

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Motore V-twin Rotax®
- Sospensione anteriore con doppio braccio ad A arcuato e barra stabilizzatrice anteriore
- Trasmissione variabile continua (CVT) con freno motore
- Sistema frenante antibloccaggio (ABS)
- Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
- Verricello da 1.588 kg
- Paraurti anteriore e posteriore rinforzati
- Manubrio con deflettori antivento
- Plastiche verniciate per un look esclusivo
- Cerchi in alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)
- Pneumatici da 26 pollici (66 cm) ITP Terracross
- Telaio G2 con tecnologia SST (Surrounding Spar Technology) con Geometric Contact Control
- Sospensione posteriore indipendente a barra di torsione trasversale (TTI)
- Alternatore da 625 W
- Rastrelliere multifunzione ad alta resistenza con sistema per accessori di attacco rapido LinQ™
- Vano di carico posteriore resistente all'acqua da 21,4 l
- Sistema di sicurezza digitale codificato (D.E.S.S.™)



Grigio ferro e blu ottanio

MOTORE	650
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/Bassa, freno motore di serie
Sistema di trasmissione	Selezionabile 2WD/4WD con controllo della trazione tramite l'attivazione dei freni (BTC)
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
Categoria di velocità	Superiore 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	ITP† Terracross da 26x8x14 pollici (66x20,3x35,6 cm)
Pneumatici posteriori	ITP† Terracross da 26x10x14 pollici (66x25,4x35,6 cm)
Cerchi	In alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)

### FRENI

Anteriori	Coppia di freni a disco ventilati da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
Posteriori	Freno a disco ventilato singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone

### DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato*	341 kg
Lunghezza x Larghezza x Altezza	218,4 x 121,9 x 126 cm
passo	129,5 cm
Altezza da terra	27,9 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, spia motore, indicatore carburante e orologio digitali
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle, connettore standard sul retro (15 A)
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™)
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	Standard
Protezione	Paraurti anteriore e posteriore rinforzati, manubrio con deflettori antivento, parafanghi

### GARANZIA

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