715004007) e supporto per barra luci (715006226).

Tettuccio audio Can-Am MAX

Traxter MAX

715006879



- Tettuccio completo con sistema premium JL Audio per Traxter MAX.
- Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.
- Semplice da installare: un cavo collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.
- Componenti impermeabili: sei altoparlanti coassiali da 20 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente Mediamaster[®] da 70 watt.
- Sintonizzatore AM/FM.
- Calibrazione professionale per un suono eccezionale in movimento con il tuo Traxter MAX.
- Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.
- Unità sorgente Mediamaster[®] dotata di display LCD a colori da 3" con modalità di illuminazione giorno/notte.
- Progettato per non gravare sulla batteria.
- Specifico per il tipo di utilizzo.
- Per installare il tettuccio audio con i seguenti accessori, sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali Deluxe (715009906), porte posteriori integrali Deluxe (715009907).
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.
- Non compatibile con barra luci LED (270 W) da 99 cm (270 W) (715004007) e supporto per barra luci (715006226).

NOVITÀ Kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am

Traxter, Traxter MAX

715010050

715010342 · Solo subwoofer



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per solidità anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Facile da installare, questo subwoofer da 254 mm e 250 W sotto il sedile migliora l'esperienza del pilota e del passeggero.
- Amplificatore MX 500/1 incluso con 715010050.
- Quando abbinato al tettuccio audio Can-Am (715005206) o al tettuccio audio Can-Am MAX (715006879), questo componente premium JL Audio crea un'esperienza sonora di altissimo livello (compatibile solo con i tettucci JL Audio).

NOVITÀ Kit di apertura tettuccio Audio Can-Am

Traxter, Traxter MAX

715007133



- Associato ai tettucci audio Can-Am (715005206 e 715006879) per la possibilità di apertura.
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio.
- Compatibile con la barra luci LED quando installata direttamente sul tettuccio audio.

Soundbar Wet Sounds Stealth XT 6 Can-Am Edition

Traxter, Traxter MAX

715008282



- Connettività Bluetooth integrata con controllo della sorgente.
- Modalità di trasmissione integrata.
- Pannello di controllo retroilluminato con luci abitacolo LED RGB integrate.
- Padiglione LED integrato.
- Telecomando wireless RF classificato IP67.
- Ingresso/uscita Aux. 3,5 mm.
- Amplificatore integrato in classe D da 300 W.
- 4 driver full range da 7,5 cm per utilizzo marino.
- 2 tweeter da 2,5 cm per utilizzo marino.
- Tensione di esercizio: 12 V.
- Classificazione IP: IP67.
- Lunghezza: 541 mm
- Larghezza: 103 mm
- Altezza: 98 mm
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per soundbar.

Kit di montaggio per soundbar

Traxter, Traxter MAX

715007840



- Necessario per installare la soundbar Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition su Traxter e Traxter MAX.

Impianto audio per padiglione



- Affidabile impianto audio stereo Jensen! Bluetooth con supporto per più sorgenti: AM/FM/WB e USB (predisposizione per iPod® e iPhone®).
- Pratico display LCD retroilluminato a LED e pulsanti bianchi.
- Riproduzione da qualsiasi dispositivo Bluetooth (smartphone, lettore MP3).
- Potente amplificatore 4x40 W con accensione a distanza.
- Comandi vocali per i dispositivi AVRCP.
- 30 stazioni AM/FM programmabili con scansione predefinita e memorizzazione automatica.
- Uscita e ingresso audio RCA separati.
- Finitura resistente ai raggi UV e componenti resistenti alla corrosione.
- Richiede il tettuccio sportivo (715002430) o il rivestimento anteriore per tettuccio (715008226) e il cavo di alimentazione (715003094).

NOVITÀ Impianto audio completo per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715009764

- Completo di 4 altoparlanti ultrasensibili per esterni (2 anteriori e 2 posteriori) e 4 casse acustiche nere.

NOVITÀ Impianto audio anteriore per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715009765

- Completo di 2 altoparlanti ultrasensibili per esterni e cassa acustica nera.

ACCESSORI ELETTRONICI

Kit videocamera posteriore e monitor

Traxter, Traxter MAX

715003834



- Videocamera posteriore completamente impermeabile e kit monitor.
- La videocamera è una delle più precise e definite disponibili sul mercato, con una risoluzione di 250.000 pixel e una lente da 2,1 mm con angolo di visuale di 130°.
- Dotata di 18 illuminatori a infrarossi che consentono una visibilità fino a 15 m nella completa oscurità, un sensore per diaframma automatico che si adatta alle variazioni di intensità luminosa e un paraluce regolabile.
- Il monitor LCD TFT a colori digitale da 7" (17,78 cm) è dotato di cablaggio di alimentazione e può supportare fino a due videocamere.
- La videocamera può essere montata sul tettuccio per monitorare il carico o per vedere più lontano, oppure può essere montata sotto il vano di carico per monitorare il rimorchio.
- Non compatibile con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione (HVAC).

Pianale di carico a inclinazione servoassistita

Traxter (eccetto 6x6), Traxter MAX (2020 e successivi), Traxter PRO

715007096

Traxter 6x6

715007204



- Potente sistema per il ribaltamento del pianale di carico, con interruttore integrato sul cruscotto.
- Sistema idraulico ad azionamento elettrico per un sistema di ribaltamento robusto e rapido.

Caricabatteria C-TEK

860200997



- CTEK, produttore dei più avanzati caricabatterie al mondo, ha realizzato un caricabatterie specifico per tutti i prodotti BRP.
- Il caricabatterie è stato realizzato per resistere alle estreme condizioni artiche.
- Chiedere maggiori informazioni al proprio concessionario.

Interruttore di regolazione a tre posizioni	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)	715004445
--	--	------------------



- Permette di selezionare in modo pratico e veloce una delle tre modalità Normal/Work/Eco.
- Modalità Work: acceleratore meno sensibile per variazioni di velocità più dolci e meno sollecitazioni per i carichi trasportati.
- Modalità Eco: consumi ridotti.
- Installazione immediata sul cruscotto.

Supporto per cellulare	Traxter, Traxter MAX	715008786
-------------------------------	----------------------	------------------



- Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.
- Offre tecnologia touch screen capacitiva e resistiva.
- Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.
- Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.
- Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.
- Non include cellulare o cavi di ricarica.
- Per il fissaggio del supporto per cellulare è necessario il supporto GPS RAM (715003325) avvitato direttamente sul cruscotto.

Supporto per GPS RAM		715003325
-----------------------------	--	------------------



- Permette di installare un GPS sul veicolo.
- Fori AMPS standard per staffa Garmin.

Chiavi D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System)	Traxter, Traxter MAX (2023 e precedenti), Traxter e Traxter MAX 2024 (con motore HD9 e HD10)	715002458
---	---	------------------



- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.
- 3 modalità programmabili:
 - Modalità Work: limita la velocità del veicolo a 40 km/h, ma non limita la coppia del motore.
 - Modalità Normal: limita la velocità del veicolo a 70 km/h e riduce la coppia del 50%.
 - Modalità Performance: nessuna limitazione.

Chiavi D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System)	Traxter, Traxter MAX 2024 (con motore HD7)	715009300
---	--	------------------



- La protezione antifurto più sicura per veicoli Can-Am.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Offre un design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.
- Fornito con tre chiavi programmabili, vale a dire:
 - Chiave Work: limita la velocità del veicolo tra 30 km/h e la velocità massima senza limitare la coppia del motore.
 - Chiave Normal: limita la velocità del veicolo a 70 km/h e riduce la coppia del 10% sui modelli Traxter.
 - Chiave Performance: nessuna limitazione.

Kit installazione batteria ausiliaria	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)	715003758
--	--	------------------



- | | |
|--|------------------|
| Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi) | 715006035 |
|--|------------------|
- Consente di aggiungere una seconda batteria da 30 Ah per disporre dell'energia extra necessaria per alimentare componenti elettrici ausiliari quali un impianto audio o un verricello.
 - Batteria aggiuntiva venduta separatamente (515176151).
 - Dotato di isolatore intelligente per batteria integrato che impedisce ai componenti elettrici ausiliari di scaricare la batteria di avviamento.
 - Il kit include una morsettiera aggiuntiva per la batteria, tutto il cablaggio necessario e il supporto per la batteria.

Kit presa di alimentazione USB	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)	219400510
---------------------------------------	--	------------------



- Consente di ricaricare i dispositivi elettronici (smartphone, MP3, riscaldatori e così via) durante la guida*.
- Connettori con doppia porta USB.

*La presa di alimentazione non è in grado di ricaricare tutti i tipi di dispositivo durante la guida.

Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione

Traxter, Traxter MAX 2019 e precedenti (non compatibile con la motorizzazione HD5)

715004917



- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile dal quadro strumenti.
- Bocchettoni direzionali regolabili.
- 10 bocchettoni di ventilazione strategicamente posizionati per ottimizzare lo sbrinamento/ scongelamento del parabrezza e dei finestrini e il riscaldamento ad altezza piedi e mani.

- Filtro dell'aria facile da pulire.
- Una volta installato, è possibile aggiungere altri vani portaoggetti con la sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento e la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Traxter, Traxter MAX 2020 (eccetto modelli Traxter PRO e HD5)

715005904

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli XU)

715008093

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi (solo modelli XU)

715008095

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli con ABS e HD5)

715007353

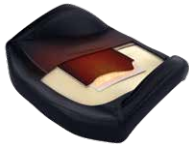
- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile.
- Bocchettoni di ventilazione regolabili/direzionali che possono essere chiusi per concentrare il calore in aree specifiche.
- Un totale di 8 bocchettoni di ventilazione posizionati specificamente per il riscaldamento del parabrezza e degli occupanti.

- Filtro dell'aria di facile manutenzione.
- Include il vano portaoggetti sostitutivo per la sezione inferiore del cruscotto, adatto al sistema di riscaldamento.
- È consigliata la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Sedile riscaldato

Traxter, Traxter MAX

715006112



- Riscaldatore da 25 W per sella che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Le impostazioni di temperatura-alta/bassa permettono di controllare il livello di riscaldamento desiderato.
- Questo kit include un riscaldatore per sedile in fibra di carbonio, un foglio in materiale espanso e un interruttore per il quadro strumenti.
- Si installa direttamente nel cuscino del sedile originale.

- Per l'installazione sui sedili anteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).
- Per l'installazione sui modelli Traxter XT Cab, PRO e Limited è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006036).
- Per l'installazione sui sedili posteriori dei modelli MAX è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).

Cablaggio per sedili riscaldati per modello MAX

(Immagine non disponibile)

Traxter MAX

715006004

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e utilizzare i sedili posteriori riscaldati.

Presca per visiera riscaldata

Traxter, Traxter MAX

715001246



- Posizionamento strategico sul veicolo per garantire la massima libertà di movimento.
- Presca opzionale per la visiera, che permette di prevenirne l'appannamento.
- Installazione rapida e semplice.
- Vendita singola.
- Visiera riscaldata non inclusa.

Cablaggio per accessori riscaldati

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX (modelli con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione), tutti i modelli Traxter PRO

715006036


Traxter, Traxter MAX (modelli senza sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione)


710005757

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e azionare accessori riscaldati.
- In grado di alimentare fino a 4 accessori: 2 accessori per le mani (barra di appiglio/volante) e 2 coprisedili.


VERRICELLI E GANCI DI TRAINO


Verricelli Can-Am HD


Verricello Can-Am HD 4500	Traxter, Traxter MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia della frizione dal design ergonomico. Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata. Freno automatico al 100%. Solenoido sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo. Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto. Conformità CE. 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di trazione di 2.041 kg. 13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm. Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base e DPS 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricello Can-Am HD 4500-S	Traxter, Traxter MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia della frizione dal design ergonomico. Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata. Freno automatico al 100%. Solenoido sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo. Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto. 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di trazione di 2.041 kg. 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm. Passacavo a cubia in alluminio anticorrosione. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base e DPS 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricelli WARN⁺ VRX

Verricello WARN VRX 45	Traxter, Traxter MAX (eccetto XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab e Hunting Edition 2020 e successivi)	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. Robusta struttura interamente metallica. Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica, precisa e affidabile. 	<ul style="list-style-type: none"> Interruttore di comando sul cruscotto. Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). Capacità di trazione di 2.041 kg. 15 m di cavo in acciaio da 6,3 mm. Passacavo a rulli. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricello WARN VRX 45-S	Traxter, Traxter MAX (eccetto XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab e Hunting Edition 2020 e successivi)	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. Robusta struttura interamente metallica. Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica, precisa e affidabile. 	<ul style="list-style-type: none"> Interruttore di comando sul cruscotto. Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). Capacità di trazione di 2.041 kg. 15 m di cavo sintetico da 6,3 mm. Passacavo a cubia in alluminio pressofuso. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricello per pianale di carico	Traxter, Traxter MAX	715006355
	<ul style="list-style-type: none"> Permette di trainare facilmente carichi pesanti sul pianale di carico. Ideale per la caccia ad esempio per caricare le prede. Comprende base di supporto in robusto tubolare d'acciaio da 5 cm, verricello e telecomando cablato impermeabile. Capacità massima di traino di 340 kg. 	<ul style="list-style-type: none"> Il modulo di sicurezza elettronico evita possibili danni al veicolo derivanti da carichi superiori alla portata nominale indicata dal produttore. Kit adattatore (715004709) necessario per l'installazione con adattatore per barra porta attrezzature. Per Traxter 6x6 e PRO è necessario il pianale di carico a inclinazione servoassistita. Non omologato CE. Non disponibile in Europa.

Cavo sintetico per verricello*	Verricello Can-Am HD	715006430
	Verricelli WARN	715007783



- 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricello WARN.
- Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.

**Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.*

Cavo metallico sostitutivo*	Verricello Can-Am HD	705014978
	Verricelli WARN	715006699



- 13,1 m di cavo metallico da 6,3 mm.
- 2.041 kg di portata.

**Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.*

Cavo sintetico di prolunga	715001120
-----------------------------------	------------------



- 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e silenzioso nel vano di carico.
- Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m.
- Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo.

Passacavo a cubia WARN	Con verricello WARN	715007785
-------------------------------	---------------------	------------------



- Doppia verniciatura a polvere.
- Necessario per utilizzare il cavo sintetico per verricello (715007783) sui verricelli WARN.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello.

Passacavo a cubia Can-Am HD	Con verricello Can-Am HD	715006426
------------------------------------	--------------------------	------------------



- Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usuri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici.

Passacavo a rulli	Con verricello Can-Am HD	710007082
--------------------------	--------------------------	------------------



- Consigliato quando si sostituisce il cavo metallico.
- Robusto passacavo sostitutivo per verricelli.

Telecomando a fili	Con verricello Can-Am HD	715006504
---------------------------	--------------------------	------------------



- Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie.
- Funziona insieme al mini interruttore a bilanciere.
- Il telecomando e la presa di collegamento sono inclusi con il verricello Can-Am HD.
- Conformità CE.

Telecomando senza fili	Con verricello WARN	715002542
-------------------------------	---------------------	------------------



- Sistema facile e veloce da installare grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.
- Il telecomando consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione.
- Tutti i componenti sono impermeabili.

Attacco basso per gancio di traino anteriore	Traxter, Traxter MAX	715002519
---	----------------------	------------------



- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Espande e migliora la funzionalità abbinandolo all'attacco alto per gancio traino anteriore e al kit di montaggio per verricello rimovibile (è necessario riposizionare il verricello dalla posizione di montaggio standard).

Attacco alto per gancio di traino anteriore	Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli Limited)	715003109
--	--	------------------



- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Non è necessario spostare il verricello dalla sua posizione originaria.

Cablaggio elettrico per verricello <i>(Immagine non disponibile)</i>	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)	715003093
	Traxter, Traxter MAX (2020 e 2021)	715007078
	Traxter, Traxter MAX 2022	715008152

- Necessario per installare un verricello su un Traxter non dotato di verricello installato in fabbrica.

Barra di connessione per gancio di traino anteriore e posteriore	Traxter, Traxter MAX	715008350
---	----------------------	------------------



- Di serie con l'attacco per gancio di traino da 5 cm.
- Offre 750 kg di capacità di traino.
- Sfera del gancio traino non inclusa.
- Acciaio fucinato.






L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Tappo in gomma per attacco		705204503
-----------------------------------	--	------------------



- Tappo in gomma per attacco per gancio di traino da 5 cm.

PRESTAZIONI

Semiassie Performance	Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti, tranne X mr, XT-P e XT CAB 2018-2019) Traxter, Traxter MAX XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition 2019 e precedenti	705402353 705402575
	<ul style="list-style-type: none"> • Soluzione ad alte prestazioni, ideale per l'uso fuoristrada, con potenza alle ruote e accelerazione superiori per competizione e guida su dune e nel deserto. • Include giunti omocineticici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il vostro veicolo Can-Am. 	
Dispositivo di blocco dei freni	Traxter, Traxter MAX	715004733
	<ul style="list-style-type: none"> • Mantiene una pressione costante sul pedale del freno per evitare che il veicolo si muova su terreni in pendenza, senza posizionare il cambio su P (parcheggio). • Dotazione di serie sui modelli di categoria T 	
Kit molle rinforzate	Traxter (Base, DPS (HD5, HD7, HD8 e HD9), XT (HD7, HD8 e HD9) e PRO (HD8)). (Eccetto Traxter MAX, 6x6 e Traxter PRO).	715005084
	<ul style="list-style-type: none"> • Questo set di molle per impieghi gravosi rende più rigide le sospensioni. • Perfetto per ridurre l'abbassamento totale del veicolo in caso di forti sollecitazioni: carichi pesanti e traino o per lo sgombero della neve. • Kit completo con 4 molle. • Non compatibile con modelli Traxter HD5, HD10, XT CAB, Mossy Oak Edition e X mr, Traxter MAX. 	
Kit generatore da 850 W	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi eccetto HD5 e HD7)	715007122
	<ul style="list-style-type: none"> • Aumenta la potenza del generatore a 850 W. • Include rotore, statore e regolatore. 	
Kit di emergenza	Traxter, Traxter MAX	715006102
	<ul style="list-style-type: none"> • Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezzature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare. • Comprende: cavi di avviamento, compressore d'aria, kit di riparazione pneumatici, kit di pronto soccorso, cinghia con cricchetto, nastro adesivo, cinghia di traino da 1.500 kg, fascette, panni. 	

Prese d'aria e scarico

Kit snorkel

Traxter, Traxter MAX 2018 e successivi
(eccetto Traxter HD5, HD7, Traxter Limited e
Traxter PRO)

715003727



- Permette di sollevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.
- Non compatibile con griglie protettive per lunotto, accessori Gear Rail, roll-bar DragonFire per pianale di carico e kit tergicristalli e lavavetri per parabrezza.
- È disponibile il kit di estensione per snorkel per portare aspirazione e scarico della CVT al livello del tettuccio.
- Di serie sui modelli Traxter X mr.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Scatola filtro aria sigillata

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX 2017 e precedenti

707801033

- Necessaria per l'installazione del kit snorkel (715003727) sui modelli Traxter e Traxter MAX 2017 e precedenti.
- Di serie sui modelli Traxter 2018 e successivi.

Prefiltro snorkel

Traxter, Traxter MAX (eccetto Traxter PRO)

715005597



- Prefiltro specifico per snorkel.
- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli per l'utilizzo invernale.
- Per modelli Traxter e Traxter HD10 2020 e successivi: sostituire l'aspirazione della CVT del kit snorkel con il kit di riposizionamento CVT 715008651 o 703501211.

Prefiltro per presa d'aria

Traxter (eccetto i modelli X mr), Traxter MAX

715003483



- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,19 mm.
- Facile installazione senza utensili.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.
- Non compatibile con il kit snorkel.

Filtro dell'aria in schiuma Twin AIR†

Traxter, Traxter MAX

715003630



- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

Kit per riposizionamento della presa d'aria della CVT

Traxter, Traxter MAX (senza kit Snorkel)

703501210

Traxter, Traxter MAX (modelli X mr o modelli
con kit Snorkel)

703501211**



- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è **NECESSARIO** per i modelli Traxter HD10 e Traxter dal 2020 al 2022 e per alcuni del 2023* dotati di cingoli e utilizzati sulla neve e altamente raccomandato per gli altri modelli.
- Questo kit è venduto separatamente.

**Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare.*

Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 e Traxter MY20 e successivi dotati di snorkel.

***Una volta installato sui modelli X mr o dotati di kit snorkel, riposiziona temporaneamente la presa d'aria della CVT nella posizione standard di fabbrica.*

SISTEMI CINGOLATI APACHE

Apache XC LT

Garanzia limitata*

NOVITÀ Sistema cingolato Apache XC LT

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6)

715007719



- Versione con cingoli lunghi.
- Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli, grazie al contatto ottimale con il suolo.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27".
- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza) ridotto.
- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
- Sono necessari il modulo DPS e il prefiltro motore e CVT.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

NOVITÀ Kit di montaggio per Apache XC LT

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6).

715006891

715008612

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC LT.
- Modulo DPS e prefiltro motore non inclusi.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria CVT è NECESSARIO per i modelli Traxter HD10 2020 e successivi dotati di cingoli e utilizzati sulla neve e fortemente raccomandato per gli altri modelli.*
- Questo kit è venduto separatamente.
- Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

**Fornito di serie su alcuni modelli 2023 e successivi, ispezionare il veicolo per confermare. Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 2020 e successivi dotati di snorkel.*

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Apache Backcountry

Garanzia limitata*

Kit di cingoli Apache Backcountry LT

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6)

715005891



- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni del mercato sulla neve con un livello di galleggiamento e di trazione ineguagliati sulla superficie innevata.
- Area di contatto più ampia del 37% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm, consente di mantenere il veicolo sopra la neve.
- Design delle guide ispirato alle motoslitte leggere.
- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il prefiltro per motore, venduti separatamente.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è NECESSARIO per i modelli Traxter HD10 e Traxter dal 2020 al 2022 e per alcuni del 2023* dotati di cingoli e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.
- Solo per uso invernale.
- L'installazione dei cingoli modifica la larghezza e la lunghezza del veicolo.
- Consente di ottimizzare il sistema cingolato aggiungendo rulli di scorrimento, guide con inserti in Vespel e guide raschia ghiaccio.

**Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare. Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 e Traxter MY20 e successivi dotati di snorkel.*

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio Apache Backcountry LT

(Immagine non disponibile)

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

715005888

715005493

715006196

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry LT.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltro motore, venduti separatamente.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è NECESSARIO per i modelli Traxter HD10 e Traxter dal 2020 al 2022 e per alcuni del 2023* dotati di cingoli e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

**Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare. Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 e Traxter MY20 e successivi dotati di snorkel.*

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

Sistema cingolato Apache 360 LT

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6)

715005103



- Cingoli polifunzionali progettati per sostenere carichi pesanti e adattarsi alla maggior parte dei veicoli fuoristrada Can-Am.
- Area di contatto regolabile per ottimizzare le prestazioni su superfici impegnative.
- Area di contatto più ampia dal 7 al 9% rispetto al sistema Apache 360.
- Altezza media da terra di 41 cm. Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Conformità CE.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il prefiltro per motore, venduti separatamente.

- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è **NECESSARIO** per i modelli Traxter HD10 e Traxter dal 2020 al 2022 e per alcuni del 2023* dotati di cingoli e utilizzati sulla neve e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

**Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare.*

Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 e Traxter MY20 e successivi dotati di snorkel.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio per Apache 360 LT

(Immagine non disponibile)

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

715004832

715004831

715005492

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltro motore non inclusi.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è **NECESSARIO** per i modelli Traxter HD10 e Traxter dal 2020 al 2022 e per alcuni del 2023* dotati di cingoli e utilizzati sulla neve e altamente raccomandato per gli altri modelli.

- Questo kit è venduto separatamente

**Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare.*

Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 e Traxter MY20 e successivi dotati di snorkel.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Accessori Apache

Modulo DPS per sistemi cingolati

(Immagine non disponibile)

715006266

715007338

- Un innovativo modulo DPS che garantisce la massima precisione del tachimetro e un'assistenza alla sterzata ottimizzata, massimizzando il controllo e la facilità di guida con i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Raschiaghiaccio per guide

Sistemi cingolati Apache Backcountry e Backcountry LT

860201728



- Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme e prolungano la durata delle guide.
- Piccoli e leggeri: si installano sulle guide.
- Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia.
- Facile stoccaggio quando non utilizzati.

Kit ruote aggiuntive

Kit di ruote Apache Backcountry LT

715006293



- Kit di ruote aggiuntive per cingoli posteriori Backcountry LT.
- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento con neve compatta o durante il trasporto di carichi più pesanti.
- Prolunga la durata delle guide in condizioni di neve compatta.
- Include due ruote, albero trasversale e dispositivi di montaggio per kit per la manutenzione di un angolo del cingolo.
- Possono essere installati fino a due kit per cingolo posteriore.

*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE

Apache XC LT

Model Year / Modello		Larghezza veicolo	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per sistemi cingolati	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2019 e precedenti	Traxter: Base, DPS, Hunting Edition, M.O. Hunting Edition, XT, XT Cab, XT-P Traxter MAX: Base, DPS, XT, XT Cab	157 cm	715007719	715006891	715007338	703501210 (senza kit snorkel) 703501211 (con kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel) 715005597 (con kit snorkel)
2020 e successivi	Traxter: Base, DPS, XT Traxter MAX: Base, DPS (HD8 & HD9), XT (HD8 e HD9)	157 cm					
2020-2022	Traxter, Traxter MAX: DPS (HD10), XT (HD10), XT-P, Traxter PRO: DPS (HD10), XT (HD10)	163 cm					
2023 e successivi	Traxter, Traxter MAX: DPS (HD10), XU (HD9, HD10 T-cat), XT (HD10), Limited, X mr Traxter PRO: DPS (HD10), XU, XT (HD10), Limited	163 cm e 165 cm		715008612			
2024 e successivi	Traxter: Base (HD7), DPS (HD7), XT (HD7)	157 cm		715006891	715006266	Non richiesto	

Apache Backcountry LT

Model Year / Modello		Larghezza veicolo	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per sistemi cingolati	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2019 e precedenti	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 e Hunting Edition, XT-P	157 cm	715005891	715005888	715007338	703501210 (senza kit snorkel) 703501211 (con kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel) 715005597 (con kit snorkel)
2019 e precedenti	Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	165 cm		715006196			
2020 e successivi	Traxter Base, DPS (HD5, HD7, HD8, HD9), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8, HD9), XU (HD7 T-cat), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10)	157 cm		715005888			
2020 e successivi	Traxter DPS (HD10 eccetto T-cat 2020), XT (HD10), XU (HD9 T-cat), XU (HD10 T-cat) 2021 e successivi, XT-P, PRO DPS, PRO XU	163 cm		715005493			
2020-2022	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, DPS Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	165 cm		715006196			
2023 e successivi	Traxter DPS Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	165 cm		715005493			
2024 e successivi	Traxter HD7	157 cm		715005888	715006266		

Apache 360 LT

Model Year / Modello		Larghezza veicolo	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per sistemi cingolati	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2019 e precedenti	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 e Hunting Edition, XT-P	157 cm	715005103	715004831	715007338	703501210 (senza kit snorkel) 703501211 (con kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel) 715005597 (con kit snorkel)
2019 e precedenti	Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	163 cm		715004832			
2020 e successivi	Traxter Base, DPS (HD5, HD7, HD8, HD9), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8, HD9), XU (HD7 T-cat), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10)	157 cm		715004831			
2020 e successivi	Traxter DPS (HD10 eccetto T-cat 2020), XT (HD10), XU (HD9 T-cat), XU (HD10 T-cat) 2021 e successivi, XT-P, PRO DPS, PRO XU	163 cm		715005492			
2020-2022	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, DPS Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	165 cm		715004832			
2023 e successivi	Traxter DPS Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	165 cm		715005492			
2024 e successivi	Traxter HD7	157 cm		715004831	715006266		

SGOMBRANEVE PROMOUNT

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 con lama da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715008170



- Questi kit comprendono:
 - Lama Can-Am ProMount Flex2
 - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
 - Piastra di montaggio

Lame Can-Am ProMount Flex2

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715006265



- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715004485



- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Steel con lama da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

■ 715008172 · Nero
■ 715008171 · Giallo



- Questi kit comprendono:
 - Lama in acciaio Can-Am ProMount
 - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
 - Piastra di montaggio

Lame in acciaio Can-Am ProMount

Lama Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715006337 · Nero



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004474 · Nero
■ 715006021 · Giallo



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

Kit sgombraneve ProMount – Tabelle di riferimento

	168 cm, acciaio, nero	168 cm, acciaio, giallo	168 cm, Flex2	183 cm, acciaio, nero	183 cm, acciaio, giallo	183 cm, Flex2
Kit sgombraneve	–	–	–	715008172	715008171	715008170
Lama	715006337	–	715006265	715004474	715006021	715004485
Telaio di spinta	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116
Piastra di montaggio	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745

Sgombraneve inclinati Can-Am ProMount

Lama fissa a una via Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

715007263



- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.

- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio fissa a una via

Adatta al telaio di spinta ProMount

715007264



- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.

- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Accessori per sgombraneve Can-Am ProMount

Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715004206



- Aiutano a individuare le estremità dello sgombraneve.
- Altezza: 60 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 168 cm

Traxter, Traxter MAX

715004482

Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715004483



- Aiuta a prevenire graffi su passi carrai lisci e superfici delicate.

Paratie laterali per Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006258



- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Estensioni per lama Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

■ 715004205 · Nero
■ 715005319 · Giallo



- 8 cm in più per lato.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).
- È possibile installare un bordo lama più lungo per estendere ulteriormente la maggiore lunghezza già offerta dalle estensioni.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount in acciaio e Flex2 (tranne le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Lama di trascinamento all'indietro

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)

715007794

- Raschiatore snodato in acciaio da 6 mm.
- Si solleva quando il veicolo si muove in avanti per non intaccare il raschiamento.
- Maggiore capacità di trazione della neve.
- Raschiatura più aggressiva in modalità inversa.
- Solleva il raschietto da terra in modo da raschiare in modo uniforme.
- Regolabile in lunghezza per compatibilità con lame da 152 cm, 168 cm e 183 cm.
- Compatibile con lame ProMount (Flex e acciaio).

Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido

Traxter, Traxter MAX

715008116



- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il carrello montato centralmente fornisce la massima forza di spinta e trazione.
- È progettato per la massima altezza di sollevamento dello sgombraneve.
- Offre un sistema di aggancio rapido autoallineante, un semplice pedale di sgancio e un'impugnatura ergonomica per la regolazione dell'angolazione dello sgombraneve.
- È consigliato l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Per l'installazione è necessaria la piastra di montaggio Can-Am ProMount.
- Lama orientabile a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Perno di grandi dimensioni progettato per un'agevole rotazione delle lame per eliminare l'accumulo di sporizia e neve nel punto di rotazione del perno.

Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006257



- Estensione di 30 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.

Piastra di montaggio Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX (2021 e precedenti)

715007743



- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784).

Piastra di montaggio Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX (2022 e successivi)

715007745



- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784).

Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715009241



- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Grazie al joystick in dotazione, consente di controllare i movimenti su/giù e destra/sinistra dello sgombraneve.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con telaio di spinta e lama ProMount per SxS.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715006259

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.
- Sensore riposizionato per altezza di sollevamento ottimale.

Passacavo a rulli per sgombraneve

Traxter, Traxter MAX

715001223



- Passacavo a rullo cilindrico.
- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.

Sistema sgombraneve Super-Duty

Kit sgombraneve Super-Duty con lama da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715003416



- Sistema spazzaneve completo con sollevamento e inclinazione manuali.
- Lama ultra-resistente da 183 cm in acciaio calibro 12 con rinforzi integrati e robusto telaio tubolare di spinta per affrontare i lavori più impegnativi.
- Richiede un verricello per il sollevamento e l'abbassamento.
- Pratico sistema di attacco per installazione e rimozione facili e veloci.
- Il sistema di montaggio anteriore consente un sollevamento minimo di 28 cm.

Questo kit comprende:

- Sgombraneve Super-Duty da 183 cm.
- Telaio di spinta per sgombraneve Super-Duty.
- Kit di montaggio per sgombraneve Super-Duty.

Kit idraulico di angolazione per sgombraneve Super-Duty

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

715002840

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006038



- Consente di controllare con facilità lo sgombraneve (su/giù e destra/sinistra).
- Pre-assemblato, dotato di tutto il necessario per trasformare lo sgombraneve Super-Duty in un'unità facile da controllare dal posto di guida.
- Basta una sola mano per controllare con il joystick in dotazione tutti i movimenti dello sgombraneve, consentendo di concentrarsi sulle attività dello sgombraneve.
- Con questo kit per uso professionale, sarà possibile movimentare la neve per tutto l'inverno.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

Estensione per telaio di spinta Super-Duty

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715001221

- Estensione che permette di utilizzare lo sgombraneve Super-Duty con il sistema cingolato Apache 360 LT.
- Completa di interruttore magnetico per sgombraneve e puleggia per sgombraneve.
- Richiede paraurti anteriore o barra porta accessori anteriore per l'installazione.

Estensioni lama sgombraneve

Sgombraneve Super-Duty

715001217



- Estensioni laterali per espandere la lama dello sgombraneve di 15 cm su ciascun lato.
- Comprendono deflettori in gomma per le estensioni.
- Vendita in coppia.

Indicatori di ingombro per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715001216

- Per una visualizzazione più accurata della larghezza dello sgombraneve.
- Consente di lavorare a distanza più ravvicinata attorno agli oggetti.

Paratia laterale per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715001218

- Aiuta a trattenere con sicurezza la neve nello sgombraneve.
- Consente di aprire un passaggio più netto.
- Vendita singola.

Deflettore in gomma per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715001219

114,99 \$

- Protegge il pilota dalla neve e migliora il rotolamento della neve davanti allo sgombraneve.

Puleggia per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715002042

- Utilizzabile con lo sgombraneve Super-Duty.
- Aumenta l'efficienza del verricello.
- Richiede il paraurti anteriore XT.

Interruttore magnetico per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty

715001995

- Interruttore magnetico che arresta il verricello per impedire il danneggiamento di cavo, verricello e telaio.
- Utilizzabile con lo sgombraneve Super-Duty.

TELI PROTETTIVI E COMPONENTI AGGIUNTIVI

Telo da rimorchio

Traxter, Traxter 6x6, Traxter PRO

715004453

Traxter MAX

715004454



- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge dall'abrasione il parabrezza e i pannelli colorati.
- Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.
- Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Apertura in corrispondenza del tappo del serbatoio del carburante.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.
- Non utilizzabile con il portapacchi Adventure per tettuccio (715003870).

Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili e retrattili

295101072



- Ideali per trasportare il vostro veicolo o fissare il carico.
- Si montano facilmente: possono essere fissate a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al pianale o al telaio del rimorchio).
- Cinghia di fissaggio da 2,5 cm x 1,8 m con robusta cucitura che garantisce una resistenza ai carichi di lavoro di 226 kg e carico di rottura di 680 kg.
- Il pratico pulsante di avvolgimento allenta, avvolge e ripone automaticamente la cinghia, mentre il cricchetto tende la cinghia per fissare il veicolo o il carico in posizione.
- La maniglia in gomma del cricchetto assicura una presa salda e il gancio è rivestito in vinile per proteggere qualsiasi superficie a cui viene agganciato.
- Vendita in coppia.

Cinghie di fissaggio con cricchetto

715008309 · Nero/
Grigio



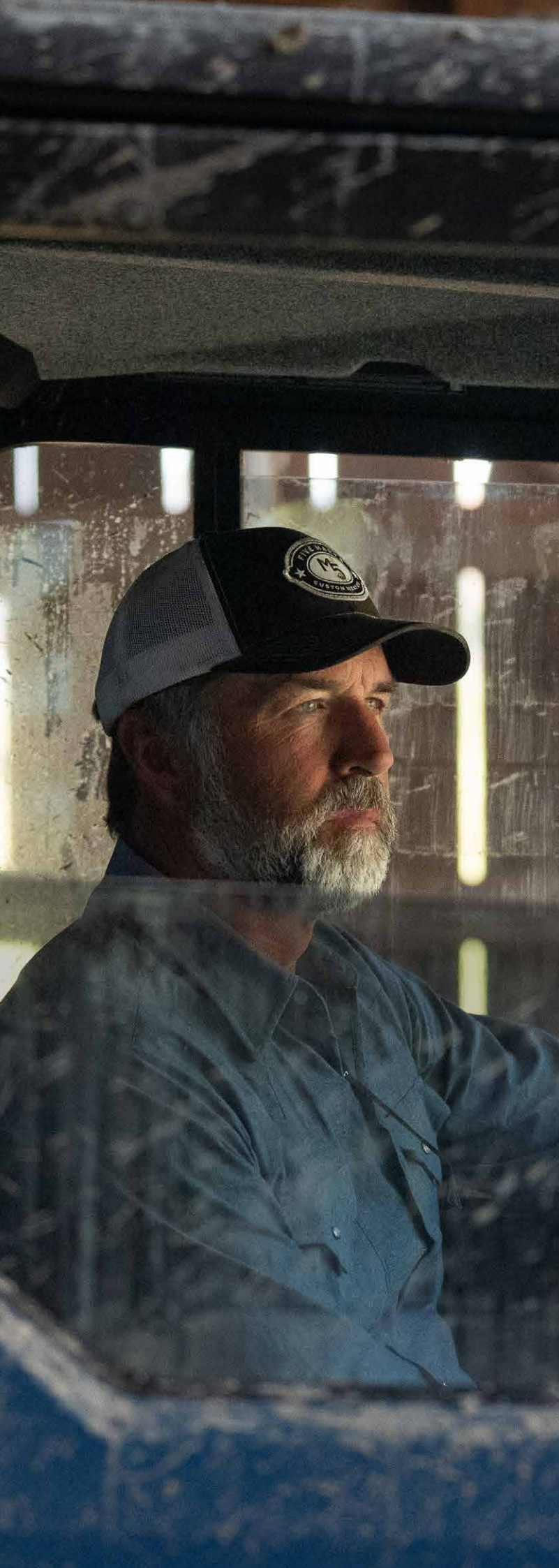
- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci ad S rivestiti.
- Confezione da 2 pezzi.

Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi

715008308



- Capacità di carico garantita di 454 kg.
- Cinghia da 38 mm x 1,8 m con marchi BRP.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci clip verniciati neri.
- Rete da 300 mm inclusa.
- Confezione da due pezzi.



PARTI E MANUTENZIONE

Tieni d'occhio queste parti	55
Pneumatici XPS	56
Lubrificanti e kit di cambio olio	57
Prodotti per la manutenzione	58

CONNUBIO DI PRESTAZIONI E SICUREZZA



Affidati ai ricambi originali Can-Am per mantenere le ottimali prestazioni del tuo veicolo.

UN ANNO DI GARANZIA*

Progettazione accurata. Test rigorosi. Garanzia del marchio.

*Copre le parti di ricambio e la manodopera rivolgendosi presso un rivenditore autorizzato.

CAN-AM TRAXTER



Per garantire che il tuo Traxter offra le prestazioni previste, **tieni d'occhio questi componenti:****

FILTRO DELL'OLIO 420256188

OLIO MOTORE*

Olio sintetico 4T 10W-50

946 ml 9779234
3,785 L 9779235

Olio sintetico 4T 0W-40

946 ml 9779139
3,785 L 9779140

Olio sintetico 5W-40

946 ml 9779492
3,785 L 9779493

KIT CAMBIO OLIO*

Olio sintetico 5W-40

motore V-twin 500 cc
o superiore 9779488

Olio sintetico 5W-40

motore ACE 650 cc
monocilindrico 9779480

Olio sintetico 0W-40

motore V-twin 500 cc
o superiore 9779259

Olio sintetico 0W-40

motore ACE 650 cc
monocilindrico 9779481

Olio sintetico 10W-50

motore V-twin 500 cc
o superiore 9779252

Olio sintetico 5W-40

450 cc o inferiore 9779487

Olio sintetico 0W-40

450 cc o inferiore 9779257

CONTROLLO DELLE EMISSIONI

Filtro di sfiato del serbatoio del carburante

(modelli non EVAP) 709001120

Prefiltro di sfiato del canister

(modelli CARB ed EVAP) 513034047

FILTRO DELL'ARIA

715900394

FILTRO DELL'ARIA PER CVT

HD9, HD10

706600419

CINGHIA DI TRASMISSIONE

HD10 Premium (Serie)

422280652

HD9 Premium (Serie)

422280656

HD7 Premium (Serie)

422280225

Performance (aggiornamento):

per l'aggiornamento consultare la tabella
di riferimento

KIT PASTIGLIE FRENI

Pastiglie freno anteriori (4 pastiglie + dispositivi di montaggio)

Traxter (tutti i modelli) 703501198

Pastiglie freno posteriori

(4 pastiglie + dispositivi
di montaggio)

Traxter HD7-HD9-HD10 703501200

Traxter MAX-PRO-6X6 703501199

KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI

Lato ruote anteriori 705401345

Lato differenziale anteriore 705401355

Posteriore 705501864

CUSCINETTI RUOTA

293350150

KIT DI BOCCOLE PER BRACCI AD A ANTERIORI

703500875

GIUNTI SFERICI

Superiore 706202044

Inferiore 706202045

CANDELA

HD10 715900244

HD9 715900642

HD7 715900785

BATTERIA

18 A A umido (YTX20L-BS) 296000444

* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 57.

** Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

PNEUMATICI XPS

ACQUISTA IN BASE ALL'UTILIZZO



STERRATO E SUPERFICI COMPATTE



ROCCIA



FANGO

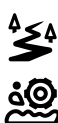
XPS Trail Force



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele.
- Versatile e adatto a molti tipi di terreno.
- Battistrada aggressivo per una migliore trazione su terreni sporchi, fangosi e rocciosi.
- Profondità del battistrada: 20 mm.

705403026 · 26X8R14
705503322 · 26X10R14
705402754 · 27X9R14
705503103 · 27X11R14

XPS Trail King



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada aggressivo per terreni più difficili.
- Un battistrada centrale quasi continuo offre una guida più fluida.
- Profondità del battistrada: 26 mm.

705402713 · 26X8R12*
705503073 · 26X10R12*
705403081 · 27X9R14
 *6 tele
705503355 · 27X11R14
705402825 · 28X9R14
705503181 · 28X11R14

XPS Trail King 2



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 6 tele.
- Pneumatico che eccelle su più terreni, da quelli slegati a quelli più compatti.
- Disegno del battistrada non direzionale con struttura ottimizzata che garantisce handling preciso, massima aderenza e bassa resistenza al rotolamento
- Profondità del battistrada: 20 mm.

705403398 · 26X8R14
705503518 · 26X10R14
705403397 · 27X8R14
705503517 · 27X10R14

XPS Trac Force



- Pneumatico radiale per tutti i terreni ispirato agli autocarri leggeri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada centrale per una buona aderenza e un buon comfort su terreni compatti.
- Profondità del battistrada: 18 mm.

705403080 · 30X9R14
705403369 · 30X9R15
705503354 · 30X10R14
705403586 · 30X10R14 UT*
 *6 tele
705403370 · 30X10R15
705403416 · 32X10R16 UT*
705403587 · 32X10R15 UT*

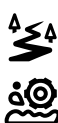
XPS Hammer Force



- Pneumatico ispirato agli autocarri leggeri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada adatto a terreni rocciosi con superficie di contatto unica.
- Fianco aggressivo per la massima trazione su terreni difficili.
- Profondità del battistrada: 15 mm.

705402918 · 30X10R15

XPS Swamp Force



- Pneumatico radiale ibrido per fango e sentieri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada esclusivo per una buona presa nel fango e l'espulsione del fango.
- Il battistrada centrale offre una comoda guida su sentieri.
- Profondità del battistrada: 36-38 mm.

705403201 · 30X9R14
705503387 · 30X11R14

XPS Swamp King



- Pneumatici diagonali per fango e sentieri.
- Struttura a 6 tele.
- Prestazioni ottimali nel fango senza sacrificare la maneggevolezza sui sentieri.
- Profondità del battistrada: 38 mm.

705403028 · 28X8X14
705503324 · 28X10X14

XPS Swamp King XL



- Tele incrociate per fango e sentieri
- Struttura a 6 tele.
- Il nostro pneumatico da fango più performante che non compromette la guida sui sentieri
- Le profonde scanalature a V con battistrada esteso sulla spalla garantiscono la massima trazione nei solchi profondi e contribuiscono a espellere il fango più rapidamente.
- Profondità del battistrada: 38 mm al centro, profondità massima 52 mm.

705503687 · 30X9X14
705403381 · 30X10X14

LUBRIFICANTI E KIT DI CAMBIO OLIO

Lubrificanti

Olio sintetico XPS 4T 10W-50

9779234 (USA) · 946 ml
9779240 (Europa) · 946 ml

9779235 · 3,785 L



- Sviluppato per motori a quattro tempi ad alte prestazioni e per impieghi gravosi, compresi motori turbo, sovralimentati e da competizione.
- Formulato con oli di base attentamente selezionati e rigorosamente testati, con l'aggiunta di additivi speciali.
- Forma pellicole spesse e resistenti per proteggere i cuscinetti, mentre il comprovato potere detergente alle alte temperature contribuisce a ridurre al minimo i depositi, prevenire la viscosità di taglio, garantire la stabilità termica e contrastare la diluizione del carburante, massimizzando così le prestazioni del motore in ogni condizione.

Olio sintetico XPS 4T 0W-40

9779139 (USA) · 946 ml
9779286 (Europa) · 946 ml

9779140 (USA) · 3,785 L
9779287 (Europa) · 3,785 L



- Formula powersport con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- La scelta migliore per motori a 4 tempi per motoslitte, ATV e SXS ad alte prestazioni utilizzati nella stagione fredda.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro caldo, ruggine e corrosione.
- Ottima resistenza alle temperature estreme.

Olio sintetico XPS 4T 5W-40

9779492 (USA) · 946 ml
9779900 (Europa) · 946 ml

9779493 (USA) · 3,785 L
9779901 (Europa) · 3,785 L



- Formula fuoristrada con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- Progettato per motori a 4 tempi ad alte prestazioni per veicoli fuoristrada, da strada e PWC, compresi motori turbo o sovralimentati per powersport.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro ruggine e corrosione, anche in condizioni estreme.

Kit per cambio olio

Kit per cambio olio motore



- Un kit pratico e completo per il cambio dell'olio motore che fa risparmiare tempo e denaro.
- Include olio XPS sintetico o di miscela, filtro dell'olio, O-ring e rondella.

Modelli

Olio sintetico 5W-40 / 450 cc o inferiore	9779487 (USA) 9779954 (Europa)
Olio sintetico 0W-40 / 450 cc o inferiore	9779257 (USA) 9779409 (Europa)
Olio sintetico 5W-40 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779488 (USA) 9779953 (Europa)
Olio sintetico 0W-40 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779259 (USA) 9779406 (Europa)
Olio sintetico 10W-50 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779252 (USA) 9779401 (Europa)
Olio sintetico 0W-40 / 650 ACE	9779481 (USA) 9779417 (Europa)
Olio miscelato sintetico 5W-40 / 650 ACE	9779480 (USA) 9779952 (Europa)
Olio sintetico 5W-40 / 900 ACE	9779489 (USA) 9779955 (Europa)
Olio sintetico 10W-50 / 900 ACE	9779261 (USA) 9779411 (Europa)
Olio sintetico 5W-40 / 999T	9779500 (USA) 9779959 (Europa)
Olio sintetico 10W-50 / 999T	9779501 (USA) 9779960 (Europa)

PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

Olio sintetico per ingranaggi

75W-90

75W-140

9779158 (USA) · 946 ml
9779212 (Europa) · 946 ml

9779160 (USA) · 946 ml
9779215 (Europa) · 946 ml



- Utilizza additivi speciali per assicurare le migliori prestazioni nei differenziali Visco-Lok™ e Smart-Lok™.
- Consente carichi maggiori, una maggiore stabilità alla viscosità di taglio e una minore ossidazione.
- Protezione e prestazioni straordinarie a tutte le temperature di esercizio.

Fluido per DCT XPS sintetico

9779710 (USA) · 946 ml
9779473 (Europa) · 946 ml



- Conforme o superiore alle specifiche del settore API GL-4.
- Formulato per sistemi DCT a doppia frizione.
- Capacità di raffreddamento migliorate per un funzionamento ottimale della frizione.
- Agenti anti-schiuma per una funzionalità idraulica regolare.

Refrigerante premiscelato a lunga durata

9779150 · 946 ml
619590728 (Scandinavia) · 946 ml



- L'antigelo/refrigerante assicura la diluizione corretta e gli additivi necessari per prevenire la corrosione e la cavitazione negli impianti di raffreddamento BRP.
- Formula di lunga durata (5 anni) realizzata appositamente per i veicoli BRP.
- Trasferimento superiore di calore.
- Ideale come refrigerante sostitutivo per i veicoli che generalmente usano antigelo/refrigerante con una durata di due anni (verde).
- 5 anni (arancione).

Lubrificante anticorrosione

9779701 · 340 g
619590733 (Scandinavia) · 340 g



- Lubrificante multiuso che previene ruggine, corrosione e infiltrazioni di umidità.
- Contiene additivi ad alta pressione che agiscono come lubrificante avvolgente ovunque sia richiesta lubrificazione.

Grasso per sospensioni per impiego gravoso

9779708 · 400 g



- Specificamente progettato per l'utilizzo con i componenti presenti nelle sospensioni dei veicoli Can-Am.
- Molto stabile, offre una lubrificazione ottimale in condizioni di temperature estremamente alte e basse, proteggendo i componenti delle sospensioni da polvere e umidità, nonché dalla corrosione in condizioni meteorologiche estreme.

Grasso XPS Spline

(Immagine non disponibile)

9779704 (USA) · 115 g
9779472 (Europa) · 115 g

- Resistenza a corrosione e ruggine migliorata.
- Protegge da grippaggio, caldo-gelo, abrasione, ruggine e corrosione.

Fluido per freni DOT 4

9779151 (USA) · 355 ml
9779207 (Europa) · 355 ml



- Conforme o superiore a tutti i requisiti dei fluidi per freni DOT3 e DOT4.
- La formula resistente alle alte temperature previene il decadimento delle prestazioni in frenata e protegge guarnizioni e O-ring dell'impianto frenante.

Fluido per freni Racing RS600

9779152 · 355 ml



- Supera i requisiti degli oli per freni DOT4 per condizioni estreme e l'impiego nelle competizioni.
- Il punto di ebollizione estremo di 579°C è l'ideale nelle competizioni per contrastare il decadimento delle prestazioni dell'impianto frenante.
- Non danneggia le guarnizioni o i componenti del sistema frenante.
- Aggiungere solo a un impianto pulito/vuoto per evitare diluizione e prestazioni ridotte.
- La formula a bassa umidità rallenta l'assorbimento del vapore acqueo dopo più cicli di riscaldamento.
- Consigliato per l'uso in applicazioni competitive Ski-Doo e Can-Am.

Stabilizzatore carburante

9779171 (USA) · 236 ml
9779183 (Europa) · 236 ml



- Compatibile con l'etanolo, stabilizza il carburante nel serbatoio impedendo separazioni che possono generare difficoltà di avviamento, esitazioni in accelerazione e irregolarità di funzionamento.
- Poiché l'etanolo attrae l'umidità, questo prodotto contiene potenti additivi anti-corrosione per proteggere i componenti del sistema di alimentazione.
- Previene i problemi associati all'uso di carburanti E10.



BRP REIMMAGINA IL MODO DI ACCEDERE AL TUO MONDO

Can-Am è una della maggiori storie di successo di BRP, l'azienda globale dietro alcuni dei prodotti ed esperienze più coraggiosamente innovativi che ti fanno viaggiare.

Perché non è importante la destinazione, ma è il viaggio che conta - il tuo.

Scopri i nostri marchi:

ski-doo **LYNX** **SEA-DOO** **can-am** **ROTAX** **ALUMACraft** **MANITOU** **QUINTREX**

www.brp.com





CANAMOFFROAD.COM

