

Section 7 : Caractéristiques et avantages

Modèles RCR2660 et RCR2672

Caractéristiques	Avantages
Normes de robustesse de l'industrie dépassées	Toutes les débroussailleuses Land Pride ont été conçues et testées et sont conformes aux procédures d'essai volontaires rigoureuses spécifiées par ANSI.
Garantie de cinq ans pour la boîte de transmission	Témoigne de la confiance de Land Pride en l'intégrité de la boîte de transmission.
Boîte de transmission de 82 kW (110 hp)	Une boîte de transmission lourde et robuste qui est capable d'effectuer les opérations de coupe les plus difficiles.
Arbre de transmission de la catégorie IV à limiteur de couple à friction à quatre plaques	Excellente protection de la boîte de transmission avec glissement du limiteur de couple à friction lorsqu'un obstacle est rencontré dans la trajectoire de la lame. Le limiteur de couple à friction standard assure l'utilité des vis de cisaillement.
Attelage à trois points de la catégorie I ou II	Convient à une grande variété de tracteurs.
Attelage à trois points de type chape inférieure	Facilite l'attelage au tracteur. Augmente également la résistance, procurant ainsi une traction uniforme au niveau des bras inférieurs du tracteur plutôt que de disposer d'une traction concentrée sur une seule goupille.
Plateau construit de métal épais de calibre 10	Capable d'en prendre bien plus que les plateaux de coupe moins robustes.
Panneaux latéraux de 0,64 cm (1/4 po) pour un renforcement général	Protège aussi les côtés des débris projetés par les lames.
Plateau entièrement soudé	Soudé par un système robotique. Augmente la résistance et réduit la rouille.
Partie avant conique du plateau de coupe	Contient et décharge mieux la matière.
Conception arrière arrondie	Permet une gestion et une dispersion plus efficaces de la matière.
Hauteur du plateau de coupe de 23 cm (9 po)	Permet d'utiliser la débroussailleuse dans des conditions de coupe difficiles.
Hauteur de coupe de 5 à 30,5 cm (2 à 12 po)	Procure des conditions de coupe très variées.
Capacité de coupe élevée	Peut couper les broussailles avec des arbrisseaux de jusqu'à 7,6 cm (3 po).
Patins pleine longueur avec patins remplaçables	Les patins pleine longueur protègent la structure de la plaque latérale. Chaussures remplaçables à des fins pratiques.
Lames pivotantes traitées à la chaleur de 1,27 x 10 cm (1/2 x 4 po)	Le pivotement protège contre les obstructions. Le traitement à la chaleur assure une plus longue durée de vie.
Barre de lame à cannelures	Permet de bien régler la charrue forestière et la barre de lame à l'arbre de sortie de la boîte de transmission.
Charrue forestière ronde de 0,48 cm (3/16 po)	La charrue forestière standard permet de glisser sur les obstructions, ce qui permet de protéger l'arbre de sortie de la boîte de transmission.
Pointe de lame à haute vitesse	152 cm (60 po) = 3 775 m/min (12 384 pi/min) et 183 cm (72 po) = 4 530 m/min (14 861 pi/min)
Roue arrière laminée robuste	Impossible de l'aplatir. Choix d'une combinaison simple ou double.
Carter de protection de chaîne ou en caoutchouc en option	Situé à l'avant et à l'arrière. Réduit les débris volants.
Dispositif de retenue d'arbre de transmission	Évite que l'arbre de transmission ne touche la terre. Attelage plus facile de l'arbre de transmission.