

## Tondeuse à évacuation par l'arrière FDR3690

Caractéristiques	Avantages
Puissance nominale de la boîte de transmission	Puissance de 22 à 52 kW (30 à 70 hp)
Évacuation par l'arrière	Une dispersion large et uniforme des tontes laisse une mince couche directement derrière la tondeuse plutôt qu'en andain sur le côté. Empêche de projeter l'herbe dans les endroits indésirés. Plus facile de tondre la pelouse autour des objets.
Défecteurs	Incorporés pour entraîner les matériaux et les débris vers le bas.
Points d'attelage inférieurs à chape	Permettent un raccordement facile en vue de retirer les goupilles et de les remettre dans les chapes.
Attelage à trois points flottant	Les points d'attelage supérieur et inférieur flottent de haut en bas, ce qui permet à la tondeuse de flotter sur un terrain inégal.
Avant de plateau de coupe roulé de 0,64 cm (1/4 po)	Rebords laminés du plateau de coupe avant conçus pour les pires abus.
Concept de cadre sur plateau de coupe	Le cadre élimine la tension au niveau du plateau de coupe en le supportant.
Épaisseur du plateau de coupe de 0,48 cm (3/16 po)	Plateau de coupe épais qui contribue à la résistance et à la longévité. Supports d'axe renforcés.
Les points d'attelage inférieurs s'ajustent vers l'intérieur et vers l'extérieur.	Conviennent à plusieurs configurations de tracteur; il suffit de visser et de dévisser.
Pneus semi-solides avec roulements à rouleaux	Les pneus semi-solides offrent une flottaison de qualité. Les roulements à rouleaux procurent une longévité prolongée. Les pneus semi-solides absorbent les chocs.
Bras de roue de jauge robustes	La tubulure rectangulaire augmente la solidité.
Roues de jauge mal alignées	Les roues arrière ne sont pas alignées sur les roues avant, ce qui a pour effet de ne pas écraser la pelouse.
Pointe de lame à haute vitesse	83,8 m/s (16 500 pi/min) pour réaliser une coupe plus propre et mieux disperser les tontes de gazon.
Chevauchement de lames	Un chevauchement de lames de 5 cm (2 po) évite les soubresauts dans les virages serrés.
Axe de lame usiné de 3,49 cm (1 3/8 po) avec roulements à billes et boîtier en fonte.	Axe usiné qui procure un équilibre entre rendement et précision, roulements à billes qui assurent un fonctionnement silencieux et en douceur et boîtier en fonte qui augmente la protection et la durabilité.
Axes de lame de graissage supérieurs	Facilite le graissage des axes de lame. Aucun carter de protection à retirer.
Double courroie trapézoïdale en Kevlar	Le Kevlar augmente la résistance.
Galet tendeur réglable à ressort	Procure une tension constante et adéquate au niveau de la courroie. Préférable à l'ajustement de la boîte de transmission pour modifier la tension de la courroie.
Attelage supérieur	L'attelage supérieur présente deux points de raccordement, ce qui procure une force de levage plus considérable pour les tracteurs plus petits.
Garantie limitée de cinq ans pour la boîte de transmission	Démontre notre confiance en l'intégrité de la boîte de transmission. Cinq ans sur les pièces et sur la main-d'œuvre
Support d'arbre de transmission	Pour faciliter le raccordement et l'entreposage de l'arbre de transmission. Empêche l'arbre de transmission de toucher le sol.
Compatible avec le dispositif d'attelage éclair	Compatible avec le dispositif d'attelage éclair Land Pride pour une rapidité d'installation et de retrait. Augmente la productivité.