

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

RESISTENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Motore Rotax® per impieghi gravosi • Trasmissione efficiente, resistente e con risposta rapida • Esprime il DNA Can-Am con una forte identità
VERSATILE	<ul style="list-style-type: none"> • Progettato per il lavoro e la guida in tutta sicurezza • Funzionalità mirate e versatili • Facile manovrabilità e affidabilità
PRATICO	<ul style="list-style-type: none"> • Abitacolo intuitivo e dal comfort avanzato con visibilità ottimizzata • Vano di carico multifunzione con robusta sponda laterale e spazio di carico intelligente • Non richiede manutenzione per 1 anno, facile accesso ai componenti principali per la manutenzione
CARATTERISTICHE PIATTA-FORMA	<ul style="list-style-type: none"> • Passo 294 cm • Altezza da terra 31,8 cm • Capacità di traino di 1.136 kg • Vano di carico multifunzione • Pneumatici Maxxis Coronado 2.0† da 27" (68,6 cm) • Differenziale posteriore con modalità Turf • Panca VERSA-PRO • Piastra salvatelaio centrale in HMWPE • Display digitale da 7,6" (19,3 cm) • Luci posteriori a LED con effetto halo glow
SPECIFICO PER IL PACCHETTO TRAXTER MAX DPS HD10 T	<ul style="list-style-type: none"> • Larghezza 157,5 cm con bracci ad A arcuati • Servosterzo dinamico (DPS™) • Cerchi in alluminio pressofuso da 14" (35,6 cm) • Avvisatore acustico, luci di posizione e lampeggiatori, specchietti laterali, supporto per portatarga, gancio su paraurti metallico anteriore • Differenziale anteriore non bloccato e sistema ABS • Dispositivo di blocco dei freni • Estensione parafrangente anteriore • Velocità massima oltre 60 km/h

MOTORI

Tipo	V-twin Rotax® 976 cc da 82 CV, 93,5 Nm, raffreddato a liquido
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	Trasmissione PRO-TORQ con sistema a risposta rapida (QRS) con ventilazione ad alta portata e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Marce Super-bassa/Alta/Folle/Retromarcia/Stazionamento
Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccato e sistema ABS
Assistenza alla guida	Controllo discesa elettronico Modalità ECOTM / ECOTM Off / Work Dispositivo di blocco dei freni
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS)

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione 27,9 mm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo
Sospensione posteriore	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione 27,9 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori	Maxxis Coronado 2.0†, 27" x 9" x 14" (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Pneumatici posteriori	Maxxis Coronado 2.0†, 27" x 11" x 14" (68,6 x 27,9 x 35,6 cm)
Cerchi	In alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)

FRENI

Freni anteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Freni posteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	N/D



Stone Gray

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Roll-bar	Roll-bar profilato. Omologato ROPS
Peso a secco stimato	812 kg
Lung. x Larg. x Alt.	389,6 x 157,5 x 193 cm
passo	294 cm
Altezza da terra	31,8 cm
Dimensioni del vano di carico	96,5x138,4x30,5 cm
Capacità del vano di carico	454 kg
Pianale di carico a inclinazione servoassistita	N/D
Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg
Capacità di carico	Totale: 35,8 L Sotto il cruscotto: 22,8 L Cruscotto: 6,9 L Braccioli e portatagge: 6,1 L
Capacità di traino	1.136 kg
Capacità di carico utile	793,8 kg
Capacità del serbatoio	40 l
Posti a sedere	6

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6" (19,3 cm) panoramico: Tachimetro, contagiri, contachilometri, distanza parziale e contaore, carburante, indicatore di posizione del cambio, modalità ECOTM / ECOTM Off / Work, indicatore cinture sicurezza e 4 x 4, indicatori di bloccaggio differenziale anteriore e posteriore diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Batteria	12 V (18 Ah)
Alternatore	650 W
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle (20 A)
Fari	140 W di potenza luminosa da quattro riflettori da 35 W che assicurano un'ampia visibilità e luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sella	Panca VERSA-PRO 60/40 con seduta regolabile per il pilota, sedute ribaltabili per i passeggeri, ganci sul lato inferiore e panca sagomata per migliorare l'ingresso e l'uscita dall'abitacolo
Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio HMWPE Centrale Estensione parafrangente anteriore
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera di traino e connessione per rimorchio

GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP 2 anni
----------------------	------------------------------