

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>RESISTENTE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motore Rotax® per impieghi gravosi</li> <li>• Trasmissione efficiente, resistente e con risposta rapida</li> <li>• Esprime il DNA Can-Am con una forte identità</li> </ul> |
|-------------------|---|

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>VERSATILE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettato per il lavoro e la guida in tutta sicurezza</li> <li>• Funzionalità mirate e versatili</li> <li>• Facile manovrabilità e affidabilità</li> </ul> |
|------------------|--|

|                |  |
|----------------|--|
| <b>PRATICO</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abitacolo intuitivo e dal comfort avanzato con visibilità ottimizzata</li> <li>• Vano di carico multifunzione con robusta sponda laterale e spazio di carico intelligente</li> <li>• Non richiede manutenzione per 1 anno, facile accesso ai componenti principali per la manutenzione</li> </ul> |
|----------------|--|

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>CARATTERISTICHE PIATTAFORMA</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 157,5 cm di larghezza</li> <li>• Capacità di traino 3.810 kg</li> <li>• Vano di carico multifunzione</li> <li>• Cerchi in acciaio da 12 pollici (30,5 cm) con pneumatici da 25 pollici (63,5 cm) Maxxis†</li> <li>• Sedile tipo panca VERSA-PRO</li> <li>• Piastra salvatelaio centrale in HMWPE</li> <li>• Modalità ECO™/ECO™ Off/Lavoro</li> <li>• Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm)</li> <li>• Meccanismo di stazionamento</li> <li>• Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo</li> </ul> |
|------------------------------------|--|



Verde

| DIMENSIONI/CAPACITÀ                             | HD5  |
|---|--|
| Roll-bar  | Roll-bar profilata. Approvata ROPS   |
| Peso a secco stimato*                           | 593 kg   |
| Lunghezza x Larghezza x Altezza                 | 307,1 x 157,5 x 193 cm   |
| passo   | 211,5 cm   |
| Altezza da terra                                | 26,7 cm  |
| Dimensioni del vano di carico                   | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm   |
| Capacità del vano di carico                     | 272,2 kg   |
| Pianale di carico a inclinazione servoassistita | N/D  |
| Capacità di carico sponda laterale              | 113,4 kg   |
| Capacità di carico                              | Totale: 11,7 l<br>Sotto il cruscotto (tasca interna): 1,3 l<br>Cruscotto: 6,9 l<br>Bracciali e portatazze: 3,5 l |
| Capacità di traino                              | 680 kg   |
| Capacità di carico utile                        | 544 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 (18 Ah)  |
| Alternatore              | 500 W   |
| Strumentazione           | Presca CC tipo accendisigari nella consolle (20 A)  |
| Illuminazione            | Illuminazione da 140 W con quattro riflettori da 35 W per un'ampia visibilità e fanali posteriori LED premium   |
| Verricello               | N/D   |
| Sedile                   | Sedile tipo panca VERSA-PRO nero con divisione 60/40 con sedile guidatore regolabile e sedili passeggeri ribaltabili, ganci sul lato inferiore e bordo profilato per agevolare l'entrata/l'uscita dall'abitacolo  |
| Sterzo                   | Inclinazione dello sterzo regolabile  |
| Protezione               | Paraurti anteriore in acciaio integrato<br>Piastra salvatelaio centrale in HMWPE  |
| Tipo di gancio di traino | Attacco per gancio di traino da 5 cm posteriore e sfera   |

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

©2020 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati. ™ e il logo BRP sono marchi di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue società affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. \*Peso a secco del modello base. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives GmbH. ‡Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Per le altre giurisdizioni, contatta il tuo concessionario di zona. Per il continuo impegno verso la qualità e l'innovazione dei prodotti, BRP si riserva il diritto di interrompere la produzione o modificare le specifiche, i prezzi, i design, le caratteristiche, i modelli o gli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza alcun obbligo. Guida sempre in maniera responsabile. BRP consiglia vivamente un corso di addestramento per tutti i guidatori di ATV. Per le informazioni in merito alla sicurezza e ai corsi di addestramento, rivolgiti al tuo concessionario. La guida degli ATV può presentare dei rischi. Per la sicurezza degli utenti: il guidatore e il passeggero devono indossare casco, occhiali e indumenti protettivi. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. Non provare a imitare gli stuntman. Non guidare ad alta velocità e presta la massima attenzione su terreni difficili. Si raccomanda che gli ATV con motori superiori a 90 cc siano guidati esclusivamente da utenti dai 16 anni in su. Non trasportare mai passeggeri su ATV che non sono progettati specificamente per tale utilizzo. I passeggeri devono avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggersi alle impugnature e puntare i piedi mentre sono seduti contro lo schienale. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali.