

MY25 OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 1000 T



Boreal Green

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
- Limitatore di velocità
- Intelligent Engine Braking con 3 modalità di guida
- 4WD / 6WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-4Lok
- Trasmissione variabile continua (CVT) con ridottissima L
- Pneumatici ITP Terracross da 26" con cerchi da 14" in alluminio
- Fari a LED
- Paraurti anteriore rinforzato
- Manopole e acceleratore riscaldati
- Pianale posteriore con estensioni
- Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.) a radiofrequenza
- Sfera per traino
- Parti in plastica verniciate
- Avvisatore acustico, lampeggiatori e specchietti

| MOTORE | 1000 |
|-----------------------------------|---|
| Tipo di motore | 80 hp, Rotax 976 cc V-twin, raffreddato a liquido |
| Sistema di erogazione carburante | Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI) |
| Trasmissione | CVT Ridottissima L / H / N / R / P |
| Trazione | Selezionabile 4WD / 6WD / Blocco 4WD con differenziale anteriore Visco-4Lok |
| Assistente di guida | Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità |
| Servosterzo | Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità |
| SOSPENSIONI | |
| Sospensione anteriore | Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 23,3 cm |
| Ammortizzatori anteriori | Tubolare doppio |
| Sospensione posteriore | Indipendente a doppi bracci longitudinali di torsione (TTI2) con barra stabilizzatrice a sgancio rapido Escursione 25,1 cm |
| Ammortizzatori posteriori | Tubolare doppio |
| PNEUMATICI/CERCHI | |
| Pneumatici anteriori e posteriori | ITP† Terracross 26 x 8/10 x 14" |
| Cerchi | Da 14" in alluminio pressofuso |
| FRENI | |
| Anteriori | Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |
| Posteriori | Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |

DIMENSIONI/CAPACITÀ

| | |
|------------------------|---|
| Peso a secco stimato* | 597 kg |
| Lung. x Larg. x Alt. | 317 x 123 x 163,4 cm |
| Passo | 228,5 cm |
| Altezza da terra | 27,9 cm |
| Altezza sella | 87,7 cm |
| Capacità portapacchi | Anteriore: 45 kg / Posteriore: 318 kg |
| Capacità di carico | Vano di carico Dual Level con sponde laterali e sponda posteriore Posteriore: 70 L |
| Capacità di traino | Rimorchio da 907 kg con freni Rimorchio da 674 kg senza freni |
| Capacità del serbatoio | 20,5 L |

CARATTERISTICHE

| | |
|----------------|--|
| Indicatore | Display digitale da 4,5" |
| Strumentazione | Uscita CC, connettore 15 A |
| Accensione | Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza |
| Illuminazione | Fari a LED |
| Verricello | Verricello da 1.588 kg |
| Sella | Rivestimento sella rinforzato Sistema intercambiabile portapacchi (CRS) |
| Manubrio | Di serie con manopole e acceleratore riscaldati |
| Protezione | Paraurti anteriore ad alta resistenza |

GARANZIA

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

can-am



RICHIEDI UN
PREVENTIVO



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ™, ® e il logo BRP sono marchi di fabbrica di BRP o delle sue affiliate. *Indicazione del peso a secco del modello base. †Tutti i marchi appartengono ai rispettivi proprietari. BRP si riserva il diritto, in qualsiasi momento, di interrompere o modificare specifiche, prezzo, design, caratteristiche, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. Guida responsabilmente. BRP consiglia vivamente a tutti i conducenti di ATV di seguire un corso di formazione. Per informazioni sulla sicurezza e sulla formazione, rivolgersi al proprio rivenditore. Gli ATV possono essere pericolosi da usare. Per la vostra sicurezza: l'operatore e il passeggero devono indossare un casco, una protezione per gli occhi e altri indumenti protettivi. Guida e alcol/stupefacenti non vanno d'accordo. Evitare manovre acrobatiche. Evitare le velocità eccessive e prestare particolare attenzione su terreni accidentati. L'uso di ATV con motori di cilindrata superiore a 90 cc è consigliato esclusivamente a partire dai 16 anni. Non trasportare mai passeggeri su ATV non specificamente designati per tale uso. Alcuni modelli raffigurati possono includere dotazioni opzionali.