## **MY25 MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS**



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Differenziale anteriore Visco-Lok† QE
- Dvnamic Power Steering (DPS™)
- Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14"
- 14" in alluminio pressofuso
- Sedili Ergoprint con accenti di colore
- Digitally Encoded Security SystemF (D.E.S.S.<sup>™</sup>) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
- · Avvisatore acustico sulla leva degli indicatori di direzione
- Lampeggiatori e luci di posizione (CE)
- · Specchietti laterali destro e sinistro
- · Gancio sul paraurti anteriore in metallo
- Rilevatore del sedile del conducente
- Controllo dinamico della frenata (ABS + HHC + HDC)
- · Controllo dinamico della trazione (BTC + DTC)
- · Controllo dinamico della trazione (TCS disattivabile)
- · Limitatore di velocità: 40 60 105 (km/h)
- · Sensore cilindro principale dei freni
- · Scarico specifico

MOTORE	1000R
Tipo di motore	95 hp, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
Trasmissione	CVT Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Ridottissima L / H / N / R / P
Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS
Assistente di guida	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™
Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS)
SOSPENSIONI	
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 29,2 cm
Ammortizzatori anteriori	SHOWA 2.0
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm
Ammortizzatori posteriori	SHOWA 2.0
PNEUMATICI/CERCHI	
Pneumatici anteriori e posteriori	Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14".
Cerchi	Da 14" in alluminio pressofuso
FRENI	
Anteriori	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

## DIMENSIONI/CAPACITÀ

Roll-bar	Struttura profilata. Omologata ROPS
Peso a secco stimato*	637,3 kg
Lung. x Larg. x Alt.	302,2 x 157,8 x 180,6 cm
Passo	230,1 cm
Altezza da terra	30,5 cm
Capacità del vano di carico	136 kg
Capacità di carico	Totale: 20,2 L
Capacità di traino	680 kg
Capacità del serbatoio	38 L
Posti a sedere	2

## CARATTERISTICHE

O/ II U II I I I I I I I I I I I I I I I	
Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
Alternatore	650 W
Strumentazione	Uscita CC (10 A)
Illuminazione	Potenza illuminazione anteriore 110 W Luci posteriori a LED
Verricello	N/D
Sterzo	Sterzo con inclinazione regolabile
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio T-Net (pilota), rete normale (passeggero anteriore) Piastra salvatelaio completa Parafanghi
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio
GARANZIA	
Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni





