

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 DELLA PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • Larghezza 162,5 cm • Passo 211,5 cm • Servosterzo dinamico (DPS) • Modalità ECOTM / ECOTM Off / Work • Capacità di traino di 1.136 kg • Vano di carico multifunzione • Luci posteriori a LED con effetto halo glow • Differenziale anteriore non bloccato e sistema ABS • Pneumatici Maxxis Coronado 2.0† da 27" (68,6 cm) • Differenziale posteriore con modalità Turf • Display digitale da 7,6" (19,3 cm) • Altezza da terra 28 cm
--	--

SPECIFICO PER IL PACCHETTO XU HD9 T:	<ul style="list-style-type: none"> • Cerchi in alluminio pressofuso da 14" (35,6 cm) • Panca VERSA-PRO con sedute ribaltabili per i passeggeri • Piastra salvatelaio completa in HMWPE • Verricello da 2.041 kg con passacavo a rullo • Dispositivo di blocco dei freni • Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, supporto per portatarga, gancio su paraurti metallico anteriore • Predisposto per riscaldatore • Estensione parafango anteriore • Velocità massima oltre 60 km/h
---	---

MOTORI

Tipo di motore	65 hp / 80 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	Trasmissione PRO-TORQ CVT 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 bloccato e sistema ABS
Assistenza alla guida	Electronic Hill Descent Control Modalità ECO™/ECO™ Off/Lavoro Meccanismo di stazionamento
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† da 27x9x14 pollici (68,6x22,9x35,6 cm)
Pneumatici posteriori	Maxxis Coronado 2.0† da 27x11x14 pollici (68,6x27,9x35,6 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 pistone singolo
	Meccanismo di stazionamento



■ Tundra Green
■ Stone Gray

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Roll-bar	Roll-bar profilato. Omologato ROPS
Peso a secco stimato	713 kg
Lunghezza x Larghezza x Altezza	307,1 x 162,5 x 193 cm
passo	211,5 cm
Altezza da terra	28 cm
Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 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: 24,5 L Vano impermeabile e rimovibile sotto la sella del passeggero: 21 L Braccioli e portatazze: 3,5 L
Capacità di traino	1.136 kg
Capacità di carico utile	680 kg
Capacità del serbatoio	40 l
Posti a sedere	3

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm) con tastierino: Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, carburante, posizione marcia, modalità ECO/ECO Off/Lavoro, indicatore cinture di sicurezza e 4x4, indicatori bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Batteria	12 V (30 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	Verricello da 2.041 kg con passacavo a rulli
Sella	Panca VERSA-PRO con sedute ribaltabili per i passeggeri, ganci sul lato inferiore, pelle sedute rinforzata 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 completa Estensione parafango 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
----------------------	------------------------------