

TORO

ÉQUIPEMENT POUR TERRAINS DE SPORT ET ESPACES VERTS



EXPERTISE EN ENTRETIEN DU GAZON



SOMMAIRE



TONDEUSES À CONDUCTEUR
MARCHANT / TONDEUSES
SPÉCIFIQUES

4-7



TONDEUSES AUTOPORTÉES
À RAYON DE BRAQUAGE
ZÉRO

8-9



TONDEUSES ROTATIVES

10-15



TONDEUSES À CYLINDRES /
TONDEUSE À FLÉAUX

16-19



EN FAIRE PLUS GRÂCE À DES PERFORMANCES ÉPROUVÉES

Votre temps est une ressource primordiale ; il vous faut donc des équipements qui travaillent aussi dur que vous. C'est pourquoi nous sommes toujours en quête de nouvelles façons d'aider nos clients à être plus productifs. Conditions de tonte difficiles ou équipes souvent renouvelées, avec divers niveaux d'expérience : quels que soient les défis que vous rencontrez, nous les comprenons. L'équipement Toro® vous offre la robustesse nécessaire pour affronter tous types de terrain – ainsi que des performances fiables et une facilité d'utilisation permettant à vos équipes de continuer à travailler toute la journée, jour après jour.

Ce que vous obtenez avec Toro

Soutien. Nous répondons de nos produits, qui bénéficient du service et du soutien de distributeurs locaux ayant à cœur votre réussite et faisant preuve d'impartialité et de respect envers les clients.

Formation. Nous proposons une formation certifiée à l'intention de vos techniciens de maintenance afin que vous puissiez profiter au mieux de vos équipements Toro.

Options. Toro dispose de toute une gamme de solutions, qu'il s'agisse de machines suffisamment puissantes pour affronter les conditions les plus rudes, ou d'équipements assurant l'entretien impeccable d'une pelouse délicate.

Expérience. Depuis plus de 100 ans, l'entretien des terrains de sport et espaces verts est au cœur des préoccupations de The Toro Company. Un certain nombre de stades de sport les plus réputés au monde font confiance à notre équipement.

Recherche. Nous sommes à l'écoute des professionnels de l'entretien des espaces verts et leurs retours nous servent à développer de nouvelles solutions qui contribuent à augmenter la productivité et à préserver les précieuses ressources de notre planète.



ÉQUIPEMENTS DE
PULVÉRISATION / VÉHICULES
UTILITAIRES 20-21



ÉQUIPEMENTS D'APPLICATION
ET D'ÉPANDAGE & DE GESTION
DES DÉBRIS 22-23



ÂÉRATEURS ET ÉMIETTEUR DE
CAROTTES 24-25



PIÈCES ET ENTRETIEN 26-27

TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT



TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT CARACTÉRISTIQUES



ProLine™



TurfMaster™

UNE ROBUSTESSE POUR UN USAGE PROFESSIONNEL

Profitez de toute la puissance nécessaire pour affronter les conditions difficiles avec les tondeuses hautes performances Toro® ProLine™ dotées de moteurs professionnels puissants, de roues en acier et de plateaux en fonte d'aluminium allant jusqu'à 6 mm d'épaisseur. Conçues pour assurer une tonte nette et impeccable, ces tondeuses sont idéales pour la tonte des espaces inaccessibles avec des tondeuses autoportées.

TONDEZ PLUS EN MOINS DE TEMPS

Tondez jusqu'à 40 % plus vite avec la tondeuse Toro TurfMaster™. Le large plateau de 76 cm permet de couper plus d'herbe à chaque passage par rapport à une tondeuse de 53 cm. Le système de coupe à double lame DualForce™ offre également une excellente qualité de coupe, aussi bien pour le recyclage ou le ramassage que pour l'éjection latérale.

DE GRANDES PERFORMANCES POUR LES PETITS TRAVAUX

La tonte dans les endroits restreints ou autour des arbres et des obstacles prend du temps, notamment quand les conditions sont difficiles. Les tondeuses à conducteur marchant Toro affichent une résistance et des résultats de qualité exceptionnelle pour un travail rapide et efficace.

TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ProLine™	ProLine™	TurfMaster™
Modèle	22291	22280	22205TE
Moteur	Kawasaki FJ180V, 179 cm ³ , 4 temps		
Carburant	Essence / 1,8 litre	Essence / 3,8 litres	Essence / 3,8 litres
Largeur de coupe	53 cm	53 cm	76 cm
Débrayage de freins de lame	-	De série	
Capacité	Recyclage et Ramassage		Recyclage / Ramassage / Éjection latérale
Transmission	Vitesse fixe	3 vitesses	Vitesse fixe

	Taille Moyenne Hydro	Taille Moyenne à transmission mécanique	Taille Moyenne Hydro	GrandStand®	GrandStand	GrandStand
Modèle	31914	30070	30071	74534TE	74536TE	74504TE
Moteur	Kawasaki® FS541V, 603 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V	Kawasaki® FS481V, 603 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V, refroidi par air	Kawasaki® FS481V, 603 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V, refroidi par air	Kawasaki® FS541V, 603 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V, refroidi par air	Kawasaki® FS541V, 603 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V, refroidi par air	Kawasaki® FX-691, 726 cm ³ , 4 temps, OHV, bicylindre en V, refroidi par air
Carburant / Capacité	Essence / 19 litres	Essence / 18 litres	Essence / 18 litres	Essence / 29,5 litres	Essence / 29,5 litres	Essence / 40,0 litres
Largeur de coupe	82 cm, 91 cm, 122 cm	91 cm	91 cm	91 cm	102 cm	122 cm
Vitesse de tonte	Avant : De 0 à 10 km/h Arrière : 3,5 km/h	Avant : De 0 à 7,5 km/h Arrière : 3,7 km/h	Avant : De 0 à 8 km/h Arrière : 3,2 km/h	De 0 à 10 km/h	De 0 à 8 km/h	De 0 à 16 km/h
Transmission	Double Hydro-Gear	5 vitesses, avec marche arrière	Double Hydro-Gear	Pompes et moteurs de roues individuels	Pompes et moteurs de roues individuels	Pompes et moteurs de roues individuels
Options de plateau	Éjection arrière 82 cm / 91 cm / 122 cm fléau	91 cm – Kit recycler	91 cm – Kit recycler	91 cm – Kit recycler	102 cm – Kit recycler	122 cm – Kit recycler



CONÇUES POUR ÊTRE PUISSANTES, CONSTRUITES POUR DURER

Facilité d'utilisation, robustesse et durabilité sont synonymes de productivité grâce aux modèles Toro® de taille moyenne, à transmission hydrostatique ou mécanique. Les commandes exclusives à barre en T sont simples à utiliser et réduisent la fatigue de l'utilisateur. Les kits de mulching Recycler® offrent en outre une coupe d'une qualité incomparable tout en réduisant le temps de tonte.

CONFORT ET ERGONOMIE PENDANT TOUTE LA JOURNÉE

La tondeuse à conducteur debout Toro GrandStand® allie la vitesse et le confort d'une autoportée à rayon de braquage zéro à la facilité d'accès d'une autotractée pour grands espaces. Rapide et maniable, elle est suffisamment compacte pour passer par les portails et les endroits exigus. La suspension amortie de la plateforme permet à l'utilisateur d'effectuer une journée de travail sans effort et sans fatigue avec une esthétique après la tonte parmi les meilleures du marché.

TONDEUSES SPÉCIFIQUES



ACCESSOIRES HOVERPRO® EN OPTION



KIT SURÉLÉVATION

Se boulonne sur le plateau existant pour augmenter la hauteur de coupe de 35 mm (02600 / 02602 uniquement)



ROUES DE TRANSPORT

Pour faciliter le déplacement entre sites. (sauf 02615)



POIGNÉES DÉPLOYABLES

Facilite le travail sur les pentes ou dans les endroits difficiles à atteindre. (à l'exclusion du modèle 02615)

TONDEUSES SPÉCIFIQUES CARACTÉRISTIQUES



HoverPro® 400

HoverPro 450

HoverPro 500

HoverPro 550

SYSTÈMES DE COUPE



FIL EN NYLON

(HoverPro 400 & 450)



LAME EN ACIER

(HoverPro 500 & 550)

GÈRENT LES PENTES JUSQU'À 45 DEGRÉS

Les tondeuses de la gamme Toro® HoverPro sont la solution idéale pour les endroits où les tondeuses sur roues ne peuvent pas aller ou apportent un niveau de finition approximatif. Elles excellent sur les pentes ardues (modèles 450 et supérieurs) et les terrains difficiles ou ondulés. Grâce à leur excellente capacité de flottement, leur maniabilité et à l'absence de roues, ces tondeuses minimisent le risque de marquer la pelouse et sont donc parfaites pour entretenir les zones autour des parterres de fleurs ou à proximité de plans d'eau.

DES RÉSULTATS PROFESSIONNELS EN TOUTES CIRCONSTANCES

Besoin d'une solution sur mesure pour une finition irréprochable ? Toro® a la solution qu'il vous faut. Qu'il s'agisse de tondre des pentes raides ou de créer une finition formelle à bandes contrastées, ces produits vous aident à faire votre travail efficacement grâce à leurs capacités spécifiques.



OBTENIR LA FINITION RAYÉE PARFAITE

Polyvalente, la tondeuse **ProStripe® 560** comprend un rouleau arrière intégré permettant de créer une finition parfaitement rayée autour des pavillons, des club-houses et sur les pelouses ornementales. Avec une hauteur de coupe facile à régler, allant de 13 mm à 60 mm, et de superbes capacités de tonte et de ramassage, elle est faite pour les gazons délicats.

TONDEUSES SPÉCIALISÉES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	HoverPro® 400	HoverPro 450	HoverPro 500	HoverPro 550
Modèle	02615	02612	02604	02606
Largeur de coupe	40 cm	46 cm	51 cm	53 cm
Moteur	Honda® GXV57	Honda® GCV160	Honda® GCV160	Honda® GCV160
Capacité	57 cm ³	160 cm ³	160 cm ³	160 cm ³
Système de coupe	Fil de nylon	Fil de nylon	Lame en acier	Lame en acier
Hauteur de coupe	De 18 à 30 mm	De 18 à 30 mm	De 16 à 34 mm	De 16 à 34 mm

ProStripe® 560

Modèle	02656
Moteur	Briggs & Stratton® essence de qualité professionnelle, série 850, avec ReadyStart™
Capacité du bac à herbe	70 litres
Largeur de coupe	56 cm
Hauteur de coupe	De 13 à 60 mm
Vitesse de tonte	4,4 km/h



INNOVATION TORO

Le rouleau arrière fendu unique avec différentiel intégré permet de prendre des virages très serrés en minimisant les risques d'endommager le gazon.



Finition à bandes



Fonctionne jusqu'à 45° max.



TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO



TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO CARACTÉRISTIQUES

AVANTAGES DE LA SÉRIE Z MASTER®

- Un confort de l'utilisateur exceptionnel grâce aux sièges à rembourrage épais
- Un réglage simple et rapide de la hauteur du plateau grâce à la pédale d'aide au relevage montée de série
- Une robustesse garante de durabilité, grâce aux plateaux en acier haute résistance et aux robustes paliers

RÉALISEZ LES TRAVAUX LES PLUS DIFFICILES, QU'IL S'AGISSE DE TONTE OU PAS

Les tondeuses autoportées à rayon de braquage zéro de la gamme **Titan® HD 1500** permettent aux utilisateurs de monter des outils et accessoires directement sur la tondeuse grâce à des supports de fixation d'outils exclusifs qui font gagner du temps et améliorent le rendement. Ces tondeuses affichent une robustesse de très haute performance, ainsi que des commandes simples à utiliser pour une productivité optimale.

SYSTÈME DE SUSPENSION MYRIDE®

Le système de suspension MyRIDE contrôle le mouvement de la plateforme de conduite suspendue avec l'aide des amortisseurs arrière réglables pour amortir les chocs et les vibrations, vous évitant ainsi de ressentir les irrégularités de terrain. La robustesse que vous attendez d'une Toro, alliée à un confort de conduite exceptionnel.



Titan® HD Série 1500
avec MyRIDE®

AFFRONTEZ LES CONDITIONS DIFFICILES



Les tondeuses Toro® autoportées à rayon de braquage zéro les plus perfectionnées vous offrent les capacités nécessaires pour effectuer vos travaux de tonte les plus rudes. La gamme Z Master® allie une robustesse professionnelle à une puissance exceptionnelle et à un confort incomparable, afin que vos équipes restent productives toute la journée. Et pour une polyvalence encore plus grande, la série Titan® HD 1500 est également équipée de supports de fixation d'outils bien pensés et inédits.

TECHNOLOGIE DE COUPE TURBO FORCE®

- Résiste aux dommages dus aux chocs grâce au plateau de coupe en acier haute résistance mécanosoudé, calibre 7/10.
- Protège contre les impacts frontaux grâce au robuste pare-chocs arrondi
- Offre une coupe plus nette et plus uniforme grâce aux lames de coupe haute résistance
- Supporte les chocs grâce aux paliers les plus robustes du marché
- Permet d'adapter la tonte en fonction des conditions de la pelouse grâce au déflecteur d'éjection réglable breveté (sur certains modèles)

TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Titan® HD série 1500 MyRIDE®	Titan HD série 1500 MyRIDE	Z Master® Professional série 6000	Z Master Professional série 6000	Z Master Professional 6000 Series MyRIDE	Z Master Professional série 6000
Modèle	74465TE	74466TE	74902TE	74919TE	74969TE	74925TE
Moteur	Toro® 708 cm ³	Toro® 708 cm ³	Kawasaki® FX651V 726 cm ³	Kawasaki® FX651V 726 cm ³	Kawasaki® FX691V, 726 cm ³	Kawasaki FX801V, 852 cm ³
Capacité en carburant	26,5 l	26,5 l	Essence / 45 l	Essence / 45 l	Essence / 45 l	Essence / 45 l
Largeur de coupe	122 cm	132 cm	122 cm	132 cm	132 cm	152 cm
Plateau de coupe	TURBO FORCE® à éjection latérale	TURBO FORCE® à éjection latérale	TURBO FORCE à éjection latérale	TURBO FORCE à éjection latérale	TURBO FORCE à éjection latérale	TURBO FORCE à éjection latérale
Vitesse de tonte	De 0 à 13 km/h	De 0 à 13 km/h	De 0 à 16 km/h	De 0 à 18,5 km/h	De 0 à 16 km/h	De 0 à 18,5 km/h

	Z Master Professional série 6000	Z Master Professional série 7000	Z Master Professional série 7000	Z Master Professional série 7000	Z Master Professional série 8000
Modèle	74942TE	74279TE	74264TE	74265TE	74311TE
Moteur	Kawasaki FX801V, 852 cm ³	Kubota 16,6 kW (23 ch)	Kubota 16,6 kW (23 ch)	Kubota 16,6 kW (23 ch)	Kohlerde 15,2 kW (20,5 ch)
Capacité en carburant	Essence / 45 l	Diesel / 45 l	Diesel / 45 l	Diesel / 45 l	Essence / 28 l
Largeur de coupe	152 cm	132 cm	132 cm	152 cm	122 cm
Plateau de coupe	TURBO FORCE à éjection arrière	Éjection arrière	TURBO FORCE à éjection latérale	TURBO FORCE à éjection latérale	Éjection arrière professionnelle
Vitesse de tonte	De 0 à 18,5 km/h	De 0 à 18 km/h	De 0 à 18 km/h	De 0 à 18 km/h	De 0 à 8 km/h



Z Master® Professionnelle série 6000

Les modèles **Z Master de la série 6000** sont dotés de fonctions supplémentaires pour un fonctionnement irréprochable, tout en puissance, notamment un robuste système de suspension de plateau qui assure une tonte nette sur pentes.



Z Master Professionnelle série 7000

Les tondeuses **Z Master de la série 7000** offrent plus de couple pour les conditions extrêmes. Leurs moteurs diesel et leur construction ultra-robuste en font le choix idéal pour les travaux les plus rudes.



Z Master professionnelle série 8000

Les tondeuses **Z Master de la série 8000** font gagner du temps grâce à un système de ramassage grande capacité et des vitesses de déplacement allant jusqu'à 8 km/h. Le plateau à éjection arrière vous permet de tondre d'un côté ou de l'autre, sans rejeter les brins d'herbe sur les trottoirs ou les parterres de fleurs.

*ROPS is standard on 74311TE starting model year 2018. ROPS kit (117-8459) available for previous model years.

TONDEUSES AUTOPORTÉES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO

TONDEUSES ROTATIVES



TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES



Groundsmaster® 3280-D

COMPACTES ET PERFORMANTES EN TOUTES SAISONS

Maniabilité, puissance et performance s'offrent à vous, avec la tondeuse de finition compacte rotative **Groundsmaster 3280-D**. Un embrayage à roue libre bidirectionnel détecte les besoins en traction, tandis que la transmission aux quatre roues à la demande, proposée en option, vous offre un contrôle accru. Choisissez parmi une gamme complète d'outils toutes saisons, à utiliser tout au long de l'année.



Groundsmaster 7200/7210

DES MACHINES POUR L'ENTRETIEN DES ESPACES VERTS À TOUTE ÉPREUVE

Grâce au faible empattement et au rayon de braquage zéro des tondeuses rotatives **Groundsmaster 7200/7210**, tondre autour des arbres et autres obstacles devient un jeu d'enfant. Les puissants moteurs diesel, les plateaux en acier soudé de calibre 7 haute résistance et les ensembles paliers les plus robustes du marché sont la garantie d'une grande fiabilité et d'une longue durée de vie. Plateaux à éjection arrière, à éjection latérale ou Guardian® Recycler® disponibles.

GROUNDMASTER® 7200 / 7210 SYSTÈME POLAR TRACT™

- Permet de convertir votre tondeuse en puissante machine à débayer la neige en moins de quatre heures
- Prête pour les conditions hivernales, avec sa cabine rigide chauffée, ses chenilles en caoutchouc et le système d'attache rapide des accessoires

POLYVALENCE PENDANT TOUTE L'ANNÉE

La saison de tonte se termine, mais le travail continue pour les tondeuses Groundsmaster®. En changeant simplement d'accessoires, vous pouvez ainsi nettoyer, déneiger, ou encore déblayer les feuilles mortes. Construites pour être performantes et résistantes, ces robustes machines polyvalentes vous permettent d'accomplir plus de travaux avec une seule machine, pour exploiter au mieux votre investissement.



SYSTÈME DE RAMASSAGE DE L'HERBE HIGH-LIFT (HAUTE LEVÉE)

Proposé sur les modèles PLH 800 et Groundsmaster 360 Quad-Steer™ 4RM, ce système facilite le ramassage de l'herbe en permettant de vider des bacs pleins contenant jusqu'à 810 litres (PLH 800) ou 1000 litres (Groundsmaster 360) directement à l'arrière d'un véhicule utilitaire d'une simple pression sur un bouton.

OPTIONS DE PLATEAU

Les modèles Groundsmaster 360 et 7200 sont disponibles avec le plateau de coupe Guardian® Recycler®, pourvu d'un système breveté d'éjection verticale qui permet de couper et de recouper les brins d'herbe, évitant ainsi de devoir les ramasser et d'en disposer. Un plateau à éjection arrière et un autre à éjection latérale sont également disponibles.

TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Groundsmaster® 7200/7210	Groundsmaster 3280-D	Groundsmaster 3400	Groundsmaster 360	PLH 800 NOUVEAU
Modèle	30495TC / 30487TC	30344 / 30345	30651	2RM / 4RM / 4RM+CAB 31230 / 31223 / 31236	31050
Moteur	Kubota® 18,5 kW (24,5 ch) / 24,5 kW (33 ch)	Kubota 18,5 kW (24,8 ch)	Kubota V1505 26,5 kW (35,5 ch)	Kubota V1505 26,5 kW (35,5 ch)	Yanmar 19,2 kW (26,1 ch)
Capacité en carburant	Diesel / 51,1 litres	Diesel / 51,1 litres	Diesel / 51,1 litres	Diesel / 51,1 litres	Diesel / 41 litres
Largeur de coupe	152 cm/157 cm/183 cm/254 cm	152 cm/157 cm/183 cm	157 cm / 183 cm	152 cm/157 cm/183 cm/254 cm	126 cm
Rendement	2,2 - 2,6 hectares/heure**	2,2 - 2,6 - 3,6 hectares/heure*	2,2 - 2,6 - 3,6 hectares/heure*	2,2 - 2,6 - 3,6 hectares/heure**	jusqu'à 12 000 m ² /h
Transmission	2RM	2RM/4RM	4RM	2RM/4RM	4RM
Vitesse au sol	De 0 à 20 km/h	De 0 à 20 km/h	De 0 à 20 km/h	De 0 à 22,5 km/h	De 0 à 15 km/h

*En se basant sur une vitesse de tonte de 8 km/h. Les vitesses de tonte réelles peuvent varier selon l'utilisateur et les conditions.

**En se basant sur une vitesse de tonte de 14 km/h. Les vitesses de tonte réelles peuvent varier selon l'utilisateur et les conditions.



Groundsmaster® 360

VÉRITABLE DIRECTION QUATRE ROUES MOTRICES

Donnez une nouvelle dimension à votre productivité grâce à la **Groundsmaster 360**. La direction intégrale Quad-Steer vous permet de grimper les collines sans patiner, de faire des demi-tours sans abîmer le gazon, et de prendre des virages serrés ou vous déplacer à flanc de pente tout en tondant, le tout dans un confort absolu. Une cabine de sécurité toutes saisons et de nombreux accessoires sont également disponibles pour adapter la tondeuse et l'utiliser tout au long de l'année.



Groundsmaster 3400

CONTRÔLE ET MOTRICITÉ SUPÉRIEURS

La **Groundsmaster 3400** intègre un système de transmission aux quatre roues à la demande entièrement hydrostatique, qui assure un niveau de traction inégalé. Les roues de grand diamètre et la garde au sol élevée vous permettent de franchir les trottoirs en toute aisance. De plus, une cabine ROPS toutes saisons est disponible en option, avec dispositif d'insonorisation, chauffage et système d'inclinaison de la cabine équipés de série. (Climatisation disponible en option.)

TONDEUSES ROTATIVES



TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES



LES AVANTAGES DE LA TONDEUSE GROUNDMASTER® POUR GRANDS ESPACES

- Vous permet de manœuvrer autour des petits obstacles en assurant une excellente tonte de finition
- Vous permet de tondre en toute confiance sur pente ou herbe humide, grâce au système breveté de traction hydraulique parallèle et à la traction intégrale permanente.
- Fait gagner du temps et réduit le risque de surchauffe grâce au ventilateur Smart Cool® à inversion automatique, qui souffle les débris et brins d'herbe présents sur la grille du radiateur
- Surmontez les conditions les plus rudes grâce aux puissants moteurs turbodiesel à couple élevé

RENDEMENT À GRANDE ÉCHELLE

Les tondeuses Groundsmaster® pour grands espaces vous aident à en faire plus avec moins d'efforts, en gérant de plus grandes superficies couvertes d'herbe plus haute et tondues moins fréquemment. Mais ne vous laissez pas tromper par son apparence massive. Ces tondeuses sont étonnamment agiles et permettent de tondre un cercle complet, assurant ainsi une productivité optimale. Avec des largeurs de coupe atteignant les 488 cm, vous pouvez tondre un hectare de gazon en moins de 8 minutes.



PRODUCTIVES À TOUS NIVEAUX, À TOUS MOMENTS

La fonction **Smart Power**® ajuste automatiquement la vitesse du groupe de déplacement afin de fournir plus de puissance aux lames lorsque nécessaire pour assurer une tonte optimale, quelles que soient les conditions. Cette fonction améliore le rendement d'utilisation du carburant et accroît la productivité, pour les utilisateurs novices comme pour les professionnels les plus expérimentés.

CABINES GROUNDMASTER® 4010-D, 4110-D ET 5910

Ces modèles assurent le confort et la productivité des utilisateurs grâce à une cabine de sécurité présentant un toit à profil bas, une protection antiretournement et un système de climatisation intégrale. Un système de filtration de l'air pressurisé évite que la poussière et les débris ne pénètrent à l'intérieur.



TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Groundsmaster® 4000-D/4010-D	Groundsmaster 4100-D/4110-D	Groundsmaster 5900-D/5910-D
Modèle	30605/30609/30635/30636	30608/30644	31698 / 31699
Moteur	30605 et 30635 : Yanmar® 4TNV84T 30609 et 30636 : Yanmar 4TNV86CT	30608 et 30644 : Yanmar 4TNV86CT	Yanmar de 53,7 kW (72 ch) Cummins® 73,8 kW (99 ch)
Carburant	30605 & 30635 : Diesel ; 30609 & 30636 : Gazole à très faible teneur en soufre (<15 ppm)	30602, 30604, 30447 & 30449 : Diesel ; 30606 & 30608 : Gazole à très faible teneur en soufre (<15 ppm)	Diesel
Largeur de coupe	346 cm	323 cm	De 145 à 488 cm
Rendement	4,3 hectares/heure**	4,0 hectares/heure*	8,4 hectares/heure**
Transmission	4RM	4RM	4RM



Groundsmaster® 4100-D



Groundsmaster 4000-D



Groundsmaster 5900-D/5910-D

Les tondeuses Groundsmaster 4100-D/4110-D intègrent un plateau de coupe frontal qui offre une meilleure visibilité au conducteur.

Les tondeuses Groundsmaster 4000-D/4010-D sont dotées d'un plateau central et de plateaux latéraux décalés indépendants qui épousent les contours du sol afin de tondre efficacement sur terrain ondulé.

La tondeuse Groundsmaster 5900/5910 a trois plateaux de coupe à éjection arrière qui se relèvent et s'abaissent rapidement et indépendamment pendant le déplacement de la machine. Ces modèles sont également équipés d'un écran InfoCenter™ embarqué, avec alertes et diagnostics pour un temps de disponibilité optimal.

TONDEUSES ROTATIVES



TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES



Groundsmaster® 3500-D Sidewinder

FINITION DE PRÉCISION

La **Groundsmaster 3500-D** intègre le système de coupe breveté Sidewinder®, qui déplace les plateaux de coupe jusqu'à 30,5 cm sur la droite ou la gauche par rapport au centre, afin de pouvoir tondre les zones difficiles d'accès. Le passage des roues peut aussi être modifié à l'intérieur de la bande de tonte pour réduire l'empreinte sur la pelouse.



Groundsmaster 3500-D

DES BANDES HAUTE QUALITÉ, EN TOUTE RAPIDITÉ

La **Groundsmaster 3500-D** comprend trois plateaux indépendants, capables de tondre à seulement 1,9 cm de hauteur, offrant une largeur de coupe totale de 183 cm pour un rendement assuré. Les rouleaux pleins à l'arrière des plateaux tracent des bandes esthétiques sur vos terrains de sport, pour une finition haute qualité.

RÉDUIRE LES COÛTS TOUT EN AUGMENTANT LA PRODUCTIVITÉ

Maintenez les terrains de sport et espaces verts en parfait état grâce aux tondeuses Groundsmaster® Contour™ Plus. Leurs plateaux de coupe flottants Contour™ Plus offrent une coupe supérieure sur terrain ondulé, sans le scalper – le tout, en conservant la facilité d'entretien d'une tondeuse rotative.



MOINS DE PÉRIODES D'IMMOBILISATION AVEC SMART COOL®



Le système **SmartCool** évite toute surchauffe en inversant brièvement le ventilateur de refroidissement pour dégager les brins d'herbe et les débris de la grille du radiateur. Ainsi, l'opérateur n'a plus besoin de s'arrêter et de descendre de la machine pour la désencombrer. (Groundsmaster 4500-D/4700-D)

TONDEUSES ROTATIVES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Groundsmaster® 3500-D	Groundsmaster 3505-D	Groundsmaster 4300	Groundsmaster 4500-D	Groundsmaster 4700-D
Modèle	30839	30849	30853	30873 / 30881	30874 / 30882
Moteur	Kubota 26,1 kW (35 ch)	Kubota 18,5 kW (24,8 ch)	Kubota V1505-T-E3B 32,8 kW (44 ch)	30881 : Yanmar® 4TNV86CT 30873 : Yanmar 4TNV84T	30882 : Yanmar 4TNV86CT 30874 : Yanmar 4TNV84T
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel	30873 : Diesel ; 30881 : Gazole à très faible teneur en soufre (<15 ppm)	30874 : Diesel ; 30882 : Gazole à très faible teneur en soufre (<15 ppm)
Largeur de coupe	173 cm	183 cm	229 cm	277 cm	381 cm
Rendement	1,7 hectare/heure	1,7 hectare/heure	2,2 hectares/heure	3,1 hectares/heure	4,3 hectares/heure
Transmission	3RM	2RM	4RM	4RM	4RM



Groundsmaster® 4300



Groundsmaster 4500-D/4700-D

PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES EN PENTE

La **Groundsmaster 4300-D** est dotée du système de traction intégrale CrossTrax®, qui transfère automatiquement la puissance des roues avant sur les roues arrière opposées, optimisant ainsi l'adhérence en pente et sur terrain humide. Cinq plateaux épousent les reliefs du terrain, pour une coupe uniforme.

RENDEMENT MAXIMUM

Les modèles **Groundsmaster 4500-D/4700-D** sont équipés d'un système de traction hydraulique parallèle exclusif qui assure la transmission intégrale permanente bidirectionnelle, pour une tonte de finition facilitée et une motricité d'une grande fiabilité. La fonction Smart Power® fournit également une puissance optimale aux lames, tandis que le mini InfoCenter™ indique les rappels et les alertes éventuelles.

TONDEUSES À CYLINDRES



TONDEUSES À CYLINDRES CARACTÉRISTIQUES



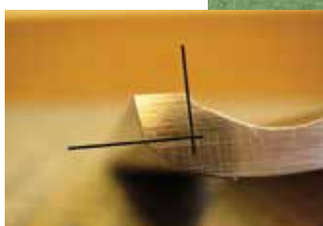
Reelmaster® 3100-D Sidewinder

POUR TONDRE DANS LES ENDROITS DIFFICILES À ATTEINDRE

La Reelmaster 3100-D intègre le système Sidewinder® exclusif à Toro, qui permet aux utilisateurs de déplacer les trois cylindres sur la gauche ou la droite, en cours de déplacement, afin d'atteindre les zones de pelouse inaccessibles aux autres tondeuses.

LE SECRET D'UN GAZON IMMACULÉ

Pour les terrains de sport de première classe, une qualité de coupe constante et homogène est primordiale. Les tondeuses Toro® Reelmaster® sont dotées de plateaux de coupe DPA (double réglage de précision), conçus pour conserver leurs réglages plus longtemps, offrant une finition méticuleuse sur les pelouses délicates avec un minimum de maintenance.



ENTREtenir LE TRANCHANT

Les cylindres Toro **EdgeSeries™** affichent une nouvelle géométrie et un matériau de lame novateur, pour une meilleure résistance du fil de lame et une coupe plus nette et plus précise – avec une fréquence réduite de l'affûtage et des réglages.

RÉDUIRE LES TEMPS ET LES COÛTS DE MAINTENANCE

Les contre-lames **EdgeMax™** de Toro sont dotées d'un insert en acier trempé qui assure une meilleure résistance du fil de coupe et obtenir une durée de vie trois fois plus longue que les contre-lames standard.

TONDEUSES À CYLINDRES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Reelmaster® 3100	Reelmaster 3550-D	Reelmaster 3555-D/3575-D	Reelmaster 7000-D
Modèle	03170/03171	03910	03820/03821	03781
Moteur	Kubota 16,0 kW (21,5 ch)	Kubota 18,5 kW (24,8 ch)	Kubota 18,5 kW (24,8 ch)	Yanmar de 41 kW (55 ch)
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Largeur de coupe	183 cm/216 cm	208 cm	254 cm	307 cm
Hauteur de coupe	6 - 63,5 mm	6,4 mm - 25,4 mm	13 mm - 25 mm (3555-D) / 6 mm - 19 mm (3575-D)	6,35 mm - 63,5 mm
Vitesse de tonte	De 0 à 10 km/h	De 0 à 11 km/h	De 0 à 10 km/h	De 0 à 11 km/h
Transmission	3RM	3RM Series/Parallèle	3RM Series/Parallèle	4RM



Reelmaster® 3550-D

FLOTTER SUR LES RELIEFS DU TERRAIN

La **Reelmaster 3550-D** flotte sans effort au-dessus des contours et fait partie des tondeuses à cylindres les plus légères de sa catégorie sur le marché. Elle comporte également des pneus respectueux du gazon et bénéficie de la traction supérieure d'un système de transmission aux 3 roues motrices Series/Parallèle.



Reelmaster 7000-D

RENDEMENT EXTRÊME

La **Reelmaster 7000-D** est conçue pour offrir productivité et performances de qualité, même dans les conditions les plus extrêmes. Ses principales caractéristiques incluent le ventilateur à inversion automatique Smart Cool® et une largeur de coupe grand rendement de 307 cm, ainsi qu'un puissant moteur diesel et des moteurs de cylindres à couple élevé.

TONDEUSES À FLÉAUX ET TONDEUSES À CYLINDRES POUR GRANDES SUPERFICIES



TONDEUSES À FLÉAUX ET TONDEUSES À CYLINDRES POUR GRANDES SUPERFICIES CARACTÉRISTIQUES



CT2240 – Compact Triple

TAILLE COMPACTE

La tondeuse à cylindres CT2240 est idéale pour les espaces restreints, où il est difficile de manœuvrer.



LT3340 – Tondeuse triple à haut rendement

HAUTE PERFORMANCE

La tondeuse à cylindres LT3340 peut être adaptée à n'importe quel environnement, de la coupe légère à la tonte de zones denses et touffues.



T4240 – Tondeuse haut rendement à 5 plateaux

HAUT RENDEMENT

La T4240 peut rivaliser avec les trains de tondeuses tractés sur les grandes étendues dégagées, mais peut également être utilisée dans les zones exiguës comme machine à trois ou cinq plateaux.

UNE POLYVALENCE PROFESSIONNELLE

Gazon délicat ou tonte intensive de terrains municipaux, ces tondeuses vous offrent toute la qualité et les performances que vous recherchez. Avec toute une gamme de modèles et un large choix de plateaux de coupe et d'accessoires à votre disposition, vous pouvez adapter précisément votre équipement en fonction de vos besoins spécifiques.



LES PLATEAUX DE COUPE MK.3 ASSURENT UNE FINITION DE PREMIÈRE CLASSE

- Angle de lame plus agressif et points de contact plus nombreux avec la contre-lame
- La conception favorise une usure plus homogène des cylindres et une meilleure résistance aux chocs
- Disponible en diamètre de 200 mm ou 250 mm avec 4 à 9 lames (10 lames en diamètre de 200 mm uniquement)
- Convient à toutes les utilisations, qu'il s'agisse d'un gazon délicat ou de l'herbe dense et touffue des terrains municipaux

TONDEUSES À FLÉAUX ET TONDEUSES À CYLINDRES POUR GRANDES SUPERFICIES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CT2240	LT3340	T4240 NOUVEAU	LT-F3000
Modèle	30654	30657	02750	30659
Moteur	Kubota D1105 19,4 kW (26 ch)	Kubota V1505 26,5 kW (35,5 ch)	Kubota V1505 35,5 kW (47,3 ch)	Kubota V1505 33 kW (44,2 ch)
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Largeur de coupe	212 cm	212 cm	346 cm	212 cm
Hauteur de coupe	De 12 à 80 mm	De 12 à 80 mm	De 12 à 80 mm	De 20 à 75 mm
Vitesse de tonte	Avant : De 0 à 22 km/h ; Arrière : 11 km/h	Avant : De 0 à 25 km/h ; Arrière : 11 km/h	Avant : De 0 à 22,5 km/h ; Arrière : 11 km/h	Avant : De 0 à 25 km/h ; Arrière : 11 km/h
Rendement	2,0 hectares/heure	2,0 hectares/heure	3,2 hectares/heure	2,0 hectares/heure
Transmission	4RM	4RM	4RM	4RM
Homologué TUV	Oui	Oui	Oui	Oui
Plateau de coupe	Cylindres 200 mm de diamètre 4,6,8, ou 10 lames	Cylindres 200 mm de diamètre, 4, 6, 8 ou 10 lames		16 lames de fléau Tempest™ à coupe fine par tête

	TM5490	TM7490
Modèle	02700	02701
Spécifications du tracteur	PDF min. 33,6 kW (45 ch) @ 540 tr/min	PDF min. 52,2 kW (70 ch) @ 540 tr/min
Hauteur de coupe	De 12 à 80 mm	De 12 à 80 mm
Rendement	3,3 hectares/heure	3,3 hectares/heure
Cylindres de plateaux de coupe	200 mm ou 250 mm de diamètre 4,6,8, ou 10 lames	



TM5490/7490 – Tondeuse à cylindres à 5 ou 7 plateaux



NOUVELLE LT-F3000 – Tondeuse professionnelle à triple fléaux

HAUTE CAPACITÉ

Les modèles TM5490/TM5790 sont conçus pour servir de tondeuses à éléments multiples et à traction mécanique haut rendement. Un système hydraulique haute capacité offre une performance optimale sur herbe dense et mouillée, ainsi que sur les surfaces de jeu plus raffinées.

UNE RÉVOLUTION EN MATIÈRE DE POLYVALENCE

La tondeuse à triple fléaux LT-F3000 vous permet d'augmenter les intervalles entre les tontes tout en conservant une finition irréprochable. Elle convient parfaitement à l'entretien aussi bien de l'herbe haute et drue que des gazons courts et raffinés ; vous pouvez ainsi effectuer des travaux divers et variés avec une seule machine.

PULVÉRISATEURS / VÉHICULES UTILITAIRES



PULVÉRISATEURS / VÉHICULES UTILITAIRES CARACTÉRISTIQUES



Multi Pro® WM

MONTAGE SUR VÉHICULE UTILITAIRE

Les pulvérisateurs **Multi Pro WM** possèdent une cuve d'application de 757 litres qui se monte sur votre véhicule utilitaire Workman HD. Passez du transport à la pulvérisation précise et régulière, en 30 minutes à peine.



Multi Pro 1750

APPLICATION HOMOGENE

Les pulvérisateurs **Multi Pro 1750** sont équipés d'une pompe volumétrique à membrane liée directement à la vitesse du véhicule, afin de maintenir un taux d'application constant quelle que soit la vitesse.



Multi Pro 5800-D

ÉCONOMIES DE TEMPS ET D'ARGENT

Les pulvérisateurs **Multi Pro 5800-D** sont conçus pour offrir une grande précision, une agitation puissante et des temps de réponse plus courts. Les outils et accessoires simplifient les processus de mélange et de pulvérisation, ce qui se traduit par une réduction des coûts de main-d'œuvre et de produits chimiques.

DES OUTILS POUR TOUTES LES TÂCHES

Les équipes dépendent de votre équipement pour pouvoir continuer à travailler toute la journée, jour après jour. Toro® possède toutes les solutions fiables et efficaces qu'il vous faut pour un éventail complet de travaux d'entretien des terrains. Complétez votre parc de véhicules avec des pulvérisateurs Toro Multi Pro® et des véhicules utilitaires Workman® – et maximisez la rentabilité de vos investissements.



RAMPE MULTI PRO® DE CONCEPTION ROBUSTE

Un châssis à poutre triangulée protège les buses de pulvérisation contre tout impact direct, tandis que la conception escamotable assure une protection en cas d'impact inattendu avec des arbres, des bancs et autres obstacles.

PULVÉRISATEURS / VÉHICULES UTILITAIRES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	MULTI PRO® WM	MULTI PRO® 1750	MULTI PRO® 5800-D
Modèle	41240	41188	41593
Réservoir du pulvérisateur	757 litres	662 litres	1136 litres
Rampe	564 cm, 3 sections	564 cm, 3 sections	564 cm, 3 sections

	WORKMAN® MD	WORKMAN® MDX	WORKMAN® MDX-D	WORKMAN® SÉRIE HD	WORKMAN® GTX	WORKMAN® GTX-E
Modèle	07266TC	07235TC	07236TC	07384TC, 07385TC, 07386TC, 07387TC, 02790TC	07040 / 07130TC	07041 / 07131TC
Moteur	Yamaha® 357 cm ³ 8,9 kW (12 ch)	Briggs & Stratton®, 480 cm ³ 10,4 kW (14 ch)	Kubota®, 599 cm ³ 14,2 kW (19 ch)	24,2 ; 18,5 ; 20,9 ; 24,2 ; 18,5 kW (32,5 ; 24,8 ; 28 ; 32,5 ; 24,8 ch)	Kohler® 429 cm ³	Entraînement à induction c.a. sans balais de 48 V
Carburant	Essence	Essence	Diesel	Diesel ou essence	Essence	Électrique
Capacité totale	567 kg	750 kg	750 kg	De 1252 kg à 1364 kg	397 kg	633 kg
Capacité de remorquage	363 kg avec attelage haute résistance	545 kg avec attelage haute résistance	545 kg avec attelage haute résistance	1587 kg avec frein de remorque	454 kg avec attelage haute résistance	454 kg avec attelage haute résistance



Workman® séries MD/MDX/MDX-D

CONFORT DE CONDUITE

Les véhicules utilitaires **Workman MD/MDX/MDX-D** améliorent la productivité et le confort de l'utilisateur grâce au système SRQ™ (qualité de roulement supérieure) et à la plus grande capacité de charge totale dans leur catégorie.



Workman séries HD/HDX/HDX-D

CAPACITÉ ACCRUE

Les véhicules utilitaires **Workman HD/HDX/HDX-D** allient force et résistance à une incroyable charge utile et une capacité de remorquage exceptionnelle, pour vos travaux les plus exigeants. De nombreux accessoires sont disponibles, pour plus de polyvalence.



Workman série GTX / GTX-E

PLUS DE 300 OPTIONS DE CONFIGURATION

Le **Workman GTX** est un véhicule multiségment (cross-over) pour tous types de sols et pour les gazons, offrant plus de puissance, une direction améliorée et des systèmes inédits de suspension et de freinage. Avec ses nombreuses options de sièges, de plateaux et d'accessoires, c'est le véhicule utilitaire le plus polyvalent, le plus pratique et le plus confortable de sa catégorie. Disponible en versions essence et électrique.

ÉQUIPEMENT D'APPLICATION, D'ÉPANDAGE ET DE GESTION DES DÉBRIS



MATÉRIEL D'ENTRETIEN DU GAZON CARACTÉRISTIQUES



ProPass 200

POLYVALENCE ET PRÉCISION

Les topdressers ProPass Série 200 de type centrifuge sont synonymes de polyvalence et de précision d'application, du poudrage le plus léger au sablage intensif après l'aération. La suspension à balancier sur quatre roues permet de ne laisser qu'une légère empreinte sur les gazons délicats. Des versions remorquées ou montées sur véhicule utilitaire sont disponibles.



MH-400

CONVOYEUR GRANDE CAPACITÉ

Les convoyeurs MH-400 peuvent effectuer des tâches diverses et variées, notamment l'application de paillis, le remblayage, et bien plus encore. Installez le double disque pour en faire un épandeur et épandre toutes sortes de matériaux, qu'il s'agisse de caoutchouc granulaire ou d'engrais. Un récepteur d'attelage arrière permet également de remorquer d'autres outils en tandem.



Topdresser 2500

DES PERFORMANCES RÉGULIÈRES POUR LES TRAVAUX RUDES

Pour des performances et une puissance maximum, le Topdresser 2500 est doté d'une trémie d'une capacité de 700 litres et d'une vitesse d'épandage de 13 km/h pour les travaux d'épandage les plus exigeants. La traction intégrale assure un taux d'application uniforme sur terrain irrégulier.

DES RÉSULTATS TOUJOURS PROFESSIONNELS



CONTRÔLE DEPUIS LE SIÈGE DE L'OPÉRATEUR

Le souffleur de débris Pro Force® est fourni avec une télécommande sans fil qui vous permet de démarrer et d'arrêter le moteur, de commander l'accélérateur et de tourner la buse de 360 degrés – le tout sans quitter le siège d'un véhicule utilitaire.



TÉLÉCOMMANDE SANS FIL

La télécommande sans fil (disponible sur le ProPass™ 200 et le MH400) permet d'effectuer des réglages en temps réel. Il vous permet de modifier rapidement les réglages et de les sauvegarder pour une utilisation ultérieure. Les modèles de base sont dotés d'une commande câblée.

L'épandage et l'application de produits font partie intégrale de tout programme d'entretien. Toro® dispose des équipements haute résistance qu'il vous faut pour un contrôle et une application de précision à chaque fois, qu'il s'agisse de travaux d'épandage léger ou de manutention de matériaux lourds. Et lorsque vous devez déblayer des feuilles, de l'herbe coupée ou d'autres déchets organiques, nous avons des solutions pour aider les équipes à nettoyer de grandes surfaces plus rapidement qu'avec les méthodes traditionnelles, ce qui permet d'économiser en temps et en main-d'œuvre.

APPLICATION SUR GAZON CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PROPASS 200	MH-400		TOPDRESSER 2500
Modèle	44701/44751	44931/44954	Modèle	44507
Capacité de la trémie	540 litres (à ras) ; 710 litres (en dôme)	3060 litres	Entraînement	Entraîné par le déplacement sur le sol, système hydraulique autonome
Commandes	Standard ou électroniques sans fil	Standard ou électroniques sans fil	Capacité de la trémie	698 litres
Charge utile	905 kg	5353 kg	Largeur d'épandage	152 cm
			Vitesse d'épandage	13 km/h

ÉQUIPEMENT DE GESTION DES DÉCHETS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PRO SWEEP®		PRO FORCE™
Modèle	07068	Modèle	44552
Puissance	Tracteur ou véhicule utilitaire de 18,6 kW (25 ch), *attelage requis	Puissance	Moteur de 18,3 kW (24,6 ch), attelage requis
Largeur de balayage	132 cm	Débit d'air	—
Capacité de la trémie	762 litres	Diamètre du ventilateur	36 cm

ÉQUIPEMENT D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS CARACTÉRISTIQUES



Pro Sweep®

RAMASSAGE RAPIDE DES DÉBRIS

Le balai-ramasseur Pro Sweep® vous permet d'ajuster la hauteur du rouleau en fonction de l'état du gazon. Le carter de brosse flottant exclusif pivote latéralement et longitudinalement pour pouvoir ramasser les carottes sur les terrains irréguliers. De plus, la télécommande sans fil vous permet de commander les fonctions de balayage et de vidage d'un simple bouton.



Pro Force®

DÉBIT D'AIR MAXIMAL

Le souffleur de débris Pro Force à turbine assure un plus grand débit d'air, pour déplacer les débris plus loin et terminer la tâche plus rapidement. C'est la solution idéale pour déblayer les feuilles, les brins d'herbe, les carottes et autres déchets organiques, qu'il se trouvent sur la pelouse ou sur des surfaces dures. Ce souffleur autonome peut être remorqué ou monté sur la plate-forme de tout véhicule utilitaire.

AÉRATEURS ET ÉMIETTEUR DE CAROTTES



AÉRATEURS ET ÉMIETTEUR DE CAROTTES CARACTÉRISTIQUES



ProCore® Processor

BALAYER ET TRAITER LES CAROTTES

Le **ProCore Processor** balaie, traite et disperse les carottes d'aération en une seule opération, permettant ainsi la reprise du jeu sur le gazon en moins de temps, et en sollicitant moins la pelouse. L'attelage exclusif OnePass vous permet également d'atteler cette machine à votre tracteur à trois points d'attelage, de manière à pouvoir aérer et traiter les carottes en un seul passage.



Aérateurs à louchets profonds ProCore Série SR

AÉRATION À LOUCHETS PROFONDS

Les aérateurs à louchets profonds de la série **ProCore® SR** disposent d'un réglage hydraulique de la profondeur, qui permet à l'utilisateur de modifier la profondeur d'aération depuis son siège sur le tracteur, améliorant ainsi la productivité. Ces modèles sont suffisamment puissants pour être utilisés sur les sols les plus tassés, et sans laisser de marques sur le gazon.

LA BASE D'UN GAZON EN BONNE SANTÉ

Pour un gazon sain, il faut savoir gérer le compactage et veiller à ce que la bonne quantité d'air, d'eau et de nutriments puisse parvenir jusqu'aux racines. Aérateurs, processeurs de carottes ou encore équipement d'épandage : Toro® a tout ce qu'il vous faut pour un programme d'entretien complet, garant de la bonne santé et de la vitalité de votre gazon.



FONCTIONNEMENT TOUT EN DOUCEUR

La tête de carottage ProCore® équilibrée avec précision élimine les tressautements, balancements et vibrations inutiles, ce qui en fait l'un des aérateurs au fonctionnement le plus souple sur le marché. (ProCore 648, 864 et 1298)

AÉRATEURS ET ÉMIETTEUR DE CAROTTES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PROCORE PROCESSOR	PC 648	PC 864	PC 1298
Modèle	09749	09200	09715	09716
Puissance	23,1 kW (31 ch)	Moteur de 17,2 kW (23 ch)	Tracteur de 22,4 kW (30 ch)	Tracteur de 33,6 kW (45 ch)
Vitesse de travail	De 0 à 8 km/h	De 1,2 à 2,4 km/h	De 0 à 4,2 km/h	De 0 à 4,2 km/h
Largeur d'aération	178 cm	122 cm	163 cm	249 cm
Profondeur d'aération	—	Jusqu'à 102 mm	Jusqu'à 127 mm	Jusqu'à 127 mm

	PC SR54/PC SR54-S	PC SR70/PC SR70-S	PC SR72
Modèle	09931/09932	09933/09934	09935
Puissance	Tracteur de 13,4 kW (18 ch)	Tracteur de 26,1 kW (35 ch)	Tracteur de 33,6 kW (45 ch)
Vitesse de travail	De 1,2 à 2,4 km/h	De 2,4 à 4,0 km/h	De 1,3 à 2,4 km/h
Largeur d'aération	122 cm	185 cm	183 cm
Profondeur d'aération	Jusqu'à 254 mm	Jusqu'à 254 mm	Jusqu'à 406 mm



Aérateur ProCore® 648



Aérateurs ProCore 864/1298

AÉRATEUR AUTOTRACTÉ EFFICACE

L'aérateur autotracté ProCore 648 est conçu avec les roues à l'avant de la tête d'aération, de sorte que vous puissiez faire les passages sans écraser les carottes ou le gazon fraîchement aéré. Cela évite d'endommager le gazon et facilite le nettoyage. La rapidité d'exécution et la vitesse de déplacement élevée améliorent également la productivité.

AÉRATEURS GRANDES LARGEURS

Les aérateurs pour grandes superficies ProCore 864 et 1298 optimisent le rendement grâce à un fonctionnement harmonieux et de grandes largeurs d'aération. Les têtes de carottage articulées indépendantes du modèle 1298 permettent un meilleur suivi du relief du terrain et une profondeur de trou uniforme.

PIÈCES ET ENTRETIEN



UN SUPPORT TECHNIQUE ET UNE

5 RAISONS

D'EXIGER UN ENTRETIEN ET DES PIÈCES D'ORIGINE TORO®

- 1. SERVICE À LA CLIENTÈLE ET SOUTIEN APRÈS-VENTE INCOMPARABLES.** Toro dispose d'un vaste réseau de concessionnaires professionnels formés en usine, qui possèdent les compétences et la formation nécessaires pour veiller à ce que votre équipement continue de fonctionner au mieux de ses capacités.
- 2. DISPONIBILITÉ INÉGALÉE.** Le réseau de pièces Toro donne accès à un vaste stock, avec les meilleurs taux de satisfaction des commandes de l'industrie à 98 %.
- 3. LIVRAISON RAPIDE.** Nos distributeurs locaux mettent tout en œuvre pour expédier les commandes de pièces afin que votre équipement soit de nouveau fonctionnel le plus rapidement possible.

- 4. PRIX COMPÉTITIFS.** Les pièces Toro garantissent le haut niveau de qualité et de fiabilité qui fait la réputation de notre marque, et ce, à des prix comparables à ceux de fournisseurs génériques.
- 5. TRANQUILLITÉ D'ESPRIT.** Toro fournit des pièces de rechange conformes aux caractéristiques techniques exactes de votre matériel, ce qui garantit une performance optimale et un temps d'arrêt minimal.



DISPONIBILITÉ INCOMPARABLES



APERÇU DE CE QUE VOUS TROUVEREZ SUR TORO.COM :

- Réponses aux questions les plus fréquentes
- Service de recherche de pièces
- Manuels d'utilisation à télécharger
- Manuels produits interactifs
- Informations sur la sécurité



QUAND NOUS DISONS **COMPTEZ SUR NOUS**, NOUS LE PENSONS

Chaque produit portant la marque Toro® est le fruit de 100 ans d'existence, d'innovation et de fiabilité à toute épreuve. Nous ne cessons jamais d'investir dans la recherche et le développement, afin d'offrir à nos clients les fonctionnalités les plus évoluées. C'est ce qui fait de Toro l'une des marques les plus renommées et réputées du secteur. Nous soutenons également nos produits par le biais d'un réseau mondial de concessionnaires experts qui assurent la fourniture de pièces et le support technique.

De vraies personnes. Un vrai support.

Des fonctions intelligentes. Une fiabilité éprouvée.



Count on it.

toro.com
Siège social
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. South,
Bloomington, MN 55420, États-Unis
Téléphone : (1) 952 888 8801
Télécopie : (1) 952 887 8258

©2018 The Toro Company.
Tous droits réservés.

200-8125 FR

En France :
Solvvert sas
Sainte Apolline
90 Avenue de Dreux
BP 54 - 78371 PLAISIR CEDEX
Tél. : 01 30 81 77 00
Fax : 01 30 54 12 12
www.solvvert.com
contactsv@solvvert.com

Les produits illustrés dans ce document le sont à titre indicatif seulement. La conception, les accessoires et les caractéristiques de sécurité des produits commercialisés peuvent différer. Nous nous réservons le droit d'améliorer nos produits et d'en modifier les spécifications, la conception et les équipements de série sans préavis ni obligations. Consultez votre distributeur pour plus de détails sur l'ensemble de nos garanties.



facebook.com/ToroCompany
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope