

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

|  |  |
|--|--|
| <b>ROBUSTE</b>                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moteur Rotax® ultrarobuste</li> <li>• Transmission linéaire, durable et réactive</li> <li>• Identité forte fidèle à l'ADN Can-Am</li> </ul>   |
| <b>POLYVALENT</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Travaillez et roulez en toute confiance</li> <li>• Fonctionnalités significatives et polyvalentes</li> <li>• Maniement facile et nombreuses capacités</li> </ul>  |
| <b>INGÉNIEUX</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Confort avancé et habitacle intuitif avec visibilité optimisée</li> <li>• Boîte de chargement multifonction avec hayon robuste et espace de rangement astucieux</li> <li>• 1 an sans entretien et accès facile aux pièces de maintenance importantes</li> </ul>   |
| <b>CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATEFORME</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur totale de 63,5 po</li> <li>• Empattement de 115,5 po</li> <li>• Garde au sol de 11 po</li> <li>• Capacité de remorquage de 1133,9 kg (2 500 lb)</li> <li>• Boîte de rangement multifonctionnelle</li> <li>• Différentiel arrière avec mode Turf</li> <li>• Siège banquette VERSA-PRO</li> <li>• Plaque de protection centrale HMWPE</li> <li>• Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po)</li> </ul> |

| MOTEUR                   | HD8  |
|--------------------------|--|
| Type                     | 50 ch/50 lb-pi, Rotax de 799,9 cc, 2 cyl. en V, refroidi par liquide   |
| Système d'alimentation   | Accélérateur intelligent (ITC <sup>MC</sup> ) avec injection électronique de carburant (EFI)   |
| Transmission             | Transmission PRO-TORQ avec Quick Response System (QRS), ventilation à haut débit et protection électronique de la courroie de transmission Extra-L/H/N/R/P |
| Rouage d'entraînement    | Sélection des modes Turf/2 roues motrices/4 roues motrices, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok <sup>†</sup>                      |
| Assistance à la conduite | Système électronique d'aide à la descente Modes ECO <sup>MC</sup> /ECO <sup>MC</sup> Off/Travail   |
| Direction assistée       | N/D  |

### SUSPENSIONS

|                      |   |
|----------------------|---|
| Suspension avant     | Bras triangulaires double arqués / débattement de 25,4 cm (10 po)         |
| Amortisseurs avant   | Amortisseurs à gaz bitube   |
| Suspension arrière   | TTA avec barre stabilisatrice extérieure / débattement de 25,4 cm (10 po) |
| Amortisseurs arrière | Amortisseurs à gaz bitube   |

### PNEUS/JANTES

|               |  |
|---------------|--|
| Pneus avant   | Selon la date de production:<br>Maxxis Bighorn 2,0' 27 x 9 x 14 po<br>XPS Trail Force 27 x 9 x 14 po   |
| Pneus arrière | Selon la date de production:<br>Maxxis Bighorn 2,0' 27 x 11 x 14 po<br>XPS Trail Force 27 x 11 x 14 po |
| Jantes        | Aluminium moulé de 35,6 cm (14 po)   |

### FREINS

|         |   |
|---------|---|
| Avant   | Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons |
| Arrière | Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons |



Vert / HD8

### DIMENSIONS/CAPACITÉS

| Châssis/Cage                         | Cage profilée approuvée ROPS  |
|--------------------------------------|---|
| Poids à sec estimé                   | 778 kg (1 715,2 lb)   |
| L x L x H                            | 389,6 x 161,3 x 193 cm (153,4 x 63,5 x 76 po)   |
| Empattement                          | 294 cm (115,5 po)   |
| Garde au sol                         | 28 cm (11 po)   |
| Dimensions de la boîte de chargement | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 po)  |
| Capacité de la boîte de chargement   | 454 kg (1 000 lb) / Californie uniquement : 272,2 kg (600 lb)   |
| Plateforme basculante électrique     | N/D   |
| Capacité de charge du hayon          | 113,4 kg (250 lb)   |
| Capacité de rangement                | Totale : 11,7 L (3,1 gal)<br>Sous le tableau de bord (pochette fermée) : 1,3 L (0,4 gal)<br>Tableau de bord : 6,9 L (1,8 gal)<br>Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 L (0,9 gal) |
| Capacité de remorquage               | 1 134 kg (2 500 lb)   |
| Capacité de chargement               | 793,8 kg (1 750 lb)   |
| Réservoir de carburant               | 40 L (10,6 gal)   |
| Nombre de places                     | 6   |

### CARACTÉRISTIQUES

|                      |   |
|----------------------|---|
| Indicateur           | Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po) : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, jauge de carburant, rapport de vitesse, modes ECO <sup>MC</sup> /ECO <sup>MC</sup> OFF/Travail, indicateur de ceinture, diagnostics, horloge, tension de batterie, jauge de température moteur |
| Batterie             | 12 V (18 amp/h)   |
| Magnéto              | 650 W   |
| Instrumentation      | Prise de type allume-cigarettes (20 A)  |
| Éclairage            | Puissance d'éclairage 140 W avec 4 réflecteurs 35 W, assurant une visibilité étendue, feux arrière à DEL  |
| Treuil               | N/D   |
| Siège                | Banquette VERSA-PRO double avec sièges passagers inclinables, crochets intégrés en dessous et banquette profilée pour améliorer l'entrée/la sortie de l'habitacle   |
| Volant               | Volant inclinable   |
| Protection           | Pare-chocs avant intégré en acier<br>Plaque de protection centrale HMWPE  |
| Récepteur d'attelage | Récepteur d'attelage de 5,1 cm (2 po)   |

### GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Garantie du fabricant         | 1 an de garantie limitée BRP           |
| Modalités de service prolongé | Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T. |