

2019 TRAXTER PRO HD10 T

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

RESISTENTE

- Motore Rotax® per impieghi gravosi
- Trasmissione efficiente, resistente e con risposta rapida
- Esprime il DNA Can-Am con una forte identità

VERSATILE

- Progettato per il lavoro e la guida in tutta sicurezza
- Funzionalità mirate e versatili
- Facile manovrabilità e affidabilità

PRATICO

- Abitacolo intuitivo e dal comfort avanzato con visibilità ottimizzata
- Vano di carico multifunzione con robusta sponda laterale e spazio di carico intelligente
- Esente da manutenzione per 1 anno e facile accesso ai componenti principali per la manutenzione

CARATTERISTICHE SPECIFICHE DEL PACCHETTO

- Servosterzo dinamico (DPS™)
- Differenziale posteriore bloccabile e differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok™ QE
- Cerchi in alluminio pressofuso da 14" con pneumatici Maxxis Coronado da 27"
- Sedile tipo panca VERSA-PRO con pelle sedile rinforzata
- Piastra salvatelaio completa
- Verricello da 2.014 kg

MOTORE

HD10

Tipo	V-twin Rotax 976 cc da 72 CV raffreddato a liquido
Sistema di alimentazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	Trasmissione PRO-TORQ con sistema a risposta rapida (QRS) ad alta ventilazione e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Prima marcia super-bassa / H / N / R / P
Sistema di trasmissione	Differenziale posteriore bloccabile e differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok™ QE
Assistenza alla guida	Electronic Hill Descent Control
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS)
Categoria di velocità	Fino a 60 km/h

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A corsa da 25,4 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice esterna corsa da 25,4 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo

FRENI

Anteriori	Coppia di freni a disco ventilati da 220 mm con pinza idraulica a doppio pistone
Posteriori	Coppia di freni a disco ventilati da 220 mm con pinza idraulica a doppio pistone

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori	Maxxis Coronado 27 x 9 x 14"
Pneumatici posteriori	Maxxis Coronado 27 x 11 x 14"
Cerchi	In alluminio pressofuso da 14"

CARATTERISTICHE

Indicatore	Multifunzione analogico/digitale: Tachimetro, contagiri, contachilometri, distanza parziale e totale, indicatore carburante, posizione del cambio, cintura di sicurezza, centro diagnostico, orologio, spegnimento automatico	Illuminazione	140 W con quattro riflettori da 35 W che assicurano un'ampia visibilità e luci posteriori a LED
Caratteristiche della categoria T	Avvisatore acustico, lampeggiante e luci di posizione, specchietti, gancio sul paraurti anteriore in metallo	Verricello	4Verricello da 2.014 kg
Batteria	12 V (30 Ah)	Sedile	Sedile tipo panca VERSA-PRO 60/40 con panca passeggeri ribaltabile, sede del guidatore regolabile, ganci sul lato inferiore, pelle sedile rinforzata e contorno profilato per migliorare l'entrata/l'uscita dall'abitacolo
Alternatore	650 W	Protezione	Paraurti anteriore in acciaio integrato, piastra salvatelaio completa
Strumentazione	Due prese CC tipo accendisigari, una nella consolle (20 A) e una nel vano portaoggetti sotto il cruscotto (20 A)	Tipo di gancio di traino	Attacco per gancio di traino da 5 cm, collegamento rimorchio a 7 pin (12 V)
		Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile

GARANZIA

Del produttore

2 anni



Argento Hyper

DIMENSIONI/CAPACITÀ

L x L x H	305 x 157,5 x 193 cm
Passo	211,5 cm
Altezza da terra	28 cm
Peso a secco stimato	710 kg
Gabbia	Gabbia profilata approvata ROPS. Certificata ISO 3471 e OSHA.
Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
Capacità del vano di carico	454 kg
Capacità di carico della sponda posteriore	113,4 kg
Capacità di carico*	Totali: 62,3 L Vano sotto il cruscotto: 22,8 L Vano di carico rimovibile e resistente all'acqua sotto il sedile del passeggero: 21 L Cruscotto: 15 L Braccioli e portatazze: 3,5 L
Capacità di traino	1134 kg
Capacità di carico utile	680 kg
Capacità serbatoio	40 L
Capacità di trasporto passeggeri:	3

©2018 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati.™, ® e il logo BRP sono marchi registrati di Bombardier Recreational Products Inc o delle sue affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. Visco-Lok è un marchio registrato di GKN Viscodrive GmbH. Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi proprietari. BRP P si riserva il diritto, in qualsiasi momento, di sospendere o cambiare specifiche, prezzi, design, caratteristiche, modelli o destinazioni senza incorrere in obbligo alcuno. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali. Leggere il Manuale del conducente del veicolo e guardare il DVD sulla sicurezza prima di mettersi alla guida. Per la propria sicurezza: indossare un casco, una protezione per gli occhi e l'apposito abbigliamento protettivo. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. I passeggeri devono avere un'età di almeno 12 anni ed essere in grado di afferrare le maniglie e puntare i piedi mentre sono seduti con la schiena contro lo schienale. Non esibirsi in manovre pericolose durante la guida ed evitare velocità eccessive.

can-am



Can-AmOffroad.com