

MY24 OUTLANDER DPS 500 T ABS



Granite Gray

POINTS FORTS DE L'ENSEMBLE

- Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- Système antiblocage des roues (ABS)
- Plaque de protection complète
- Phares LED de style Can-Am
- Boule de remorquage et nouveaux clignotants

MOTEUR

500

| | |
|-------------------------------------|---|
| Type | 30 kW (40 cv) / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide |
| Circuit d'alimentation en carburant | Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI) |
| Transmission | Embrayage primaire CTV L / H / N / R / P |
| Groupe d'entraînement | Sélection 2RM / 4RM Visco-Lok ¹ ABS (Différentiel ouvert) avec BTC (Brake Torque Control) |
| Conduite assistée | S/O |
| Direction assistée | Direction assistée dynamique (DPS) triple mode |
| Catégorie de vitesse | Plus de 60 km/h |

SUSPENSIONS

| | |
|----------------------|--|
| Suspension avant | Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm |
| Amortisseurs avant | Double tube |
| Suspension arrière | Double bras triangulaire Débattement de 26 cm |
| Amortisseurs arrière | Double tube |

PNEUS ET JANTES

| | |
|------------------------|--|
| Pneus avant et arrière | 25 x 8/10 x 12" (63,5 x 20,3 / 25,4 x 30,5 cm) |
| Jantes | Fonte d'aluminium 12" (30,5 cm) |

FREINS

| | |
|---------|---|
| Avant | Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston |
| Arrière | Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston |

DIMENSIONS ET CAPACITÉS

| | |
|---------------------------|--|
| Poids à sec estimé* | 348,2 kg |
| L x l x H | 220,2 x 120,9 x 144,6 cm |
| Empattement | 134,5 cm |
| Garde au sol | 30,5 cm |
| Hauteur du siège | 96,7 cm |
| Capacité du porte-bagages | Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg |
| Capacité de rangement | 34 L |
| Capacité de remorquage | Remorque de 830 kg avec freins Remorque de 394 kg sans freins |
| Capacité en carburant | 19,5 L |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------------------------|--|
| Indicateurs | Affichage numérique 4,5" |
| Instruments | S/O |
| Allumage | Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF |
| Éclairage | Phares et feux arrière à LED Style LED |
| Treuil | S/O |
| Caractéristiques de la catégorie T | Attelage de remorquage avec prise de remorque, indicateurs de direction, feux de position, rétroviseurs, avertisseur |
| Siège | Standard |
| Guidon | Standard |
| Protection | Plaque de protection complète |

GARANTIE

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Garantie d'usine | Garantie limitée BRP de 2 ans |
|------------------|-------------------------------|

can-am



DEMANDEZ UN PRIX



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tous droits réservés. ™, ® et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. * Poids sec du modèle de base indiqué. † Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. BRP se réserve le droit de modifier en tout temps les spécifications, les prix, les designs, les caractéristiques, les modèles ou les équipements et ce, sans encourir d'obligations. Conduisez de façon responsable. BRP recommande fortement à tous les conducteurs de quad de suivre un cours de formation. Consultez votre concessionnaire pour toutes vos questions de sécurité ou de formation. Conduire un quad peut être dangereux. Pour votre sécurité : que vous soyez conducteur ou passager, portez toujours un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. L'alcool/les drogues et la conduite ne font pas bon ménage. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Les quads dont la cylindrée du moteur est supérieure à 90 cm³ sont réservés à l'usage exclusif des conducteurs ayant 16 ans ou plus. Ne transportez jamais des passagers sur des quads qui ne sont pas spécialement conçus à cette fin. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option.