

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Motore Rotax® V-twin
- Sospensioni anteriori con doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice
- Intelligent Throttle Control (iTC™) con modalità di guida
- Trasmissione variabile continua (CVT) con freno motore
- Servosterzo dinamico (DPS™) a tre modalità
- Verricello da 1.588 kg
- Cerchi in alluminio da 12" (30,5 cm)
- Pneumatici da 26" (66 cm) Carlisle ACT HD a 6 tele
- Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
- Vano di carico posteriore impermeabile da 21,4 L
- Paraurti anteriore ad alta resistenza
- Limitatore di velocità
- Sospensione posteriore indipendente a bracci longitudinali di torsione (TTI)
- Capacità di traino fino a 750 kg
- Telaio Surrounding Spar Technology (SST) G2 con controllo di contatto geometrico
- Alternatore da 650 W
- Indicatore digitale multifunzione



■ Boreal Green

MOTORI

| | |
|----------------------------------|---|
| Tipo | V-twin Rotax 649,6 cc da 59 CV, raffreddato a liquido |
| Sistema di erogazione carburante | Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI) |
| Trasmissione | Trasmissione variabile continua (CVT), marce Stazionamento/Retromarcia/Folle/Alta/Superbassa, freno motore di serie |
| Sistema di trasmissione | Selezionabile 2WD/4WD con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok QE |
| Servosterzo | Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità |
| Categoria di velocità | Fino a 60 km/h |

SOSPENSIONI

| | |
|---------------------------|---|
| Sospensione anteriore | Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice anteriore Corsa di 23,3 cm |
| Ammortizzatori anteriori | Olio |
| Sospensione posteriore | Indipendente a barra di torsione trasversale (TTI) Corsa di 25,1 cm |
| Ammortizzatori posteriori | Olio |

PNEUMATICI/CERCHI

| | |
|-----------------------|--|
| Pneumatici anteriori | Carlisle† ACT HD da 26x8x12 pollici (66x20,3x30,5 cm) |
| Pneumatici posteriori | Carlisle† ACT HD da 26x10x12 pollici (66x25,4x30,5 cm) |
| Cerchi | 12" (30,5 cm), alluminio pressofuso |

FRENI

| | |
|------------------|---|
| Freni anteriori | Coppia dischi freno da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |
| Freni posteriori | Disco freno singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone |

DIMENSIONI/CAPACITÀ

| | |
|---------------------------------------|--|
| Peso a secco stimato* | 341 kg |
| Lunghezza x Larghezza x Altezza passo | 218,4 x 121,9 x 126 cm |
| Altezza da terra | 12 pollici (30,5 cm) |
| Altezza sella | 87,7 cm |
| Capacità portapacchi | Anteriore: 45 kg/ Posteriore: 90 kg |
| Capacità di carico | Posteriore: 21,4 l |
| Capacità di traino | 750 kg (rimorchio con freni) e 335 kg (rimorchio senza freni) |
| Capacità del serbatoio | 20,5 l |

CARATTERISTICHE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Indicatore | Display digitale da 4,5 pollici (11,4 cm): Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, posizione marcia, indicatore 4x4, temperatura, spie motore, indicatore carburante e orologio digitali |
| Strumentazione | Presca CC tipo accendisigari nella consolle, connettore standard sul retro (15 A) |
| Sistema antifurto | Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza |
| Illuminazione | 230 W da doppi proiettori da 60 W e due riflettori da 55 W con fanale posteriore/luce freni |
| Verricello | Verricello da 1.588 kg |
| Caratteristiche della categoria T | Gancio di traino con tappo rimorchio, indicatori di direzione, luci di posizione, specchietti, avvisatore acustico |
| Sella | Pelle sella rinforzata |
| Protezione | Paraurti anteriore rinforzato Impugnature riscaldate Parafanghi |

GARANZIA

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