2026 TRAXTER MAX XU HD11 T ABS



POINTS FORTS

- · Différentiel avant ouvert 4Lok avec système ABS
- Direction assistée dynamique (DPS)
- · Mécanisme de maintien du frein
- 165,1 cm de large avec bras triangulaire incurvé et barre stabilisatrice
- Treuil de 2 041 kg avec câble synthétique
- Plaque de protection intégrale en plastique HMW robuste
- · Phares et feux arrière LED avec feu de recul
- · Dispositif de chauffage complet
- Clignotants
- Rétroviseurs gauche et droite homologués CE
- Avertisseur sonore avec manette de clignotant
- · Capteur de siège
- Limiteur de vitesse: 40 60 Vitesse maximale (km/h)
- Svstème ABS

MOTEUR	HD11
Type de moteur	95 cv / 70 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 999 cm³, trois cylindres, refroidissement liquide
Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT primaire pDrive et à système de réponse instantanée X (QRS-X) avec débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution L / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert 4Lok et système ABS
Conduite assistée	CVT avec frein moteur Modes Sport / Normal / Travaux Limiteur de vitesse
Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™)
SUSPENSIONS	
Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 30,5 cm
Amortisseurs avant	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
Suspension arrière	Double bras triangulaire incurvé / Débattement de la suspension de 30,5 cm
Amortisseurs arrière	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
PNEUS/JANTES	
Pneus avant & arrière	XPS Trail King 2 - 29 x 9/11 x 14"
Jantes	Fonte d'aluminium 14"
FREINS	
Avant	Deux disques de 262 mm avec étriers hydrauliques à double piston (32 mm)
Arrière	Deux disques de 236 mm avec étrier hydraulique à piston unique (32 mm)
Autres	Mécanisme de maintien du frein

DIMENSIONS/CAPACITÉS		
Cage	Cage profilée.	
	Homologation ROPS	
Poids à sec estimé*	939 kg	
LxLxH	395 x 165 x 207 cm	
Empattement	298 cm	
Garde au sol	35,6 cm	
Dimensions de la boîte de chargement	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	
Capacité de la boîte de chargement	454 kg	
Plateforme basculante électrique		
Capacité de charge du hayon	113,4 kg	
Capacité de rangement	Boîte à gants au-dessus des indicateurs, résistant aux intempéries	
	Boîte à gants passager, résistant aux intempéries avec prise USB-C, USB-A et CC	
	Casier de rangement et rangement sous le tableau	
	de bord	
	Bac de 14 l amovible sous le siège	
Capacité de remorquage	1 111 kg	
Charge utile	680 kg	
Capacité du réservoir	45 I	
Nombre de places	6	

CARACTÉRISTIQUES Indicateur

GARANTIE

Garantie du manufacturier

Indicateur	Affichage numérique de 4,5" avec clavier
Batterie	400 A d'intensité de démarrage à froid (30 Ah)
Magnéto	650 W
Instruments	Prise USB Prise CC de type allume-cigare
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec bouton marche/arrêt
Éclairage	Phares LED Feux arrière LED avec clignotants Éclairage LED signature
Treuil	Treuil de 2 041 kg avec câble synthétique
Siège	Siège conducteur réglable 60/40 renforcé
Volant	Volant haut de gamme avec espace pour clavier Ajustement du volant
Protection	Plaque de protection intégrale en plastique HMW robuste Filet de sécurité pour porte Bavette inférieure à l'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

