

MY23 TRAXTER HD7 / HD9 T



Tundra Green

MOTORE	HD7	HD9
Tipo di motore	52 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, catalizzatore	65 hp / 59 Nm, Rotax® 976 ccm, V2, raffreddato a liquido, catalizzatore
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)	
Trasmissione	pDrive primario CVT con freno motore e protezione elettronica della cinghia di trasmissione L/H/N/R/P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L/H/N/R/P
Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante	
Assistenza alla guida	Electronic Hill Descent Control Modalità ECO™/ECO Off/Lavoro Meccanismo di stazionamento	
Servosterzo	N/D	
Categoria di velocità	Fino a 60 km/h	

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con corsa di 25,4 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice esterna/Corsa di 25,4 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori e posteriori	Maxxis Coronado† 68,6 x 22,9 / 27,9 x 35,6 cm
Cerchi	14" (35,6 cm), acciaio

FRENI

Freni anteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Freni posteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo
	Meccanismo di stazionamento

DIMENSIONI/CAPACITÀ	HD7	HD9
Roll-bar	Roll-bar profilato. Omologato ROPS	
Peso a secco stimato	1,494 lb (677.7 kg)	1,498 lb (679.5 kg)
Lunghezza x Larghezza x Altezza	307,1 x 157,5 x 193 cm	
passo	211,5 cm	
Altezza da terra	28 cm	
Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	
Capacità vano di carico	454 kg	
Pianale di carico a inclinazione servoassistita	N/D	
Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg	
Capacità di carico	Totale: 11,7 l	
Capacità di traino	1.136 kg	
Capacità di carico	680 kg	
Capacità del serbatoio	40 l	
Posti a sedere	3	

CARATTERISTICHE

Indicatore	Ampio display digitale da 7,6" con tastierino
Batteria	12 V (18 Ah)
Alternatore	650 W
Strumentazione	Presse CC (10 A)
Illuminazione	Potenza luce anteriore 140 W Luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sella	Sella a panchina 60/40 VERSA-PRO con sedile del pilota regolabile, sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori
Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile
Protezione	Paraurti anteriore in acciaio integrato Piastra salvatelaio centrale in HMWPE
Tipo di gancio di traino	Attacco per gancio di traino da 5 cm posteriore e sfera
Caratteristiche della categoria T	Clacson, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo, attacco a 7 pin per rimorchio (12 V)

GARANZIA

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

can-am

©2022 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. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrive GmbH. ‡Tutti gli altri 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 SSV di seguire un corso di formazione. Per informazioni sulla sicurezza e sulla formazione, rivolgersi al proprio rivenditore. Gli SSV 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 SSV con motori di cilindrata superiore a 90 cc è consigliato esclusivamente a persone di età pari o superiore a 16 anni. Non trasportare mai passeggeri su ATV non specificamente designati per tale uso. Il passeggero deve avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggere le impugnature e piantare i piedi mentre è seduto contro lo schienale. Alcuni modelli raffigurati possono includere dotazioni opzionali.

A BRP BRAND

