

Série RCR12

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.
Gamme de puissance du tracteur	13 à 45 kW (18 à 60 hp)
Garantie de trois ans pour la boîte de transmission	Démontre notre degré de confiance en l'intégrité de la boîte de transmission.
Arbre de transmission de catégorie 3 avec boulon de cisaillement	Les boulons de cisaillement offrent une protection maximale à l'arbre de transmission.
Arbre de transmission de catégorie 3 à embrayage de sécurité à deux plaques	L'arbre de transmission à embrayage de sécurité facilite un travail continu.
Bielle supérieure flottante	Facilite l'attelage. Permet au plateau de coupe de suivre le terrain pour obtenir une coupe uniforme. Deux positions de trou permettant une meilleure force de levage pour les plus petits tracteurs.
Conception arrière arrondie	Facilite l'éjection de l'herbe mieux que les débroussailleuses closes ou partiellement closes.
Hauteur de coupe de 3,18 à 25,4 cm (1 1/4 à 10 po)	Hauteur de coupe pour diverses conditions de coupe.
Patins (accessoire) des séries RCR1260 et RCR1272 uniquement	Fournissent le renfort de la paroi latérale et aident à protéger la partie inférieure de la paroi latérale.
Lames pivotantes de 1,2 cm à 7,6 cm (1/2 po x 3 po) traitées à la chaleur	Le pivotement protège contre les obstructions. Le traitement à la chaleur assure une plus longue durée de vie.
Moyeu de barre de lames 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 de calibre 10	Permet à la débroussailleuse de glisser sur les obstacles protégeant ainsi l'arbre de sortie de la boîte de transmission.
Pointe de lame à haute vitesse	Garantit une coupe propre.
Roue arrière laminée	Le matériau laminé est durable dans les conditions difficiles et ne peut s'aplatir.
Fusée renforcée sur roue arrière	La fusée de 3,18 cm (1 1/4 po) fournit la force nécessaire pour protéger la roue arrière.
Embout caoutchouc	Protège contre les débris volants.
Écran métallique	Protège contre les débris volants.