

MY25 TRAXTER MAX DPS HD9



Compass Green

MOTORE	HD9
Tipo di motore	65 hp / 80 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
Trasmissione	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), protezione elettronica della cinghia di trasmissione, rapporto ridotto di trasmissione e ventilazione ad alto flusso d'aria con presa d'aria e scarico CVT strategicamente posizionati Ridottissima / H / N / R / P
Trazione	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante
Assistente di guida	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità
Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS™)

SOSPENSIONI	
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 25,4 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio

PNEUMATICI/CERCHI	
Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Trail Force 27 x 9/11 x 14"
Cerchi	Da 14" in alluminio pressofuso

FRENI	
Anteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Posteriori	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Altri	N/D

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Dynamic Power Steering (DPS)
- Cerchi in alluminio pressofuso da 14"
- Avvisatore acustico con pulsante Carling
- Specchietti laterali sinistro e destro omologati CE

DIMENSIONI/CAPACITÀ	
Roll-bar	Struttura profilata. Omologata ROPS
Peso a secco stimato*	803 kg
Lung. x Larg. x Alt.	389,6 x 161,2 x 193 cm
Passo	294 cm
Altezza da terra	28 cm
Dimensioni del vano di carico	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
Capacità del 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: 42,1 L
Capacità di traino	1134 kg
Capacità di carico utile	771 kg
Capacità del serbatoio	40 L
Posti a sedere	6

CARATTERISTICHE	
Indicatore	Display digitale panoramico da 4,5"
Batteria	12 V (18 Ah)
Alternatore	650 W
Strumentazione	Uscita CC (10 A)
Illuminazione	Potenza illuminazione anteriore 140 W Luci posteriori a LED
Verricello	N/D
Sella	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori
Sterzo	Sterzo con inclinazione regolabile
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE
Tipo di gancio di traino	Attacco da 51 mm per gancio di traino

GARANZIA	
Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni



©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. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives 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.



RICHIEDI UN
PREVENTIVO

