

# TONDEUSES ZTrak™ À RAYON DE BRAQUAGE NUL

Z300, Z500 ET Z700



JOHN DEERE



EMBARQUEZ-VOUS?

TONDEUSES ZTRAK™ À RAYON DE BRAQUAGE NUL



## CHOISISSEZ LA TONDEUSE QUI VOUS CONVIENT.

Pas besoin d'avoir le pouce vert pour avoir un superbe terrain. Ce qu'il faut, c'est l'outil idéal pour le mettre en valeur. Découvrir ce qui rend votre terrain unique est un bon point de départ.

1. Répondez à quelques questions au sujet de votre cour.
2. Décidez de votre degré de confort.
3. Trouvez la tondeuse idéale dans la gamme de 16 modèles.

Ça, c'est facile.



## *QUELLE EST LA LARGEUR APPROXIMATIVE DE LA PELOUSE QUE VOUS TONDEZ?*

N'utilisez pas la superficie totale de votre propriété. N'oubliez pas que chaque machine a ses propres caractéristiques et limites d'inclinaison. Ne dépassez jamais ces limites. Certains endroits ne conviennent pas aux tondeuses autoportées.

**Z300** : jusqu'à 16 187 m<sup>2</sup> (4 acres)

**Z500** : jusqu'à 24 281 m<sup>2</sup> (6 acres)

**Z700** : au moins 32 374 m<sup>2</sup> (8 acres)

## *À QUELLE VITESSE DE DÉPLACEMENT MAXIMALE PRÉFÉREZ-VOUS TONDRE?*

Il faut tondre à une vitesse modérée autour des arbres, des plates-bandes et des patios. Il est toutefois facile d'accélérer dans les zones dégagées.

**Z300** : jusqu'à 11,3 km/h (7 mi/h)

**Z500** : jusqu'à 14,5 km/h (9 mi/h)

**Z700** : jusqu'à 16,1 km/h (10 mi/h)

## *QUELLE PUISSANCE RECHERCHEZ-VOUS?*

Une grande puissance n'est pas toujours le meilleur choix. Chaque tondeuse à rayon de braquage nul est conçue pour fonctionner avec une plage précise de tailles de corps de tondeuse pour donner un rapport puissance/rendement parfaitement assorti.

**Z300** : jusqu'à 24 HP (17,9 kW)

**Z500** : jusqu'à 25 HP (18,6 kW)

**Z700** : jusqu'à 27 HP (20 kW)

## *PAR QUEL TYPE D'ENSEMBLE DE CONFORT ÊTES-VOUS INTÉRESSÉ?*

Il est étonnant de voir à quel point la pelouse typique peut être cahoteuse et inégale. Et si vous tondez à un rythme qui vous fait gagner du temps, vous sentirez la moindre bosse et la moindre motte. D'où l'importance du confort.

**Z300** : dossier d'au plus 51 cm (20 po), siège à suspension à ressort de série et accoudoirs sur les modèles R. Modèles électriques offerts.

**Z500** : dossier d'au plus 57 cm (22,5 po), siège à suspension ComfortGlide™ à réglage longitudinal sur la plupart des modèles, accoudoirs de série et suspension réglable sur tous les modèles.

**Z700** : dossier d'au plus 61 cm (24 po), suspension de siège ComfortGlide™ avec sélecteur rotatif de réglage longitudinal et vertical sur plusieurs modèles, accoudoirs de série et suspension réglable sur tous les modèles.



TONDEUSES ZTRAK™ À RAYON DE BRAQUAGE NUL

ZTRAK

*COMMENT SE TRADUIT LE FAIT D'ÊTRE RÉELLEMENT À LA HAUTEUR*

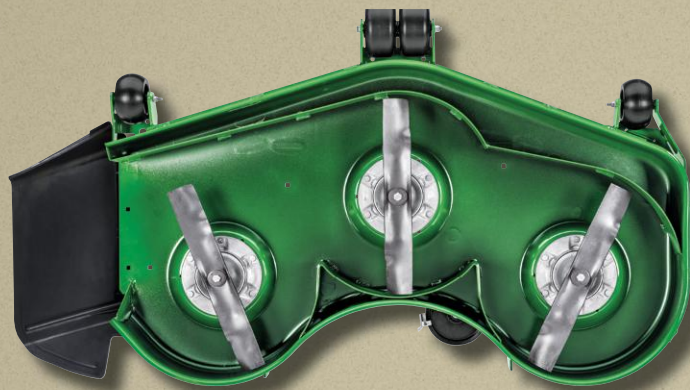
Ces tondeuses se distinguent des autres, non pas seulement en raison de la qualité de coupe reconnue par l'industrie ni des 185 ans de savoir-faire dans la fabrication de produits de qualité. Mais pour leur parfait équilibre entre précision et durabilité dont chaque modèle est l'étendard.



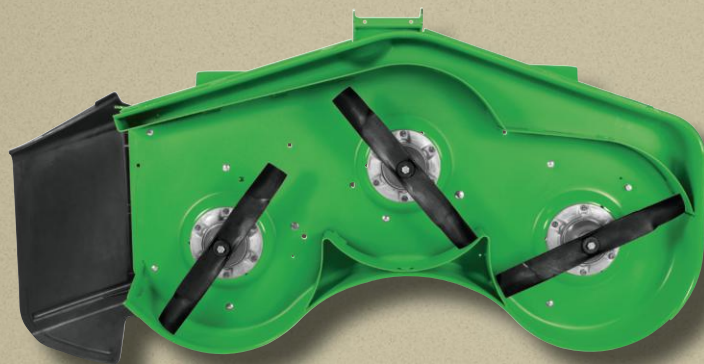
EUR?

## QUE CACHE LA SCIENCE À LA BASE D'UN CORPS DE TONDEUSE À 3 LAMES?

À l'origine, de l'acier d'un calibre 10 au minimum. (Le même qui sert à fabriquer la plupart des coffres-forts.) Nous forçons ensuite cet acier pour en faire un corps de tondeuse. À l'instar d'un couteau de chef, une pièce forgée est le fruit d'un processus éprouvé fait à l'aide d'un outillage exclusif qui optimise la solidité et le rendement de la tondeuse. Enfin, chaque corps est complété par des renforts soudés sur les bords de finition pour le rendre à toute épreuve.



**Corps de tondeuse de grande capacité PRO du modèle Z700.** Ces tondeuses pour gros travaux, fabriquées à partir de l'acier de calibre 9 le plus épais, sont conçues pour les vastes propriétés et les conditions de tonte difficiles. Dimensions offertes en 122, 137 et 152,4 cm (48, 54 et 60 po) et renforts de qualité commerciale.



**Corps de tondeuse de grande capacité du modèle Z500.** Fabriqué avec notre acier de calibre 9 le plus épais pour offrir une excellente durabilité. Ces tondeuses de 122, de 137 et de 152,4 cm (48, 54 et 60 po) donnent une coupe uniforme grâce au corps plus profond et à une meilleure dispersion de l'herbe coupée.



**Corps de tondeuse Accel Deep™ des modèles Z300 et Z500.** Ces tondeuses de 122 et de 137 cm (48 et 54 po) sont fabriquées à partir d'acier de calibre 10. Le corps Accel Deep™ s'appelle ainsi vu son profil profond et son dessus plat, qui donnent une qualité de coupe supérieure à de plus grandes vitesses. Un modèle de 107 cm (42 po) est aussi offert.

TONDEUSES Z700

## MOINS DE TEMPS CONSACRÉ À LA TONTE. PLUS DE TEMPS À SOI.

Accélérez dans votre arrière-cour grâce aux tondeuses Z700. Moteurs de 23 à 27 HP, vitesses de tonte jusqu'à 16,1 km/h (10 mi/h) et corps de tondeuse de grande capacité PRO de 122, de 137 et de 152,4 cm (48, 54 et 60 po) pour gros travaux : voilà pourquoi vous consacrerez moins de temps à tondre, et plus à vous détendre.

AU MOINS 3,23 HA (8 ACRES)  
JUSQU'À 16,1 KM/H (10 MI/H)  
JUSQU'À 27 HP (20 KW)



# GARANTIE\* DE QUATRE ANS COMPLÈTE

## Facile à relever.

Appuyez avec le pied sur le corps de tondeuse à ressort pour le relever et l'abaisser rapidement, sans lâcher les commandes.

## Châssis solide.

Avec son châssis en acier soudé robuste de 5,10 x 7,62 cm (2 x 3 po), votre machine est prête à attaquer les terrains irréguliers et les tâches ardues.

## Longue durée d'utilisation.

Le réservoir de carburant a une capacité impressionnante de 30,3 L (8 gal). Résultat : plus de temps à tondre et moins à refaire le plein – et la large ouverture de 3,9 cm (3,5 po) de diamètre du réservoir permet de réduire les dégâts, donc de faire le plein plus vite.

## Réglez la hauteur de coupe.

Un réglage de hauteur de coupe à sélecteur rotatif vous permet de choisir la hauteur de coupe par incrément de 6,3 mm (¼ po), entre 3,8 et 12,7 cm (1,5 et 5 po). De plus, avec la position de transport, vous serez vite de retour à la remise.

## Grande puissance.

Des moteurs de 23 à 27 HP\*\* (de 17,2 à 20 kW) de qualité commerciale donnent plus de puissance qu'il n'en faut pour les grandes superficies et l'herbe haute. Avec leurs 2 cylindres en V, la tondeuse démarre quand vous le voulez et sera votre durant des années.

## Pliez et rangez.

La structure de protection ROPS se plie pour faciliter le rangement dans les garages comme les remises.

\* Tondeuses Z515E et Z530M : durée limitée à 300 heures ou 4 ans d'utilisation, selon la première éventualité. Tondeuses Z530R et Z545R : durée limitée à 500 heures ou 4 ans d'utilisation, selon la première éventualité. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez la GARANTIE LIMITÉE POUR L'ÉQUIPEMENT UTILITAIRE ET D'ENTRETIEN DES GAZONS JOHN DEERE NEUF sur le site [www.JohnDeere.ca/](http://www.JohnDeere.ca/) GarantieTU ou [www.JohnDeere.ca/TUWarranty](http://www.JohnDeere.ca/TUWarranty).

\*\* Les renseignements sur la puissance et le couple du moteur sont fournis par le fabricant du moteur et ne doivent être utilisés qu'à des fins comparatives. La puissance et le couple réels en fonctionnement seront inférieurs. Consultez le site Web du fabricant du moteur pour obtenir de plus amples renseignements.



**Travaillez en tout confort.** Choisissez l'une des trois dimensions de siège à dossier haut, soit de 53,4 cm (21 po) à 60,96 cm (24 po). Les modèles M et R proposent une conduite des plus agréables : faites glisser le siège à suspension ComfortGlide™ vers l'avant ou l'arrière. Pour absorber les bosses comme jamais, utilisez le sélecteur rotatif de réglage des sièges du modèle R pour les adapter à votre poids.



**Confort de la tête aux pieds.** Plateforme pour les pieds réglable à trois positions. Trouvez la position et l'angle qui conviennent le mieux à votre morphologie, que vos jambes soient longues ou courtes. Des tapis de plancher procurent encore plus de confort en absorbant les vibrations sous vos pieds. Vous avez fini de tondre? La plateforme s'enlève pour nettoyer aisément le corps de tondeuse.



**Une coupe supérieure.** Les corps de tondeuse de grande capacité PRO sont conçus expressément pour s'attaquer à l'herbe haute à des vitesses de tonte élevées. Ces modèles sont fabriqués à partir de l'acier de calibre 9 le plus épais et complétés par des bords du corps renforcés pour venir à bout des conditions de tonte les plus difficiles. De plus, il est facile de monter à bord et d'en descendre grâce à un marchepied de série.



**Le confort est la priorité absolue.** Chaque conducteur est unique. Avec 18 réglages possibles, les doubles commandes de la vitesse et de la direction personnalisables s'adaptent à tous les conducteurs, quels que soient leur taille ou leur style de conduite. Vous trouverez le réglage de hauteur et de position des mains idéal qui vous procurera confort et maîtrise.

TONDEUSES Z500

JUSQU'À 2,42 HA (6 ACRES)  
JUSQU'À 14,5 KM/H (9 MI/H)  
JUSQU'À 25 HP (18,6 KW)



## DE PLUS GRANDES ATTENTES

Tondez plus vite et mieux avec les tondeuses ZTrak™ Z500. Obtenez une coupe de précision grâce aux corps de tondeuse Accel Deep™ ou coupez l'herbe haute encore plus vite avec les tondeuses de grande capacité. Choisissez parmi trois largeurs de coupe. Et avec les grands pneus, vous pouvez même profiter d'une conduite tout en douceur jusqu'à 14,2 km/h (9 mi/h). Parce que rien ne devrait vous freiner lorsque vous prenez soin de votre pelouse.



**Prenez place.** Étendez vos jambes, posez les bras sur les accoudoirs et allez-y. La suspension ComfortGlide™ des modèles M et R fait glisser le siège vers l'avant et l'arrière pour absorber les bosses des terrains irréguliers.



**Phares de guidage.** L'éclairage à DEL positionné en haut à l'avant vous aide à voir où vous allez, même dans la pénombre. De série sur les tondeuses R.



**Un véritable indicateur.** L'indicateur de niveau de carburant électrique, sur la console de droite, permet de vérifier en un coup d'œil le niveau de carburant sans arrêter ainsi que le compteur d'heures pour suivre facilement les intervalles d'entretien.



**GARANTIE\***  
**DE QUATRE ANS**  
**COMPLÈTE**



#### Modèle Z545R illustré

##### Démarrage puissant.

Tous les modèles sont équipés de moteurs à 2 cylindres en V, d'où un démarrage rapide et une longue durée. Le modèle Z545R comporte un moteur de 25 HP\*\* (18,6 kW) à injection électronique, synonyme de fiabilité des démarrages et de constance du rendement dans des conditions difficiles.

##### Ne vous contentez pas de tonde.

Qu'il s'agisse d'ensacher l'herbe coupée ou de tirer des remorques de paillassons, l'attelage arrière est conçu pour décupler la polyvalence de votre tondeuse. De série sur tous les modèles R. En option sur les modèles E et M.

##### Structure de protection.

La structure de protection ROPS repliable et la ceinture de sécurité rétractable sont toutes deux des caractéristiques de série. La structure de protection ROPS est facile à plier pour le rangement dans les garages ou les remises.

#### Prenez les commandes.

Les leviers de commande haut de gamme sur les modèles M et R offrent plusieurs prises. Ils comptent aussi 18 réglages de hauteur des leviers pour s'adapter à tous les conducteurs, quelle que soit leur taille.

#### Attaquez-vous à l'herbe haute.

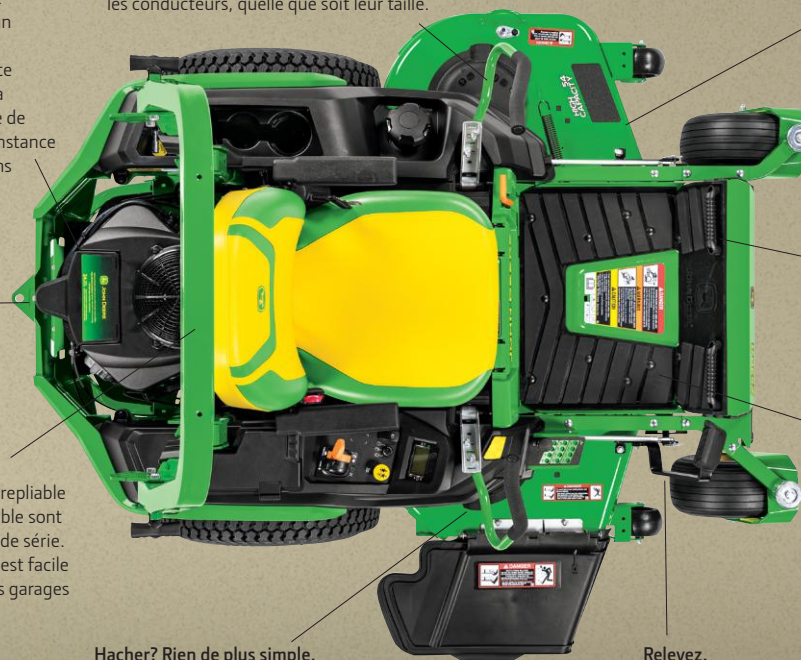
Choisissez parmi des largeurs de coupe de 122, de 137 et de 152,4 cm (48, 54 et 60 po) de deux styles différents. Des corps de tondeuse de grande capacité, fabriqués à partir d'acier de calibre 9 robuste offrant une durabilité supérieure, produisent une coupe sans pareille dans l'herbe haute, à des vitesses élevées. Ou optez pour les corps de tondeuse Accel Deep™ dont le profil profond et le dessus plat donnent une qualité de coupe supérieure.

#### Conception ingénieuse.

Profitez d'une conduite on ne peut plus en douceur. Pourquoi? La plateforme pour les pieds des modèles R est montée séparément sur des supports en caoutchouc, ce qui l'isole de composants de la machine et réduit les vibrations.

#### Propre en tout temps.

Le tapis de plancher haut de gamme garde le poste de conduite propre et atténue les vibrations causées par des terrains irréguliers. De série sur tous les modèles M. Les modèles R sont assortis d'un plus grand tapis et de supports de repose-pied, d'où un confort accru.



#### Hacher? Rien de plus simple.

Pour activer le système MulchControl™ en option en un rien de temps, il suffit d'actionner un levier. L'herbe est longue? Actionnez-le de nouveau pour désactiver le système.

#### Relevez.

Relevez et abaissez du pied le corps de tondeuse. La position de transport vous permet de vite retourner à la remise ou au garage.

\* Tondeuses Z515E et Z530M : durée limitée à 300 heures ou 4 ans d'utilisation, selon la première éventualité. Tondeuses Z530R et Z545R : durée limitée à 500 heures ou 4 ans d'utilisation, selon la première éventualité. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez la GARANTIE LIMITÉE POUR L'ÉQUIPEMENT UTILITAIRE ET D'ENTRETIEN DES GAZONS JOHN DEERE NEUF sur le site [www.JohnDeere.ca/GarantieTU](http://www.JohnDeere.ca/GarantieTU) ou [www.JohnDeere.ca/TUWarranty](http://www.JohnDeere.ca/TUWarranty).  
\*\* Les renseignements sur la puissance et le couple du moteur sont fournis par le fabricant du moteur et doivent être utilisés à des fins comparatives seulement. La puissance et le couple réels en fonctionnement seront inférieurs. Reportez-vous au site Web du fabricant du moteur pour obtenir de plus amples renseignements.

TONDEUSES Z300

JUSQU'À 1,61 HA (4 ACRES)  
JUSQU'À 11,3 KM/H (7 MI/H)  
JUSQU'À 24 HP (17,9 KW)

MODÈLES À ESSENCE

JUSQU'À 3,2 KWH (3,56 KWH MAXIMUM)  
MODÈLES ÉLECTRIQUES

La superficie réelle tondue avec une charge variera selon les conditions et l'utilisation des accessoires.



## QUAND TONDRE FAIT GAGNER DU TEMPS

Économiser temps et argent, cela vous dit? Les toutes nouvelles tondeuses à rayon de braquage nul Z300 à prix avantageux sont donc pour vous. Rapidité de tonte à 11,3 km/h (7 mi/h) ou coupe uniforme des corps de tondeuse Accel Deep™ de 107, de 122 et de 137 cm (42, 48 et 54 po) : il existe un modèle de tondeuse ZTrak™ qui vous convient. Alors, consacrez-vous plus de temps avec une nouvelle tondeuse ZTrak™ Z300.



**Coupez.** Changer la hauteur de coupe – de 3 à 11 cm (de 1¼ à 4½ po) – pour obtenir une coupe de précision est simple comme bonjour avec le sélecteur rotatif de réglage de hauteur de coupe.



**Foncez.** Les corps de tondeuse Accel Deep™ de 122 et de 137 cm (48 et 54 po) de largeur sont fabriqués à partir d'acier de calibre 10 épais, soit la même épaisseur que pour bon nombre de coffres-forts. Une tondeuse de 107 cm (42 po) est aussi offerte.

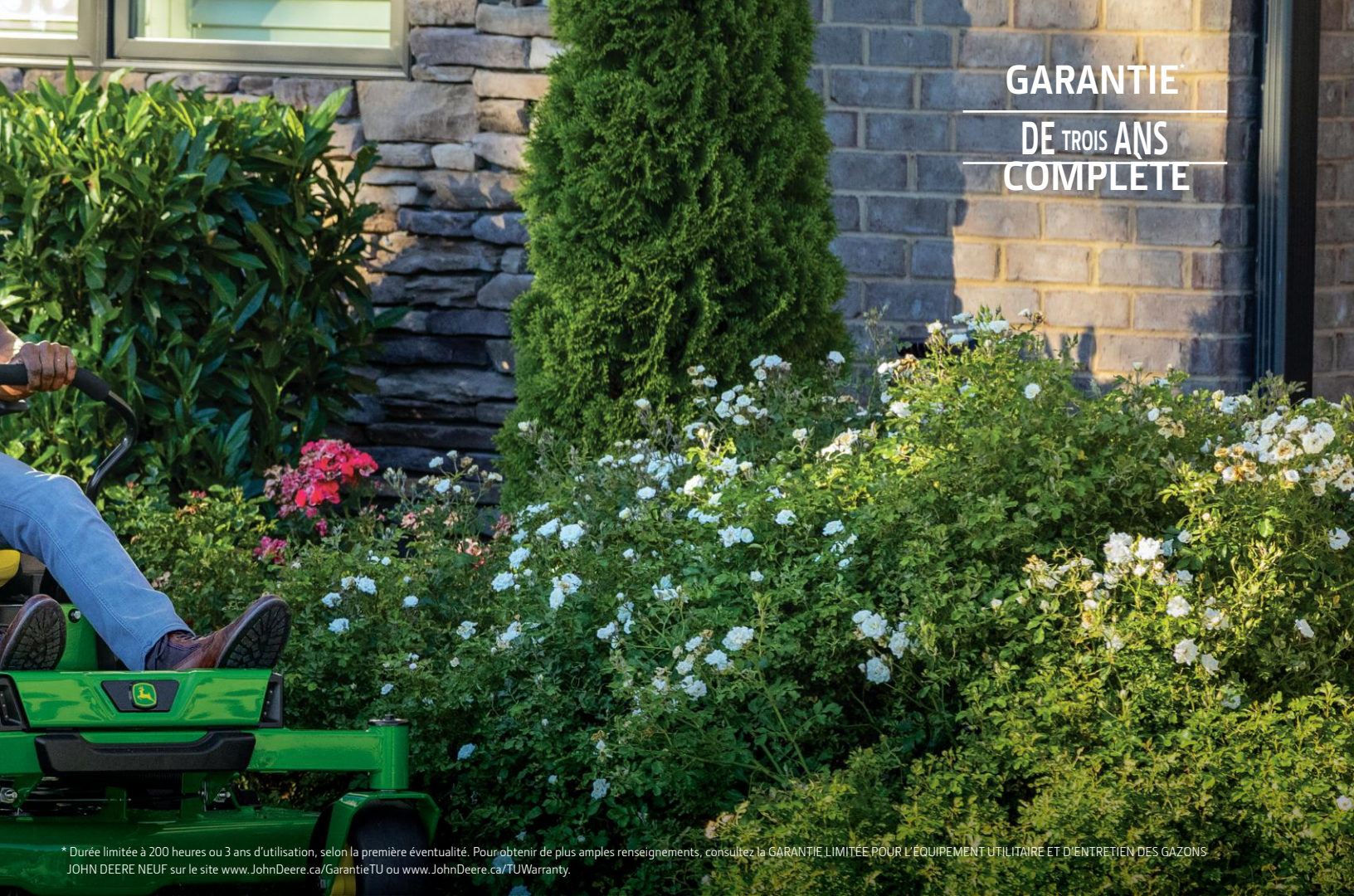


**Relaxez.** Des sièges à dossier haut personnalisés de 46 et 51 cm (18 et 20 po) permettent de parcourir en douceur les terrains cahoteux et accidentés.



**Voyez clair.** Les phares à DEL éclairent la zone de coupe à droite et à gauche du corps de tondeuse, et les phares avant vous aident à voir où vous allez. De série sur tous les modèles R.

**GARANTIE**  
**DE TROIS ANS**  
**COMPLETE**



\* Durée limitée à 200 heures ou 3 ans d'utilisation, selon la première éventualité. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez la GARANTIE LIMITÉE POUR L'ÉQUIPEMENT UTILITAIRE ET D'ENTRETIEN DES GAZONS JOHN DEERE NEUF sur le site [www.JohnDeere.ca/GarantieTU](http://www.JohnDeere.ca/GarantieTU) ou [www.JohnDeere.ca/TUWarranty](http://www.JohnDeere.ca/TUWarranty).

## LA TONDEUSE ÉLECTRIQUE Z370R.

Qu'est-ce que vous préférez : une entreprise de tondeuses qui utilise l'alimentation par batterie ou une entreprise de batteries qui fabrique désormais des tondeuses? Tondre la pelouse, c'est notre domaine.



### Grand afficheur à cristaux liquides facile à lire.

Le panneau indique le niveau de charge de la batterie et vous permet choisir le mode d'utilisation : le mode petite vitesse pour le taillage et les manœuvres précises, le mode vitesse élevée pour la tonte plus rapide, et le mode ensilage pour la récupération de matériaux.



### Afficheur d'état.

L'afficheur intégré au repose-pieds permet de voir rapidement le niveau de charge de la batterie et l'état de la tondeuse pendant la tonte.



### Application MowerPlus™.

Grâce à la technologie Bluetooth®, consultez le niveau de charge de la batterie et bien plus encore sur votre téléphone intelligent, où que vous soyez.

### Garantie sur les batteries.

Démarrez en force à tout coup. La garantie de la batterie de 5 ans/200 heures\*\*\* est prise en charge par un réseau de concessionnaires sur lequel vous pouvez compter.



### Technologie de recharge intelligente.

Empêche la surcharge de la batterie et prolonge sa durée de vie. Branchez une rallonge électrique d'extérieur, et le tour est joué.

### Tondez bien, et rapidement.

Les corps de tondeuse de 107 ou 122 cm (42 ou 48 po) du modèle Z370R sont alimentés par batterie, et toujours aussi efficaces. Parce qu'offrir des coupes de qualité, c'est notre spécialité.

\*\*\* Garantie valide durant 5 ans à partir de la date d'achat ou pour 200 heures d'utilisation, selon la première éventualité.

## ACCESSOIRES



### RAMASSEZ-LES.

Ramassez les brins d'herbe coupée avec le sac récupérateur d'herbe de 230 L (6,5 boisseaux) pour donner la touche finale. Les corps de tondeuse Accel Deep™ les plus larges et l'ensemble des tondeuses de grande capacité ont besoin d'un système PowerFlow pour se remplir au complet.



### Protégez.

Avec un pare-chocs arrière, votre tondeuse ZTrak™ restera comme neuve : l'arrière sera protégé sans restreindre l'accès au moteur.



### Hachez en toute simplicité.

Colis de système MulchControl™ : pour hacher, actionnez simplement le levier. L'herbe est trop longue? Actionnez-le de nouveau pour éjecter latéralement l'herbe coupée.



### Éclairez.

Les phares à DEL aident à voir dans la pénombre. Éclairez l'avant de la tondeuse avec des phares avant à DEL. Les versions ventrales éclairent les côtés et l'avant du corps de tondeuse.



### Remorquez.

Laissez donc votre brouette au garage. Ménagez votre dos et vos bras : munissez plutôt votre tondeuse ZTrak™ d'un attelage arrière et d'une remorque utilitaire.



### Délimitez.

Aimez-vous ces bandes parfaites sur une pelouse fraîchement coupée? Équipez votre tondeuse d'un colis de rayage et d'entretien de pelouses et voyez comment les voisins seront béats d'admiration devant votre pelouse.



Faites votre choix parmi plus de 20 accessoires, dont : phares à DEL, tapis de plancher, marchepied, repose-pied, colis pour accouider, support de taille-bordure.

# Spécifications **Z720E** **Z735E** **Z730M** **Z735M** **Z740R** **Z760R**

<b>MOTEUR</b>						
Puissance*	23 HP* (17,2 kW)	25 HP* (18,6 kW)	24 HP* (17,9 kW)	25 HP* (18,6 kW)	23,5 HP* (17,5 kW)	27 HP* (20 kW)
Numéro de modèle	FR691V	M49 810CC SSC	FS730V	M49 810CC SSC	FX730V	FX850V
Cylindrée	726 cm <sup>3</sup> (44,3 po <sup>3</sup> )	810 cm <sup>3</sup> (49,4 po <sup>3</sup> )	726 cm <sup>3</sup> (44,3 po <sup>3</sup> )	810 cm <sup>3</sup> (49,4 po <sup>3</sup> )	726 cm <sup>3</sup> (44,2 po <sup>3</sup> )	852 cm <sup>3</sup> (52,0 po <sup>3</sup> )
Cylindres	2, en V	2, en V	2, en V	2, en V	2, en V	2, en V
Méthode de refroidissement	Air	Air	Air	Air	Air	Air
<b>PENTE</b>						
Limite d'inclinaison**	15 degrés	15 degrés	15 degrés	15 degrés	15 degrés	15 degrés
<b>SYSTÈME D'ALIMENTATION EN CARBURANT</b>						
Type de carburant	Essence	Essence	Essence	Essence	Essence	Essence
Capacité du réservoir de carburant	30,2 L (8 gal US)	30,2 L (8 gal US)	30,2 L (8 gal US)	30,2 L (8 gal US)	30,2 L (8 gal US)	30,2 L (8 gal US)
<b>SYSTÈME ÉLECTRIQUE</b>						
Tension de la batterie	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
Intensité de démarrage à froid (A)	340	340	340	340	340	340
<b>GROUPE MOTOPROPULSEUR</b>						
Double transmission hydrostatique	Hydro-Gear ZT3100 avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Hydro-Gear ZT3100 avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Hydro-Gear ZT3200 avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Hydro-Gear ZT3200 avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Hydro-Gear ZT3400 avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Hydro-Gear ZT3400 avec essieux de 2,54 cm (1 po)
Vitesses en marche avant, km/h (mi/h)	0 à 12,8 (0 à 8)	0 à 12,8 (0 à 8)	0 à 15,3 (0 à 9,5)	0 à 15,3 (0 à 9,5)	0 à 16,1 (0 à 10)	0 à 16,1 (0 à 10)
Vitesses en marche arrière, km/h (mi/h)	De 0 à 6,4 (0 à 4)	De 0 à 6,4 (0 à 4)	De 0 à 6,4 (0 à 4)	De 0 à 6,4 (0 à 4)	0 à 7,2 (0 à 4,5)	0 à 7,2 (0 à 4,5)
Commande de vitesse et de direction	Doubles leviers	Doubles leviers	Doubles leviers haut de gamme	Doubles leviers haut de gamme	Doubles leviers haut de gamme	Doubles leviers haut de gamme
Réglage des leviers	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions
Type de frein de stationnement	Intégré à la direction	Intégré à la direction	Intégré à la direction	Intégré à la direction	Intégré à la direction	Intégré à la direction
<b>PNEUS</b>						
Châssis	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)	Tubulure de châssis renforcée de 76,2 x 51 mm (3 x 2 po)
Pneus de roue pivotante avant	13x6.5-6 (pneumatiques)	13x6.5-6 (pneumatiques)	13x6.5-6 (pneumatiques)	13x6.5-6 (pneumatiques)	13x6.5-6 (pneumatiques)	13x6.5-6 (pneumatiques)
Pneus de roue motrice***	23x9.5-12 avec corps de 122 cm (48 po); 23x10.5-12 avec corps de 137 ou 152 cm (54 ou 60 po)	23x10.50-12	23x10.50-12	23x9.5-12 avec corps de 122 cm (48 po); 23x10.5-12 avec corps de 137 ou 152,4 cm (54 ou 60 po)	24x9.5-12 avec corps de 122 cm (48 po); 24x12-12 avec corps de 137 ou 152,4 cm (54 ou 60 po)	24x9.5-12 avec corps de 122 cm (48 po); 24x12-12 avec corps de 137 ou 152,4 cm (54 ou 60 po)
<b>SIÈGE</b>						
Hauteur du dossier du siège	Dossier moyen, 53,3 cm (21 po)	Dossier moyen, 53,3 cm (21 po)	Dossier haut, 57,1 cm (22,5 po)	Dossier haut, 57,1 cm (22,5 po)	Dossier haut, 60,9 cm (24 po)	Dossier haut, 60,9 cm (24 po)
Suspension du siège	2 ressorts réglables	2 ressorts réglables	2 ressorts réglables et suspension horizontale longitudinale ComfortGlide™	2 ressorts réglables et suspension horizontale longitudinale ComfortGlide™	2 ressorts réglables et suspension horizontale longitudinale ComfortGlide™	2 ressorts réglables et suspension horizontale longitudinale ComfortGlide™
<b>SYSTÈME DE RELEVAGE</b>						
Type	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage
Hauteur de coupe de la tondeuse	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)	38,1 à 127 mm (1,5 à 5 po)
Incréments de hauteur de coupe	6 mm (0,25 po)	6 mm (0,25 po)	6 mm (0,25 po)	6 mm (0,25 po)	6 mm (0,25 po)	6 mm (0,25 po)
<b>PDF</b>						
Type	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)	Électrique, 1695 N.m (125 lb-pi)
Entraînement	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale
<b>CORPS DE TONDEUSE</b>						
Largeur de coupe	122 cm (48 po)/137,1 cm (54 po)/152,4 cm (60 po)	152,4 cm (60 po)	137,1 cm (54 po)/152,4 cm (60 po)	122 cm (48 po)/137,1 cm (54 po)/152,4 cm (60 po)	122 cm (48 po)/137,1 cm (54 po)/152,4 cm (60 po)	137,1 cm (54 po)/152,4 cm (60 po)
Type	De grande capacité PRO à éjection latérale	De grande capacité PRO à éjection latérale	De grande capacité PRO à éjection latérale	De grande capacité PRO à éjection latérale	De grande capacité PRO à éjection latérale	De grande capacité PRO à éjection latérale
Matériau du corps de tondeuse	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,15 po)
<b>DIMENSIONS</b>						
Empattement en cm (po)	126,7 (49,9)	126,7 (49,9)	126,7 (49,9)	126,7 (49,9)	126,7 (49,9)	126,7 (49,9)
Longueur hors tout en cm (po)	204,6 (80,6)	204,6 (80,6)	208,4 (82)	208,4 (82)	208,4 (82)	208,4 (82)
Hauteur en cm (po), structure de protection ROPS relevée	182,2 (71,1)	182,2 (71,1)	182,2 (71,1)	182,2 (71,1)	183,2 (72,1)	183,2 (72,1)
Hauteur en cm (po), structure de protection ROPS abaissée	120,3 (47,4)	120,3 (47,4)	126,2 (49,7)	126,2 (49,7)	129,5 (51)	129,5 (51)
Poids approximatif (avec corps de tondeuse et carburant) en kg (lb)	431 (950)/437 (965)/451 (995)	449 (990)	437 (965)/451 (995)	431 (950)/437 (965)/449 (990)	451 (995)/458 (1 010)/472 (1 040)	451 (995)/458 (1 010)/472 (1 040)
<b>STRUCTURE DE PROTECTION ROPS</b>						
Structure de protection ROPS	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>GARANTIE COMPLÈTE****</b>						
	4 ans ou 500 heures	4 ans ou 500 heures	4 ans ou 750 heures	4 ans ou 750 heures	4 ans ou 1 000 heures	4 ans ou 1 000 heures

\* Les renseignements sur la puissance et le couple des moteurs de marques autres que John Deere sont fournis par le fabricant du moteur et doivent être utilisés à des fins comparatives seulement. La puissance et le couple réels en fonctionnement seront inférieurs. Consultez le site Web du fabricant du moteur pour obtenir de plus amples renseignements. \*\* La limite d'inclinaison pourrait être moindre avec des accessoires. Voir le livret d'entretien.

\*\*\* Les tondeuses Z740R avec corps de 137,1 ou 152,4 cm (54 ou 60 po) peuvent être équipées de pneus radiaux sans air X<sup>MO</sup> TWEEL<sup>MO</sup> de MICHELIN<sup>MO</sup> pour équipement d'entretien des gazons en option. \*\*\*\* Durée limitée aux années ou aux heures d'utilisation, selon la première éventualité et selon le modèle. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez la GARANTIE LIMITÉE POUR L'ÉQUIPEMENT UTILITAIRE ET D'ENTRETIEN DES GAZONS JOHN DEERE NEUF sur le site [www.JohnDeere.ca/GarantieTU](http://www.JohnDeere.ca/GarantieTU) ou [www.JohnDeere.ca/TUWarranty](http://www.JohnDeere.ca/TUWarranty).

## Spécifications

### Z515E

### Z530M

### Z530R

### Z545R

<b>MOTEUR</b>				
Puissance*	24 HP* (17,9 kW)	24 HP* (17,9 kW)	24 HP* (17,9 kW)	25 HP* (18,6 kW)
N° de modèle	44 PXi	FR730V	FR730V	44 EFI/ETC
Cylindrée	724 cm <sup>3</sup> (44,2 po <sup>3</sup> )	726 cm <sup>3</sup> (44,3 po <sup>3</sup> )	726 cm <sup>3</sup> (44,3 po <sup>3</sup> )	724 cm <sup>3</sup> (44,2 po <sup>3</sup> )
Cylindres	2, en V	2, en V	2, en V	2, en V
Filtre à huile remplaçable	Oui	Oui	Oui	Oui
Méthode de refroidissement	Air	Air	Air	Air
<b>PENTE**</b>				
Limite d'inclinaison	15 degrés	15 degrés	15 degrés	15 degrés
<b>CARBURANT/GROUPE MOTEUR</b>				
Type	Essence	Essence	Essence	Essence
Capacité du réservoir de carburant	17 L (4,5 gal)	17 L (4,5 gal)	17 L (4,5 gal)	17 L (4,5 gal)
Diamètre de l'orifice de remplissage du réservoir de carburant	7,6 cm (3 po)	7,6 cm (3 po)	7,6 cm (3 po)	7,6 cm (3 po)
Indicateur de niveau de carburant/voyant d'alimentation	Indicateur électrique et regard vitré	Indicateur électrique et regard vitré	Indicateur électrique et regard vitré	Indicateur électrique et regard vitré
<b>SYSTÈME ÉLECTRIQUE</b>				
Tension de la batterie	12 volts avec prise de recharge	12 volts avec prise de recharge	12 volts avec prise de recharge	12 volts avec prise de recharge
Compteur d'heures	De série	De série	De série	De série
<b>GROUPE MOTOPROPULSEUR</b>				
Double transmission hydrostatique	Tuff Torq TZT7-U avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Tuff Torq TZT7-U avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Tuff Torq TZT7-M avec essieux de 2,54 cm (1 po)	Tuff Torq TZT7-M avec essieux de 2,54 cm (1 po)
Vitesses en marche avant, km/h (mi/h)	0 à 12,9 (0 à 8)	0 à 12,9 (0 à 8)	0 à 14,5 (0 à 9)	0 à 14,5 (0 à 9)
Vitesses en marche arrière, km/h (mi/h)	0 à 6,4 (0 à 4)	0 à 6,4 (0 à 4)	0 à 7,2 (0 à 4,5)	0 à 7,2 (0 à 4,5)
Commande de vitesse et de direction	Doubles leviers	Doubles leviers haut de gamme	Doubles leviers haut de gamme	Doubles leviers haut de gamme
Réglage des leviers	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions	2 hauteurs/18 positions
<b>PNEUS</b>				
Pneus de roue pivotante avant	13x6.5-6	13x6.5-6	13x6.5-6	13x6.5-6
Pneus de roue motrice	22x9.5-10	22x9.5-10	23x10.5-12	23x10.5-12
Tapis de plancher en caoutchouc	Colis en option	Tapis de plancher	Tapis de plancher et tapis de zone des pédales	Tapis de plancher et tapis de zone des pédales
<b>SIÈGE</b>				
Hauteur du dossier du siège	Dossier moyen, 45,7 cm (18 po)	Dossier haut, 50,8 cm (20 po)	Dossier haut, 57,1 cm (22,5 po)	Dossier haut, 57,1 cm (22,5 po)
Accoudoirs	De série	De série	De série	De série
Réglage longitudinal	10,2 cm (4 po) en position assise	7,6 cm (3 po) + 2,5 cm (1 po) de suspension en position assise	7,6 cm (3 po) + 2,5 cm (1 po) de suspension en position assise	7,6 cm (3 po) + 2,5 cm (1 po) de suspension en position assise
<b>SYSTÈME DE RELEVAGE</b>				
	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage	Pédale de relevage
<b>CORPS DE TONDEUSE</b>				
PDF	Électrique, 142 N.m (105 lb-pi)	Électrique, 142 N.m (105 lb-pi)	Électrique, 142 N.m (105 lb-pi)	Électrique, 142 N.m (105 lb-pi)
Entraînement	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale	Courroie trapézoïdale
Largeur de coupe	Accel Deep de 122, 137 ou 152,4 cm (48, 54 ou 60 po)	Accel Deep de 122, 137 ou 152,4 cm (48, 54 ou 60 po)	De grande capacité de 137 ou 152,4 cm (54 ou 60 po)	De grande capacité de 122, 137 ou 152,4 cm (48, 54 ou 60 po)
Type	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale de grande capacité	Éjection latérale de grande capacité
Matériau du corps de tondeuse	Calibre 10, 3,4 mm (0,135 po)	Calibre 10, 3,4 mm (0,135 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,150 po)	Calibre 9, 3,8 mm (0,150 po)
<b>DIMENSIONS</b>				
Largeur en cm (po)	125 (49,2)	125 (49,2)	125 (49,2)	125 (49,2)
Longueur hors tout en cm (po)	195,3 (76,9)	195,3 (76,9)	208 (81,9)	208 (81,9)
Hauteur en cm (po)	121 (47,6)	121 (47,6)	122,8 (48,3)	122,8 (48,3)
Poids (avec tondeuse et carburant) en kg (lb)	354 à 366 (780 à 808)	354 à 366 (780 à 808)	379 à 384 (836 à 847)	373 à 384 (823 à 847)
<b>STRUCTURE DE PROTECTION ROPS</b>				
Structure de protection ROPS	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>GARANTIE COMPLÈTE***</b>				
	4 ans ou 300 heures	4 ans ou 300 heures	4 ans ou 500 heures	4 ans ou 500 heures

\* Les renseignements sur la puissance et le couple du moteur sont fournis par le fabricant du moteur et doivent être utilisés à des fins comparatives seulement. La puissance et le couple réels en fonctionnement seront inférieurs. Consultez le site Web du fabricant du moteur pour obtenir de plus amples renseignements. \*\* La limite d'inclinaison pourrait être moindre avec des accessoires. Voir le livret d'entretien. \*\*\* La durée est limitée aux années ou aux heures d'utilisation, selon la première éventualité et selon le modèle. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez la GARANTIE LIMITÉE POUR L'ÉQUIPEMENT UTILITAIRE ET D'ENTRETIEN DES GAZONS JOHN DEERE NEUF sur le site [www.JohnDeere.ca/GarantieTU](http://www.JohnDeere.ca/GarantieTU) ou [www.JohnDeere.ca/TUWarranty](http://www.JohnDeere.ca/TUWarranty).





## *Toujours présent. Votre concessionnaire John Deere.*

Des experts de l'équipement pour l'entretien des gazons sont prêts à répondre à vos besoins. Des spécialistes des pièces et du service après-vente formés en usine feront en sorte que votre équipement travaille toujours aussi fort que vous. Alors, mettons nous à la tâche, tous ensemble.



Le présent document a été rédigé en vue d'une diffusion mondiale. Les caractéristiques, les spécifications et les accessoires peuvent être modifiés sans préavis. Bien que l'on y fournisse des renseignements, des images et des descriptions d'ordre général, certaines illustrations et certains textes peuvent se rapporter à des options de financement, de crédit et d'assurance, ainsi qu'à des produits et à des accessoires qui NE SONT PAS OFFERTS dans toutes les régions. VEUILLEZ VOUS RENSEIGNER AUPRÈS DE VOTRE CONCESSIONNAIRE. John Deere se réserve le droit de modifier les caractéristiques, la conception et les prix des produits décrits dans ce document sans préavis. John Deere, le symbole du chevreuil bondissant et la combinaison des couleurs vert et jaune sont des marques de commerce de Deere & Company.

4853151 (23-11)

[www.JohnDeere.ca/fr](http://www.JohnDeere.ca/fr)  
[www.JohnDeere.ca](http://www.JohnDeere.ca)

