2026 TRAXTER PRO XU HD10 T ABS



POINTS FORTS

- · Direction assistée dynamique (DPS)
- Dispositif de chauffage complet
- Treuil de 2 041 kg
- Clé D.E.S.S.™ RF avec bouton marche/arrêt
- Prêt pour système EVAP (CARB)
- · Avertisseur sonore avec manette de clignotant
- Clignotants et feux de position
- · Rétroviseurs gauche et droite homologués CE
- Crochet sur pare-chocs métallique avant
- Limiteur de vitesse: 40 60 105 Vitesse maximale (km/h)
- Svetàma ARS

MOTEUR	HD10
Type de moteur	82 cv, Rotax® 976 cm³, bicylindre en V, refroidissement liquide, convertisseur catalytique
Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT PRO-TORQ avec système de réponse instantanée (QRS), ventilation à débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution L extra bas / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert et système ABS
Conduite assistée	Contrôle électronique dans les descentes Modes ECO™ / Arrêt ECO™ / Travaux Limiteur de vitesse
Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™)
SUSPENSIONS	
Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé / Débattement de la suspension de 27,9 cm
Amortisseurs avant	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
Suspension arrière	TTA incurvé avec barre stabilisatrice externe / Débattement de la suspension de 27,9 cm
Amortisseurs arrière	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
PNEUS/JANTES	
Pneus avant & arrière	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14"
Jantes	Fonte d'aluminium 14"
FREINS	
Avant	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Arrière	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Autres	Mécanisme de maintien du frein

DIMENSIONS/CAPACITÉS	
Cage	

Cage	Cage profilée. Homologation ROPS
Poids à sec estimé*	891 kg
LxLxH	391,5 x 162,5 x 198,1 cm
Empattement	294 cm
Garde au sol	32 cm
Dimensions de la boîte de chargement	180,3 x 138,4 x 25,4 cm
Capacité de la boîte de chargement	544 kg
Plateforme basculante électrique	S/O
Capacité de charge du hayon	113,4 kg
Capacité de rangement	Total: 356 I
Capacité de remorquage	1 134 kg
Charge utile	771 kg
Capacité du réservoir	40
Nombre de places	3

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Affichage numérique de 7,6" avec clavier
Batterie	12 V (30 A/h)
Magnéto	650 W
Instruments	Prise CC (10 A)
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec bouton marche/arrêt
Éclairage	Sortie éclairage avant de 110 W Phares LED et feux arrière haut de gamme
Treuil	Treuil de 2 041 kg avec câble synthétique
Siège	Banquette VERSA-PRO 60/40 avec sièges passager rabattables, crochets en dessous, housse de siège renforcée, siège conducteur réglable
Volant	Réglage de l'inclinaison du volant
Protection	Pare-chocs acier avant intégré Plaque de protection intégrale en plastique HMW robuste Rallonges d'ailes avant
Type d'attelage	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque





Garantie limitée BRP de 2 ans

DEMANDEZ UN PRIX

