

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

AGILE	<ul style="list-style-type: none"> • Motore e trasmissione robusti • Facile manovrabilità e affidabilità • Sospensioni anteriori e posteriori progettate per la guida su sterrato
AVVENTUROSO	<ul style="list-style-type: none"> • Funzionalità mirate e massima versatilità • Maggiore comfort grazie all'abitacolo Ergo-Lok • Possibilità di personalizzare il Maverick Trail in base alle proprie esigenze
SICURO	<ul style="list-style-type: none"> • Design Can-Am con rifiniture collaudate • Protezione di livello superiore • Più avventure e meno manutenzione
CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • Larghezza 159,6 cm • Passo 230,1 cm • Altezza da terra 25,4 cm • Fino a 26,7 cm di escursione della sospensione • Display digitale panoramico da 7,6" (19,3 cm) con tastierino • Modalità SPORT / ECOTM • Sedili Ergoprint • Rete (in sostituzione delle porte) • Chiave D.E.S.S. a radiofrequenza con pulsante Start / Stop • Parafanghi e paraspruzzi • Gancio di traino e sfera posteriori • Connessione a 7 pin per rimorchio (12 V) • Luci posteriori a LED con effetto halo glow • Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietto sinistro/destro, supporto portatarga, gancio su paraurti metallico anteriore, sensore per seduta del conducente, sensore fluido freni insufficiente



Can-Am Red

MOTORI

Tipo di motore	52 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, con convertitore catalitico
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P
Sistema di trasmissione	Selezionabile 2WD/4WD con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok†
Assistenza alla guida	Electronic Hill Descent Control Modalità SPORT/ECO™
Servosterzo	N/D

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice/Corsa di 25,4 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice/Corsa di 26,7 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori	Carlisle ACT da 26x8x12 pollici (66x20,3x30,5 cm)
Pneumatici posteriori	Carlisle ACT da 26x9x12 pollici (66x22,9x30,5 cm)
Cerchi	In acciaio da 12 pollici (30,5 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

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	569,7 kg
Telaio/Roll-bar	Roll-bar profilato omologato ROPS
Lung. x Larg. x Alt.	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
passo	230,1 cm
Altezza da terra	25,4 cm
Capacità del vano di carico	136 kg
Capacità di traino	680 kg
Capacità di carico	Totale: 20,2 l Vano portaoggetti: 15,6 l Portaoggetti lato guidatore: 1,5 l Console e portatazze centrali: 3,1 l
Capacità del serbatoio	38 l

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm) con tastierino Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, carburante, posizione marcia, modalità SPORT/ECO™, indicatore cinture di sicurezza e 4x4, indicatori bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle (20 A)
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™) con pulsante Start/Stop
Alternatore	650 W
Fari	Due riflettori da 55 W e luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile
Protezione	Paraurti anteriori in acciaio integrato Piastra salvatelaio integrale Parafanghi e paraschizzi
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore e sfera

GARANZIA

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