

**SNAPPER**

**TONDEUSES À GAZON,  
TONDEUSES AUTOPORTÉES, ZÉRO TURNS  
& OUTILS PORTABLES À BATTERIE**



**2020**

**LE CHOIX DE LA RAISON**

UNE ASSISTANCE SÉRIEUSE	02	TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE	14 - 15
APERÇU HIÉRARCHIQUE DES MOTEURS	03	TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION ARRIÈRE RPX	16 - 19
OUTILS PORTABLES À BATTERIE GAMME XD	04 - 07	TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE SPX	20 - 25
TONDEUSES À GAZON XD SUR BATTERIE	08 - 09	ZÉRO TURNS ZTX	26 - 35
TONDEUSES À GAZON NX	10 - 13	SPECIFICATIONS & ACCESSORIES	36 - 47

## UNE ASSISTANCE SÉRIEUSE ASSURÉE PAR DES EXPERTS

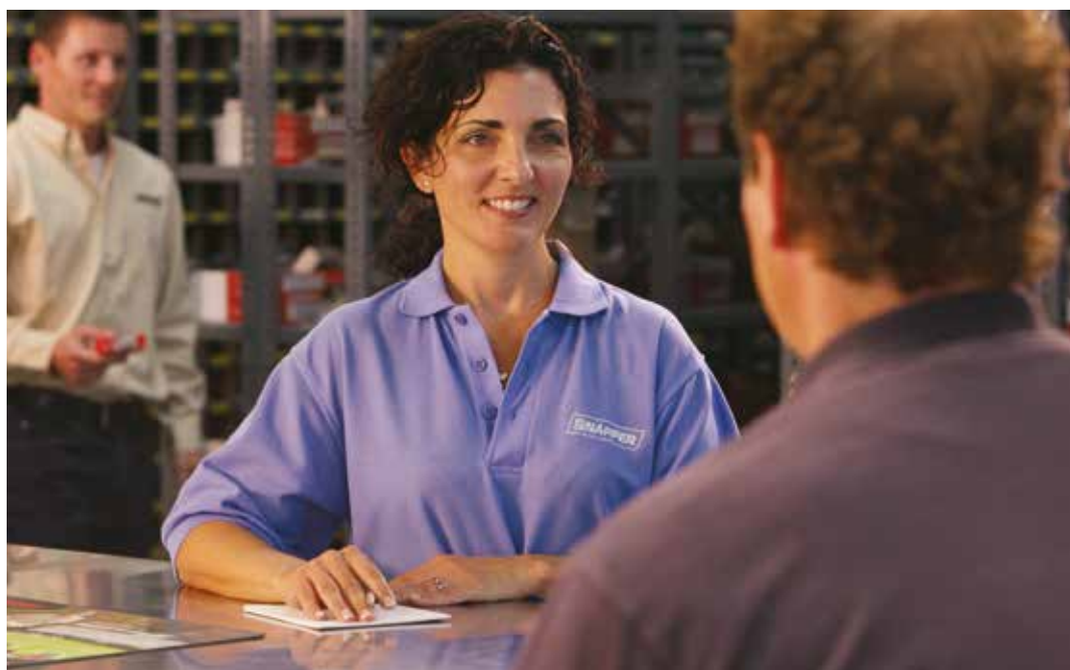
### // ...EXPLICATION DE NOS TECHNOLOGIES...

Snapper® a construit la toute première tondeuse rotative à moteur en 1951 et s'est entre-temps profilée comme leader de ce marché. Aujourd'hui, Snapper offre un des assortiments les plus étendus de machines à moteur qui facilitent le travail dans votre jardin. Les machines sont multifonctionnelles et assorties d'une large sélection d'options pour couper et ramasser. En fonction du modèle, vous avez le choix entre décharge latérale ou arrière, ramassage ou mulching. Comme l'affirment les propriétaires satisfaits de nos machines : rien de plus simple.



**Votre revendeur spécialisé Snapper® vous fournira les meilleurs conseils et vous aiguillera vers la tondeuse à gazon ou le tracteur Snapper offrant les meilleures performances compte tenu de vos besoins. Nous vous offrons une assistance à chaque étape du processus.**

- Avis d'experts
- Instructions de produits
- Conseils pour la sélection d'un produit
- Conduites d'essai et démonstrations
- Affûtage de lames
- Entretien et pièces de rechange
- Enlèvement et livraison
- Montage et installation
- Entretien saisonnier



## LA PUISSANCE NÉCESSAIRE

Vous désirez un moteur qui démarre aisément, qui a une longue durée de vie et qui fait toujours son travail ? Solide - fiable - innovatif – et facile à entretenir, tout comme les moteurs de tondeuses à gazon puissants sur lesquels nous avons bâti notre réputation ? Nous offrons une gamme complète de moteurs à démarrage facile fournissant la puissance nécessaire pour couper des herbes hautes et touffues.



Les moteurs de la série E font référence en matière de performance dans le secteur des équipements motorisés pour les travaux extérieurs. En plus de l'amélioration des émissions, ces moteurs délivrent la puissance, les performances et la fiabilité auxquelles s'attendent les utilisateurs. Des moteurs excellents sur lesquels vous pouvez compter.

### Le choix du meilleur rapport qualité-prix



Les moteurs de la série EX possèdent toutes les meilleures caractéristiques de la série E, mais délivrent des performances pour les consommateurs plus exigeants. Les moteurs de la série EX offrent la puissance la plus élevée de leur classe en combinaison avec le système ingénierie ReadyStart®. Puissance maximale assortie d'un démarrage sans effort en ne tirant qu'une seule fois. Une série de moteurs à performances puissantes.

### Le choix de haute performance



Les moteurs de la série EXi combinent des performances puissantes avec un nouveau niveau d'utilisation facile. Facile à utiliser, facile à entretenir, facile à démarrer – la série EXi offre une nouvelle expérience aux utilisateurs finaux les plus exigeants.

Des fonctionnalités faciles partout, y compris ReadyStart® et une plus grande facilité d'entretien grâce au filtre à air sans outil et l'absence d'un vidange régulier – un simple remplissage de temps en temps suffit\*. Les moteurs OHV puissants de la série EXi établissent une nouvelle référence en matière de conduite douce et silencieuse avec un rapport puissance poids optimal.

### La nouvelle norme



Les moteurs de la série I/C® représentent l'ultime durabilité. Ces moteurs offrent la totalité des prestations de la série E et garantissent en outre la durabilité étendue recherchée par les utilisateurs professionnels. La série I/C est dotée d'une chemise de cylindre en fonte conçu pour augmenter considérablement la durée de vie du moteur en vue des opérateurs qui utilisent leur équipements jour après jour.

Les moteurs de la série I/C sont facile à démarrer, puissants et conçus pour travailler dur.

### Le choix du professionnel



Les moteurs de la série iS représentent les performances ultimes dans la hiérarchie des moteurs. Ils intègrent les qualités de puissance, de performance et de fiabilité traditionnelles et y ajoutent le système de démarrage le plus innovatif et facile jamais vu sur une tondeuse à gazon.

Les moteurs de la série iS utilisent des batteries lithium-ion permettant plusieurs démarrages infailibles sans besoin de tirer la corde.

### Démarrage ingénierie sans effort



\* Sous conditions. Visitez [www.BRIGGSandSTRATTON.com](http://www.BRIGGSandSTRATTON.com) pour plus de détails.

# OUTILS PORTABLES À BATTERIE GAMME XD



**BRUSHLESS**  
MOTOR TECHNOLOGY



- \* Le voltage maximum initial de la batterie (mesuré hors situation de travail) est de 82 volt. Le voltage nominal est de 72 volt.
- \*\* Lire le manuel ou contacter un revendeur pour obtenir des détails des conditions de garantie; la batterie est garantie 2 ans dans le cadre d'une utilisation par un particulier.
- \*\*\* La tronçonneuse ne peut être utilisée qu'avec la batterie de 2 Ah.

CLIC. C'EST PARTI!



## Une batterie pour plusieurs outils

Le système d'entretien des pelouses et jardins Snapper® XD 82 volt Max\* fait appel au moteur Briggs & Stratton et propose des outils alimentés par batterie performants, durables et fiables. La gamme comprend des tondeuses autotractées, des outils à main et une brouette. Tous les produits sont compatibles avec une batterie lithium-ion de 2 Ah, 4 Ah ou de 5 AH de Briggs & Stratton® \*\*\*. Tondre, couper, scier, tailler et souffler, faites tous vos travaux de jardinage à l'aise.

### Batteries lithium-ion de 2 Ah, 4 Ah ou 5 AH



- Batteries lithium-ion 82 V Max\* pour une puissance constante 82 V.
- 4 indicateurs lumineux indiquent le niveau de charge.
- Temps de chargement pour la batterie 2 Ah: 30 minutes (100%).
- Temps de chargement pour la batterie 4 Ah: 60 minutes (100%).
- Temps de chargement pour la batterie 5 Ah: 75 minutes (100%).
- Charger avec la station de charge rapide de Briggs & Stratton®.

**BSB2 AH82 (2 AH), BSB4 AH82 (4 AH), BSB5 AH82 (5 AH)**



GARANTIE LIMITÉE  
SUR BATTERIE  
ET CHARGEUR\*\*

### Station de charge rapide EBSRC82

- Montage sur une surface/paroi possible pour les espaces réduits.
- Charge les batteries lithium-ion de Briggs & Stratton® 82 V Max\* de 2 Ah, 4 Ah et 5 Ah.
- Des témoins lumineux de couleur bleue indiquent le niveau de charge.



# OUTILS PORTABLES À BATTERIE GAMME XD



## Taille-haie

- Moteur sans balais haut rendement de 800 W.
- Lames de qualité en alliage d'acier de 26" / 66 cm.
- Jusqu'à 90 minutes\* d'autonomie (avec une batterie 2 Ah complètement chargée).
- Poignée rotative à 180°, 4 positions de 45° pour faciliter la taille.
- Retrait aisé des bourrages grâce à la fonction unique de la lame réversible.
- Embout de protection du lamier en métal.
- Poignée de maintien avec grip caoutchouc ergonomique et confortable.

**SXDHT82**



## Tronçonneuse

- Moteur sans balais haut rendement de 1200 W.
- Chaîne Oregon® 3/8 à profil bas.
- Barre de guidage Oregon® 0,050"/1,3 mm.
- Plus de 160+ coupes\* pin tendre 4" x 4" (avec une batterie 2 Ah complètement chargée\*\*\*).
- Lubrification automatique de la chaîne (réservoir de 200 ml).
- Tension de chaîne avec outil fourni.
- Poignée de maintien en métal avec grip caoutchouc ergonomique et confortable.
- Dents de prise métalliques montées sur le cadre pour une puissance de coupe maximale.

**SXDCS82**



## Souffleur de feuilles

- Moteur sans balais haut rendement de 750 W.
- Vitesse de l'air de 201 km/h; débit d'air de 14,2 m³/min\*\*.
- Jusqu'à 40 minutes\* d'autonomie (avec une batterie 2 Ah complètement chargée).
- Le contrôle de la vitesse infini maintient le flux d'air désiré à n'importe quelle vitesse.
- Pied stable et anti-basculement
- Extrémité du tube métallique protégée par une bague de protection antibosses/antigriffes.
- Poignée de maintien avec grip caoutchouc ergonomique et confortable

**SXDBL82**

## Harnais batterie

- Pour l'utilisation avec nos outils XD à batterie.

**Référence: 770294**



## Débroussailleuse / Multitool

- Moteur sans balais haut rendement de 800 W.
- Diamètre de coupe de 16"/41 cm.
- Jusqu'à 25 minutes\* d'autonomie (avec une batterie 2 Ah complètement chargée).
- Tête d'alimentation à double fil de coupe.
- Transmission durable de 1 pouce en aluminium et connecteurs métalliques
- Bouton-poussoir à plusieurs vitesses avec voyant lumineux.
- Poignée de maintien avec grip caoutchouc ergonomique et confortable.

**SXDST82**

\* L'autonomie et la puissance peuvent être affectées par les conditions de travail.

\*\* Mesuré à la sortie du souffleur.

\*\*\* La tronçonneuse ne peut être utilisée qu'avec la batterie de 2 Ah.

## Accessoires Débroussailleuse / Multitool

### Cultivateur

- Axe en aluminium d'une épaisseur de 1"/2,5 cm – à cannelures carrées.
- Largeur de travail 10"/25 cm ou inférieure si vous retirez les deux dents extérieures.
- 12 dents ø20 cm.
- Boîtier en aluminium coulé.
- Poids à l'expédition 6,3 kg.

Référence: 1696891



### Taille-haie

- Axe en aluminium d'une épaisseur de 1"/2,5 cm – à cannelures carrées.
- Longueur de coupe 17" / 43 cm.
- Poids à l'expédition 3,2 kg.

Référence: 1696895



### Scie à long manche

- Axe en aluminium d'une épaisseur de 1"/2,5 cm – à cannelures carrées.
- Dotée de la barre de guidage et de la chaîne Oregon®, longueur de 10"/25 cm.
- Lubrificateur automatique.
- Réservoir à huile.

Référence: 1696893



Barre d'extension  
Référence: 1696901

### Débroussailleuse

- Axe en aluminium d'une épaisseur de 1"/2,5 cm – à cannelures carrées.
- Largeur de coupe 10" / 25,5 cm.
- Lame en acier à 3 dents.
- Protection plastique.
- Boîtier en aluminium coulé.

Référence: 1696899



### Brouette électrique

Cette brouette autotractée vous permet de transporter des matériaux lourds. Il est équipé d'un relevage assisté pour faciliter le déchargement. Il est doté d'un timon repliable unique permettant de l'atteler à l'arrière d'un tracteur.

- Capacité de charge importante de 100 kg/106 l\*.
- Vitesse variable facilement contrôlable.
- Deux vitesses et une marche arrière.
- Levage assisté pour faciliter le déchargement.
- Moteur sans balais de 300 W.
- Attelage unique rétractable, peut s'utiliser à l'arrière d'un tracteur.

ESXDU82



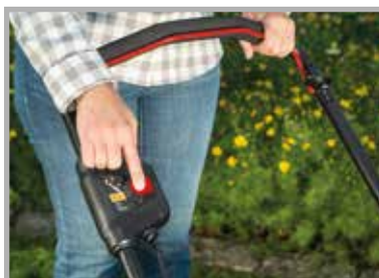
\* Capacité de 100 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers (lire le manuel pour obtenir plus de détails).

# TONDEUSES À GAZON XD SUR BATTERIE



## INTELLIGENT ET EFFICACE

La technologie de détection de la charge automatiquement fournit la puissance nécessaire en fonction des conditions de l'herbe, ce qui résulte en une exécution optimisée.



## L'ERGONOMIE AVANT TOUT

Le guidon surmoulé de caoutchouc fournit une prise ergonomique et du confort à l'opérateur. Cette tondeuse est également équipée de commandes faciles d'accès, en ce compris un bouton-poussoir de démarrage.



## TECHNOLOGIE DES MOTEURS SANS BALAIS

Un moteur sans balais durable à haut rendement de 1000 ou de 1200 W vous garantira la puissance et la fiabilité dont vous avez besoin pour un plaisir de tonte des années durant.

# PERFORMANCE AVANCÉE



Modèle	ESXD19PWM82K	ESXD19SPWM82K	ESXD21SPWM82K
<b>Motorisation</b>			
Tension max.*	82 V	82 V	82 V
Batterie	Lithium-Ion 2 Ah, 4 Ah ou 5 Ah	Lithium-Ion 2 Ah, 4 Ah ou 5 Ah	Lithium-Ion 2 Ah, 4 Ah ou 5 Ah
Nombre de batteries	2 x 2 Ah inclus	2 x 2 Ah inclus	2 x 2 Ah inclus
Chargeur rapide	Inclus	Inclus	Inclus
Temps de charge à 100% (min)	2 Ah - 30 min & 4 Ah - 60 min & 5 Ah - 75 min	2 Ah - 30 min & 4 Ah - 60 min & 5 Ah - 75 min	2 Ah - 30 min & 4 Ah - 60 min & 5 Ah - 75 min
Autonomie (min)**	2 Ah: jusqu'à 40 min	2 Ah: jusqu'à 35 min	2 Ah: jusqu'à 30 min
Moteur	Sans balais, 1000 Watt	Sans balais, 1000 Watt	Sans balais, 1200 Watt
<b>Tondeuse</b>			
Largeur de coupe (cm)	46 cm	46 cm	51 cm
Matériau du carter	Acier	Acier	Acier
Type de carter	3-en-1	3-en-1	3-en-1
Réglage de la hauteur	1 levier, 7 hauteurs de coupe (25 - 80 mm)	1 levier, 7 hauteurs de coupe (25 - 80 mm)	1 levier, 7 hauteurs de coupe (25 - 80 mm)
Type de lame	Acier	Acier	Acier
<b>Transmission</b>			
Type de transmission	À pousser	Autotractée	Autotractée
Type de propulsion	-	Vitesse variable	Vitesse variable
Vitesses en marche avant	-	3 - 6 km/h.	3 - 6 km/h.
<b>Autres caractéristiques</b>			
Roues (avant/arrière)	8" / 10"	8" / 10"	8" / 10"
Type de guidon	Mécanisme d'ouverture et de fixation rapide	Mécanisme d'ouverture et de fixation rapide	Mécanisme d'ouverture et de fixation rapide
Possibilité de stockage	Technologie Mow N' Stow	Technologie Mow N' Stow	Technologie Mow N' Stow
Sac de ramassage/Capacité	Sac en textile doux, 55 l	Sac en textile doux, 55 l	Sac en textile doux, 60 l
Garantie du produit***	5 ans	5 ans	5 ans
Garantie de la batterie***	2 ans	2 ans	2 ans



## RANGEMENT FACILE

Le rangement vertical et compact vous permet de ranger votre tondeuse dans des espaces réduits dans votre garage ou remise.



- \* La tension maximale initiale de la batterie (mesurée sans charge de travail) est de 82 volt. Tension nominale de 72 volt.
- \*\* Lire le manuel ou contacter un revendeur pour obtenir des détails des conditions de garantie; la batterie est garantie 2 ans dans le cadre d'une utilisation par un particulier.
- \*\*\* S'applique à une utilisation résidentielle uniquement. Voir mode d'emploi pour les détails complets relatifs à la garantie.

# TONDEUSES NX INSTART®

La tondeuse à gazon Snapper NX-90S haut de gamme, construite sur la base de la plateforme à succès de la série NX, est dotée de la technologie ultra-efficace : InStart®. Vous n'avez plus besoin de lanceur pour démarrer le moteur. Un démarrage aisé par bouton-poussoir suffit pour déchaîner la puissance de tonte.

En 2020, un nouveau modèle plus compact doté d'un moteur plus petit vient étoffer la gamme des tondeuses NX InStart®. Cette tondeuse est dotée d'un plateau de coupe en acier de 46 cm de largeur de coupe avec une hauteur de coupe facilement réglable entre 28 et 92 mm.

**NX-SERIES**

# DÉMARRAGE PAR BOUTON



**instartis**  
INSTANT STARTING TECHNOLOGY

**Démarrage par bouton-poussoir**  
Plus besoin d'amorçage ni de lanceur!

**Guidon ergonomique**  
Le guidon ergonomique rembourré assure un confort optimal.

**Vitesse variable**  
Vous déterminez la vitesse.

**Batterie InStart® Lithium-Ion**  
Plus de 50 démarrages avec une batterie complètement chargée (Plus de 10 après une charge rapide).

**Guidon réglable en hauteur**  
Réglable en trois positions et intégralement rabattable pour un rangement aisé.

**Roues arrière surdimensionnés de 28 cm**  
Meilleure traction et maniabilité.

**4 fonctions en 1**  
En plus des fonctions standard comme le ramassage, le mulching et l'éjection arrière par la goulotte d'éjection fournie, la tondeuse dispose également d'une éjection latérale.

**Roulements à billes**  
Les roulements à billes résistants assurent une conduite souple à l'épreuve du temps.

Insérez la batterie et appuyez sur le bouton. Il n'a jamais été aussi facile de tondre sa pelouse.



...chargez!



...placez la batterie!



...appuyez!



...tondez!



Chargeur rapide inclus

Modèle illustré NX-90S

## NX-80S - NOUVEAU!

- Briggs & Stratton 575IS Series™ OHV
- InStart® démarrage par bouton-poussoir
- Autotractée à vitesse variable
- Ramassage, éjection arrière et latérale et mulching
- Largeur de coupe: 18" / 46 cm
- Capacité du bac: 60 litres



## NX-90S

- Briggs & Stratton 775IS Series™ DOV®
- InStart® démarrage par bouton-poussoir
- Autotractée à vitesse variable
- Ramassage, éjection arrière et latérale et mulching
- Largeur de coupe: 21" / 53 cm
- Capacité du bac: 70 litres



**DOV.**

# TONDEUSES NX



## NX-SERIES

Pour ce qui est des tondeuses à essence Snapper, il vous suffit de choisir le modèle le plus adapté à votre situation. La gamme Snapper® NX est équipée de moteurs Briggs & Stratton® qui offrent une série d'avantages comme une réduction des émissions et une technologie de démarrage rapide et aisé.

### NX-90V

- Briggs & Stratton 875EXi Series™
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée - vitesse variable
- Transmission Hi-Speed
- Vitesse d'avancement: 2,8 - 5,5 km/h
- Ramassage, éjection arrière et latérale et mulching
- Largeur de coupe: 21" / 53 cm
- Capacité du bac: 70 litres



**READYSTART**

**HI-SPEED TRANSMISSION**



# MULCHING EN TOUTE FACILITÉ

## LE PLATEAU NINJA®

Le choix idéal pour les amateurs de mulching. La lame NINJA® puissante de la tondeuse possède 6 surfaces de coupe et hache finement l'herbe coupée qui est redéposée sur la pelouse par le biais du plateau. Les 6 surfaces de coupe uniques de la lame brevetée NINJA® permettent un mulching ultrafin. Le plateau à haut rendement redistribue l'herbe finement hachée sur la pelouse pour donner un coup de fouet nutritif au gazon à chaque tonte.

## NX-100 NINJA®

- Briggs & Stratton 875EXi Series™
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée - vitesse variable
- Vitesse d'avancement: 1,9 - 6,4 km/h
- Mulching et éjection latérale
- Largeur de coupe: 21" / 53 cm
- Lame mulching Ninja®
- Roues à jantes en acier



READYSTART



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE

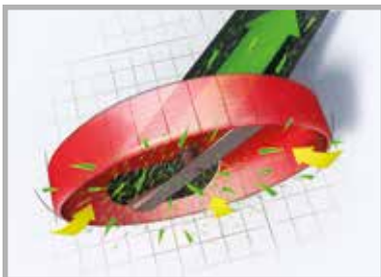
Le mondialement connu Rider Snapper "Classic" est de retour, à la demande générale. Avec son centre de gravité bas et son châssis oscillant, le Rider Classique s'adapte facilement au profil de votre terrain.

Que vous vouliez éjecter latéralement pour épandre votre herbe, ou faire du mulching, le plateau de coupe Hi Vac® associé à la lame mulching Ninja® fournie vous garantissent un fini impeccable chaque fois que vous tondrez votre pelouse.

Choisir le Rider Classique c'est choisir la qualité légendaire de Snapper connue depuis plus de 60 ans.



# LE ROI DES RIDERS



**PLATEAU DE COUPE HI VAC®**  
Pour une tonte supérieure.



**CONTRÔLEZ VOTRE VITESSE**  
Transmission à disques à vitesse variable.



**FONCTION MULCHING**  
Lame de mulching Ninja® incluse.

## RER100

- Briggs & Stratton Intek™ 3130 avec AVS®
- Plateau de coupe: 28" / 71 cm Hi Vac®
- Vitesse variable par transmission à entraînement par disque
- Réservoir à carburant de 6,6 litre
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 6,2 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 2,6 km/h
- Pneus avant/arrière: 11" x 4" / 16" x 6,5"
- Garantie 3 ans, limitée

Consultez tous les accessoires en page 42.

## RER200

- Briggs & Stratton Intek™ 4175 avec AVS®
- Plateau de coupe: 33" / 84 cm Hi Vac®
- Vitesse variable par transmission à entraînement par disque
- Réservoir à carburant de 6,6 litre
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 6,2 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 2,6 km/h
- Pneus avant/arrière: 11" x 4" / 16" x 6,5"
- Garantie 3 ans, limitée



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION ARRIÈRE RPX

La gamme des tracteurs RPX revue en 2019 propose de nombreuses améliorations importantes comme un design stylé, une transmission hydrostatique et des moteurs de haute performance signés Briggs & Stratton®. Les versions de 2020 ont toutes été revues et sont dotées d'un siège ergonomique ultraconfortable pour améliorer le confort de l'opérateur.

La transmission hydrostatique Tuff-Torq® garantit une conduite souple pour une expérience utilisateur améliorée. Propulsé par les moteurs légendaires de Briggs & Stratton®, chaque tracteur est doté d'un tableau de bord bien équipé comportant un compteur horaire, un indicateur de carburant, un régulateur de vitesse et un indicateur d'entretien.

Ces machines robustes sont faciles à utiliser et garantissent des pelouses parfaitement tondues.



RPX310

# CONÇU À LA PERFECTION



## TRANSMISSION DURABLE

La transmission Tuff Torq® permet une conduite hydrostatique à des vitesses plus élevées.



## TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Le tableau de bord comprend un compteur horaire, une horloge et un indicateur d'entretien, un indicateur de carburant et un interrupteur de tonte en arrière (RMO).



## PARE-CHOC AVANT EN ACIER

Le pare-chocs avant en acier améliore la durabilité à l'avant du tracteur.

## RPX210

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Plateau de coupe 38" / 96 cm en acier embouti
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 7,7 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,5 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 10"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**

Consultez tous les accessoires en page 42.

## RPX310

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier embouti
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 7,7 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,5 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 9,5"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION ARRIÈRE RPX



Lancée en 2019, la tondeuse Snapper® RPX360 offre des performances inégalées. Ce tracteur à éjection arrière est puissant, facile à commander, intelligent et confortable. Il est équipé d'un système de suspension exclusif breveté pour une expérience de tonte ultime.

# INNOVATION CONTINUE

**Tableau de bord facile à utiliser**  
Avec compteur horaire, jauge à essence, horloge, indicateur d'entretien, interrupteur de tonte en arrière (RMO) et régulateur de vitesse.

**Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure confortable**

**Réservoir à carburant avec une capacité de 11 litres**

**Grande capacité de ramassage**  
Le sac de ramassage de 350 litres est doté d'un levier ergonomique qui vous permet de vider le sac sans quitter votre siège.

**Phares LED**  
La RPX360 est équipée de phares LED de première qualité.

**Pare-chocs avant en acier**  
Pour plus de durabilité.

**Suspension arrière**

**Roues arrière surdimensionnés de 22"**

**Plateau de coupe suspendu au châssis avec raccord de lavage**  
4 roues de support pour protéger le plateau de coupe sur terrains accidentés.

**Suspension avant**

**Transmission Tuff Torq® K46**



## SUSPENSION SYSTEM™

La tondeuse à siège RPX360 est conçue avec un système de suspension breveté pour assurer l'expérience de conduite la plus douce.

Ce système consiste en des ressorts avant et arrière pour un confort complet augmentant le confort de l'opérateur jusqu'à 25% en fonction des conditions de l'herbe.

## RPX360

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier embouti
- **Suspension avant et arrière**
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 7,7 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,5 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 9,5"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



Le moteur Professional Series™ 8270 V-Twin possède une lubrification sous pression, un filtre à air cyclonique intégré et un filtre à huile à visser.

Consultez tous les accessoires en page 42.

# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE SPX

La gamme très populaire de tracteurs à éjection latérale Snapper® SPX™ a accueilli deux nouveaux rejets et comprend au total cinq modèles. Ces deux nouveaux modèles, à savoir le SPX160 et le SPX275, sont dotés d'un plateau de coupe en acier mécano-soudé de qualité supérieure. Le SPX275 offre de nouvelles performances et le confort nécessaire grâce au plateau à éjection arrière. Avec l'arrivée de ces deux nouveaux modèles, la gamme SPX™ propose à présent un tracteur adapté à chaque pelouse.



**SPX160**

# CONSTRUITS POUR L'ÉTERNITÉ

FABRICATED DECK  
**LIMITED LIFETIME  
WARRANTY**

Veillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

## Phares LED

Ces phares LED performants éclairent votre chemin à tondre.

## Régulateur de vitesse

Judicieusement placé sur le tableau de bord.

## Siège à dossier mi-haut confortable

Le siège est réglable en 9 positions.

Réservoir à carburant avec une capacité de 15 litres

## Essieu avant en fonte

L'essieu avant oscillant en fonte est facile à manier sur les terrains accidentés et assure une tonte égale.

Plateau de coupe en acier embouti avec raccord de lavage  
4 roues de support pour protéger le plateau de coupe sur terrains accidentés.

Transmission Tuff Torq® K46

Modèle illustré SPX110



### DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE

Essieu avant pivotant durable et roues avant montées sur roulements à billes.



### TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Avec régulateur de vitesse et interrupteur de tonte en arrière (RMO).



### PLATEAU DE COUPE DURABLE

Le plateau de coupe en acier mécano-soudé du SPX160 présente une garantie à vie limitée.

## SPX110

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier embouti
- Réservoir à carburant de 15 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 7,7 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,2 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 20" x 8"
- Garantie 3 ans, limitée

## SPX160 - NOUVEAU!

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier mécano-soudé
- Réservoir à carburant de 15 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 7,7 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,2 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 20 x 8"
- Garantie 3 ans, limitée



# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE SPX

Le tracteur Snapper® SPX™ 210 qui reste le modèle le plus vendu de la gamme, est doté d'un siège ergonomique et ultraconfortable. Une tonte en tout confort.



SPX210

# UNE CONDUITE AGRÉABLE



## DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE

Essieu avant pivotant durable et roues avant montées sur roulements à billes.



## TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Avec régulateur de vitesse et interrupteur de tonte en arrière (RMO).



## PARE-CHOC AVANT EN ACIER

Le pare-chocs avant en acier améliore la durabilité à l'avant du tracteur.

## SPX210

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Plateau de coupe 46" / 117 cm en acier embouti
- Réservoir à carburant de 15 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 6,9 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,4 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22 x 10"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



## SIÈGE ULTRACONFORTABLE

Siège de qualité réglable à dossier mi-haut

# TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE SPX

Si vous avez besoin de plus de robustesse, les modèles SPX275 et SPX310 sont dotés d'un plateau de coupe en acier mécano-soudé de 122 cm. Ces tracteurs de pelouse à haute performance sont équipés d'un moteur haut de gamme bicylindre Briggs & Stratton Professional Series™ pour accomplir les travaux les plus fastidieux.

Désormais équipé d'un nouveau siège ergonomique, le tracteur SPX310 offre une expérience de tonte ultime et tout le confort nécessaire. Le SPX275 nouvellement lancé propose une flexibilité de coupe d'un niveau supérieur grâce à son plateau de coupe CentreCut™.

Ces deux modèles offrent les meilleures performances pour répondre aux jardiniers exigeants disposant d'un gigantesque jardin.



SPX310

# POUR DES TRAVAUX PLUS DIFFICILES

FABRICATED DECK  
**LIMITED LIFETIME WARRANTY**

Veillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

**Phares LED**  
Les phares LED performants éclairent le chemin.

**Pare-chocs avant en acier**  
Pour plus de durabilité.

**Essieu avant en fonte**  
L'essieu avant oscillant en fonte est facile à manier sur les terrains accidentés et assure une tonte égale.

**Régulateur de vitesse**  
Judicieusement placé sur le tableau de bord.

**Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure confortable**

**Réservoir à carburant avec une capacité de 15 litres**  
Avec indicateur de niveau de carburant pratique dans la plateforme du siège.

**Roues surdimensionnées**  
Les roues surdimensionnées de 22" assurent une traction supérieure qui protège votre pelouse.

**Plateau de coupe mécano-soudé**  
Equippé de lames mulching Eliminator®\* et 4 roues de support. Facilement convertible d'éjection arrière en mulching.

Modèle illustré SPX275

## CENTRECUT™

Convertible Rear Discharge Deck

**UNIQUEMENT SUR LE MODÈLE SPX275. VOIR PAGE 32 POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS.**

Ce plateau de coupe lourd en acier mécano-soudé est doté par défaut de lames de mulching Eliminator® et offre ainsi des performances de coupe supérieures ainsi qu'une polyvalence accrue. Peu importe le mode de coupe choisi, le plateau d'éjection arrière présente des déflecteurs des deux côtés afin d'éviter de répartir l'herbe finement hachée sur les parterres de fleurs ou sur le dallage.



### PLATEAU D'ÉJECTION ARRIÈRE STANDARD

Pour les hautes herbes/la première tonte



### DOTÉ D'UN DÉFLECTEUR MULCHING DE TAILLE MOYENNE

Pour les pelouses classiques/les tontes régulières.



### DOTÉ D'UN DÉFLECTEUR MULCHING DE TAILLE MAXIMALE

Pour des performances de mulching supérieures.

## SPX275 - NOUVEAU!

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin
- Plateau de coupe 48" / 122 cm en acier mécano-soudé
- Réservoir à carburant de 15 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,2 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,4 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 9,5"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: plateau de coupe CentreCut™**

## SPX310

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin
- Plateau de coupe 48" / 122 cm en acier mécano-soudé
- Réservoir à carburant de 15 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,2 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,4 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 9,5"
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



Consultez tous les accessoires en page 44.

\* Eliminator® est une marque déposée de Fisher Barton.

# ZTX ZÉRO TURNS

Lancée en 2020, la tondeuse ZTX105 offre de nouvelles performances à la gamme complète de tondeuses zéro turn Snapper®. Conçue pour accéder à tous types de pelouse, cette tondeuse zéro turn compacte accède à des endroits totalement inaccessibles aux autres. Sa petite taille lui permet de facilement accéder à tout votre jardin et d'être stockée dans un endroit compact.



# TAILLE COMPACTE

FABRICATED DECK  
**LIMITED LIFETIME WARRANTY**

Veillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

**Relevage assisté du plateau au pied**  
Fini le relevage à la main du lourd plateau de coupe.

**Panneau de commande**  
Placé de manière ergonomique pour garantir une facilité d'accès. Avec frein de stationnement intégré.

**Siège confortable**  
Siège réglable, avec accoudoirs, pour une ergonomie optimale.

**Puissance fiable**  
Nos zéro turns sont motorisées par moteurs fiables de Briggs & Stratton.

**Châssis en acier soudé de type professionnel**  
La série ZTX peut résister même sur les terrains les plus durs.

**Plateau de coupe en acier mécano-soudé**  
Présentant une garantie à vie limitée.



## TAILLE COMPACTE

Le plateau de coupe compact de qualité supérieure de 91 cm est le plus petit de sa catégorie et assure un accès inégalé aux jardins.

## PLATEAU DE COUPE DURABLE

Plateau de coupe en acier mécano-soudé présentant une garantie à vie limitée.

## CONFORT D'UTILISATION GARANTIE

Une tondeuse zéro turn compacte présentant un confort inégalé. Grand siège avec une infinité d'espace pour les jambes.

## ZTX105 - NOUVEAU!

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 36" / 91 cm en acier mécano-soudé
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 18 x 6,5"
- **Plateau de transport en option\***
- Garantie 3 ans, limitée



## MOTEUR BRIGGS & STRATTON®

Le moteur Intek™ offre un démarrage uniforme tout en garantissant un grand confort et des performances durables.

Consultez tous les accessoires en page 44.

\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# ZTX ZÉRO TURNS

Les tondeuses classiques ZTX110 et ZTX150 offrent toujours des performances de coupe exceptionnelles. Les deux modèles sont dotés d'un cadre en acier intégralement soudé, d'un essieu avant épais et d'un plateau de coupe en acier durable, tous garants d'une durabilité pendant des années durant.



**SNAPPER.**

**ZTX150**

# TRAVAILLE MOINS, AMUSEZ-VOUS PLUS



## HAUTEUR DE COUPE RÉGLÉE PAR LE PIED

Réglage facile des différentes hauteurs de coupe par pédale.



## PROTECTION DU MOTEUR

Cette protection en acier enveloppant le moteur aide à protéger les composants critiques.



## COMMANDES INTUITIVES

Des commandes faciles, en ce compris un compteur horaire, à portée de main.

## ZTX110

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier embouti
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 6" / 18 x 8,5"
- **Plateau de transport en option\***
- Garantie 3 ans, limitée

## ZTX150

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 46" / 117 cm en acier embouti
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 6" / 18 x 8,5"
- **Plateau de transport en option\***
- Garantie 3 ans, limitée



Consultez tous les accessoires en page 44/45.

\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# ZTX ZÉRO TURNS

Conçus pour de grands jardins, les modèles classiques ZTX200 et ZTX250 réalisent toujours de magnifiques performances de coupe. Connues pour leur durabilité, ces deux tondeuses offrent l'avantage d'être équipées d'un solide plateau de coupe en acier mécano-soudé.



**ZTX250**

# UNE AGILITÉ INCROYABLE

FABRICATED DECK  
**LIMITED LIFETIME WARRANTY**

Veillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

**Panneau de commande**  
Placé de manière ergonomique pour garantir une facilité d'accès. Avec frein de stationnement intégré.

**Relevage assisté du plateau au pied**  
Fini le relevage à la main du lourd plateau de coupe.

**Châssis en acier soudé de type professionnel**  
La série ZTX peut résister même sur les terrains les plus durs.

**Plateau de coupe mécano-soudé**  
Garantie à vie limitée.

**Siège confortable**  
Siège réglable, avec accoudoirs, pour une ergonomie optimale.

**Transmissions Hydro-Gear®**  
Deux transmission Hydro-Gear® EZT® indépendantes.

Modèle illustré ZTX200



## PLATEAU DE TRANSPORT

Votre tondeuse zéro turn est encore plus polyvalente grâce au plateau de transport arrière.



## SIÈGE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Le siège de qualité supérieure réglable à dossier mi-haut et accoudoirs vous assure un confort supérieure sur le ZTX250.



## ACCÈS AÏSÉ AU MOTEUR

Soulevez facilement le plateau de transport pour accéder librement au compartiment du moteur.

## ZTX200

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 42" / 107 cm en acier mécano-soudé
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 11,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 6" / 20 x 8"
- **Plateau de transport en option\***
- Garantie 3 ans, limitée

## ZTX250

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 48" / 122 cm en acier mécano-soudé
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 11,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 6" / 20 x 8"
- **Plateau de transport inclus\***
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



Consultez tous les accessoires en page 45.

\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# ZTX ZÉRO TURNS

## AUGMENTATION DE LA POLYVALENCE, DE LA FLEXIBILITÉ ET DE LA QUALITÉ DE COUPE

Le plateau de coupe CentreCut™ vous permet de modifier la configuration du plateau en fonction de l'état de la pelouse. Ce plateau de coupe lourd en acier mécano-soudé est doté d'origine de lames\* de mulching Eliminator® et offre ainsi des performances de coupe supérieures ainsi qu'une polyvalence accrue. Peu importe le mode de coupe choisi, le plateau d'éjection arrière présente des déflecteurs des deux côtés afin d'éviter de répartir l'herbe finement hachée sur les parterres de fleurs ou sur le dallage.

**CENTRECUT™**  
Convertible Rear Discharge Deck

## Il passe facilement du mode d'éjection arrière en mode mulching !

### POUR LES HAUTES HERBES/LA PREMIÈRE TONTE

Utilisez la configuration du plateau de coupe d'éjection arrière.

INCLUS



FABRICATED DECK  
LIMITED LIFETIME  
WARRANTY

Veillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

### POUR LES PELOUSES CLASSIQUES/TONTES RÉGULIÈRES

Utilisez la configuration du plateau de coupe d'éjection arrière avec le déflecteur mulching de taille moyenne.

INCLUS



### POUR DES PERFORMANCES DE MULCHING SUPÉRIEURES

Utilisez la configuration du plateau de coupe d'éjection arrière avec le déflecteur mulching de taille maximale.

OPTIONNEL

Le déflecteur mulching de taille maximale peut être commandé séparément.



\* Eliminator® est une marque déposée de Fisher Barton.

# UNE COUPE FORMIDABLE

## Panneau de commande

Placé de manière ergonomique pour garantir une facilité d'accès. Avec frein de stationnement intégré.

**Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure confortable**  
Siège réglable, avec accoudoirs, pour une ergonomie optimale.

## Plateau de transport d'origine\*

Rend votre tondeuse zéro turn encore plus fonctionnelle lorsque vous travaillez dans votre jardin.

## Transmissions

**Hydro-Gear®**  
Deux transmissions Hydro-Gear® EZT® indépendantes.

## Tondeuse à éjection arrière CentreCut™

Doté de lames\* Eliminator® et d'un déflecteur mulching de taille moyenne.

## Relevage assisté du plateau au pied

Fini le relevage à la main du lourd plateau de coupe.

## Châssis en acier soudé de type professionnel

La série ZTX peut résister même sur les terrains les plus durs.

## ZTX275

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe 48" / 122 cm en acier mécano-soudé
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 11,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h

- Pneus avant/arrière: 11 x 6" / 20 x 8"

- **Plateau de transport inclus\***

- Garantie 3 ans, limitée

- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



Consultez tous les accessoires en page 45.



\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# ZTX ZÉRO TURNS

La tondeuse ZTX350 offre des performances de qualité supérieure pour satisfaire les propriétaires les plus exigeants. Flexibilité et polyvalence de coupe, confort et efficacité. Le ZTX350 a tout pour plaire.



# PERFORMANCE EXCELLENTE

FABRICATED DECK  
**LIMITED LIFETIME WARRANTY**

Veuillez vous référer au mode d'emploi ou à votre revendeur pour les détails complets relatifs à la garantie.

**Panneau de commande**  
Placé de manière ergonomique pour garantir une facilité d'accès. Avec frein de stationnement intégré.

**Relevage assisté du plateau au pied**  
Fini le relevage à la main du lourd plateau de coupe.

**Châssis en acier soudé de type professionnel**  
La série ZTX peut résister même sur les terrains les plus durs.

**Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure confortable**  
Siège réglable, avec accoudoirs, pour une ergonomie optimale.

**Réservoir à carburant avec une capacité de 11 litres**  
Avec jauge de carburant indiquant la quantité de carburant contenue dans le réservoir.

**Plateau de transport d'origine\***  
Rend votre tondeuse zéro turn encore plus fonctionnelle lorsque vous travaillez dans votre jardin.



**Plateau de coupe mécano-soudé**  
Garantie à vie limitée.

**Transmissions Hydro-Gear®**  
Deux transmission indépendantes Hydro-Gear® EZT® ZT-2800®.



**RELEVAGE DU PLATEAU À L'AIDE DU PIED**  
Fini le relevage à la main du lourd plateau de coupe.



**COMMANDES INTUITIVES**  
Des commandes faciles, en ce compris un compteur horaire, à portée de main.



**PLATEAU DE COUPE DURABLE**  
Plateau de coupe en acier mécano-soudé présentant une garantie de vie limitée.

## ZTX350

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® ZT-2800®
- Plateau de coupe 52" / 132 cm en acier mécano-soudé
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 12,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 20 x 10"
- **Plateau de transport inclus\***
- Garantie 3 ans, limitée
- **Nouveau en 2020: siège à dossier mi-haut de qualité supérieure**



**ROUES ARRIÈRE SURDIMENSIONNÉS**  
Les roues arrière surdimensionnées de 20" assurent une traction supérieure qui protège votre pelouse.

Consultez tous les accessoires en page 45.

\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# SPÉCIFICATIONS

## TONDEUSES AUTOTRACTÉES

Modèle	<b>NX-80S</b> NX InStart®	<b>NX-90S</b> NX InStart®	<b>NX-90V</b> NX InStart®	<b>NX-100</b> NINJA® MULCHING
<b>Motorisation</b>				
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	575IS Series™	775IS Series™	875EXi Series™	875EXi Series™
Caractéristiques moteur	OHV	DOV®	OHV	OHV
Cylindrée	150 cc	161 cc	190 cc	190 cc
Système de démarrage	InStart®, ReadyStart®	InStart®, ReadyStart®	Lanceur à rappel, ReadyStart®	Lanceur à rappel, ReadyStart®
Réservoir à carburant	0,8 litre	1 litre	1 litre	1 litre
<b>Carter</b>				
Taille (largeur de coupe)	18" / 46 cm	21" / 53 cm	21" / 53 cm	21" / 53 cm
Matériau du carter	Acier	Acier	Acier	Acier
Réglage de la hauteur	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm	4 point / 32 - 102 mm
Type de lame	High Lift	High Lift	High Lift	Ninja® mulching
<b>Roues</b>				
Taille (avant/arrière)	18 cm / 28 cm	20 cm / 28 cm	20 cm / 28 cm	20 cm / 25 cm
Type de roulement	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes
<b>Transmission</b>				
Type de transmission	Autotraction	Autotraction	Autotraction	Autotraction
Type de propulsion	Vitesse variable	Vitesse variable	Vitesse variable	Vitesse variable
Vitesse en marche avant	2,8 - 4,5 km/h	2,8 - 4,5 km/h	2,8 - 5,5 km/h Hi-Speed	1,9 - 6,4 km/h
<b>Caractéristiques</b>				
Type de guidon	Ergo, repliable, mousse	Ergo, repliable, mousse	Ergo, repliable, mousse	Ergo, repliable, mousse
Type de sac	Textile doux avec couvercle rigide	Textile doux avec couvercle rigide	Textile doux avec couvercle rigide	Option
Témoin de bac plein	Oui	Oui	Oui	-
Capacité du bac	60 litres	70 litres	70 litres	-
Éjection arrière	Oui	Oui	Oui	-
Éjection latérale	Oui	Oui	Oui	Oui
Mulching optionnel	Compris	Compris	Compris	Standard
Raccord de lavage	Oui	Oui	Oui	-
Poids	37 kg	38 kg	38 kg	43 kg
Garantie*	2 années limitées	2 années limitées	2 années limitées	2 années limitées

\*S'applique à une utilisation résidentielle uniquement. Voir mode d'emploi pour les détails complets relatifs à la garantie.

# DURABILITÉ SNAPPER®

## TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE



<b>Modèle</b>	<b>RER100 / RER200</b> Mulch/Éjection latérale
<b>Motorisation</b>	
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	Intek™ Series
Cylindrée	3130 OHV, AVS® / 4175 OHV, AVS®
Système de démarrage	1
Réservoir à carburant	Démarrage électrique 6,6 litres
<b>Transmission</b>	
Type de propulsion	À disques
Vitesse en marche avant	0 - 6,2 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 2,6 km/h
Configuration	Traction arrière
<b>Châssis</b>	
Essieu avant	Acier
Roues avant/arrière	11" x 4" / 16" x 6,5"
Rayon de braquage	71 cm
Levage du plateau de coupe	Commande mécanique par pédale
Embrayage de la lame	Commande manuelle par levier
<b>Dimensions</b>	
Assemblé (LxL*xH)	163 x 87 x 90 cm / 163 x 100 x 90 cm
Empattement	114 cm / 117 cm
Poids assemblé	152 kg / 176 kg
<b>Tondeuse</b>	
Largeur de coupe	28" - 71 cm / 33" - 84 cm
Plateau de coupe	Hi Vac® suspendu au châssis
Réglage de la hauteur	5 positions / 38 - 102 mm
Lames	1 (Ninja® blade)
Siège	Siège à dossier bas
Régulateur de vitesse	-

\* Largeur avec déflecteur.

# SPÉCIFICATIONS

## TRACTEURS À ÉJECTION ARRIÈRE ET LATÉRALE

Modèle	<b>RPX210</b> Éjection arrière	<b>RPX310</b> Éjection arrière	<b>RPX360</b> Éjection arrière	<b>SPX110</b> Éjection latérale
<b>Motorisation</b>				
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	Intek™ Series 7220 V-Twin OHV	Professional Series™ 8270 V-Twin OHV	Professional Series™ 8270 V-Twin OHV	Intek™ Series 7200 V-Twin OHV
Cylindrée	2	2	2	2
Système de démarrage	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Réservoir à carburant	11 litres	11 litres	11 litres	15 litres
<b>Transmission</b>				
Type de propulsion	Tuff Torq® K46	Tuff Torq® K46	Tuff Torq® K46	Tuff Torq® K46
Vitesse en marche avant	0 - 7,7 km/h	0 - 7,7 km/h	0 - 7,7 km/h	0 - 7,7 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 4,5 km/h	0 - 4,5 km/h	0 - 4,5 km/h	0 - 5,2 km/h
Configuration	Traction arrière	Traction arrière	Traction arrière	Traction arrière
<b>Châssis</b>				
Essieu avant	Acier	Acier	Acier	Acier
Roues avant/arrière	15" x 6" / 22" x 10"	15" x 6" / 22" x 9,5"	15" x 6" / 22" x 9,5"	15" x 6" / 20" x 8"
Rayon de braquage	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm
Levage du plateau de coupe	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Embrayage de la lame	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
Suspension	-	-	avant et arrière	-
<b>Dimensions</b>				
Assemblé (LxL*xH)	260 x 102 x 121 cm	260 x 114 x 123 cm	260 x 114 x 123 cm	185 x 134 x 111 cm
Empattement	125 cm	125 cm	125 cm	125 cm
Poids assemblé	276 kg	291 kg	291 kg	211 kg
<b>Tondeuse</b>				
Largeur de coupe	38" / 96 cm	42" / 107 cm	42" / 107 cm	42" / 107 cm
Plateau de coupe	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis
Roues de support du plateau	2	4	4	4
Capacité du bac	350 litres	350 litres	350 litres	-
Réglage de la hauteur	7 positions / 45 - 90 mm	7 positions / 45 - 90 mm	7 positions / 45 - 90 mm	7 positions / 38 - 102 mm
Lames	2	2	2	2
Siège	Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure	Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure	Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure	Siège à dossier mi-haut
Raccord de lavage	Oui	Oui	Oui	Oui
Kit/bouchon mulching	Compris	Compris	Compris	Option
Régulateur de vitesse	Oui	Oui	Oui	Oui

\* Largeur avec déflecteur.

# DURABILITÉ SNAPPER®

<b>SPX160</b>	<b>SPX210</b>	<b>SPX275</b>	<b>SPX310</b>	<b>Modèle</b>
Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection arrière	Éjection latérale	<b>Motorisation</b>
Briggs & Stratton Intek™ Series 7200 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 15 litres	Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 15 litres	Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 15 litres	Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 15 litres	Constructeur de moteur Modèle du moteur  Cylindrée Système de démarrage Réservoir à carburant
Tuff Torq® K46 0 - 7,7 km/h 0 - 5,2 km/h Traction arrière	Tuff Torq® K46 0 - 6,9 km/h 0 - 4,4 km/h Traction arrière	Tuff Torq® K46 0 - 8,2 km/h 0 - 5,4 km/h Traction arrière	Tuff Torq® K46 0 - 8,2 km/h 0 - 5,4 km/h Traction arrière	<b>Transmission</b> Type de propulsion Vitesse en marche avant Vitesse en marche arrière Configuration
Acier 15" x 6" / 20" x 10" 36 cm Mécanique Électrique -	Acier 15" x 6" / 22" x 10" 36 cm Mécanique Électrique -	Acier 15" x 6" / 22" x 9,5" 36 cm Mécanique Électrique -	Acier 15" x 6" / 22" x 9,5" 36 cm Mécanique Électrique -	<b>Châssis</b> Essieu avant Roues avant/arrière Rayon de braquage Levage du plateau de coupe Embrayage de la lame Suspension
185 x 149 x 111 cm 125 cm 217 kg	185 x 149 x 117 cm 125 cm 223 kg	185 x 123 x 117 cm 125 cm 256 kg	185 x 150 x 117 cm 125 cm 250 kg	<b>Dimensions</b> Assemblé (Lxl*xH) Empattement Poids assemblé
42" / 107 cm Suspendu au châssis - mécano-soudé 4 - 7 positions / 38 - 110 mm 2 Siège à dossier mi-haut Oui Option Oui	46" / 117 cm Suspendu au châssis 4 - 7 positions / 38 - 102 mm 3 Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure Oui Option Oui	48" / 122 cm Suspendu au châssis - mécano-soudé 4 - 7 positions / 38 - 110 mm 3 Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure Oui Compris Oui	48" / 122 cm Suspendu au châssis - mécano-soudé 4 - 7 positions / 38 - 102 mm 3 Siège à dossier mi-haut de qualité supérieure Oui Optional Oui	<b>Tondeuse</b> Largeur de coupe Plateau de coupe  Roues de support du plateau Capacité du bac Réglage de la hauteur Lames Siège  Raccord de lavage Kit/bouchon mulching Régulateur de vitesse

# SPÉCIFICATIONS

## ZÉRO TURNS

Modèle	ZTX105	ZTX110	ZTX150	ZTX200
	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale
<b>Motorisation</b>				
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	Intek™ Series	Intek™ Series	Intek™ Series	Professional Series™
Caractéristiques moteur	7200 V-Twin	7200 V-Twin	7220 V-Twin	8240 V-Twin
	OHV	OHV	OHV	OHV
Cylindrée	2	2	2	2
Système de démarrage	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Réservoir à carburant	11 litres	11 litres	11 litres	11 litres
<b>Transmission</b>				
Type de propulsion	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® EZT®
Vitesse en marche avant	0 - 8,0 km/h	0 - 9,0 km/h	0 - 9,0 km/h	0 - 11,0 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 4,0 km/h			
<b>Châssis</b>				
Cadre	Acier soudé	Acier soudé	Acier soudé	Acier soudé
Roues avant/arrière	11" x 4" / 18" x 6,5"	11" x 6" / 18" x 8,5"	11" x 6" / 18" x 8,5"	11" x 6" / 20" x 8"
Rayon de braquage	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Levage du plateau de coupe	Pédale à pied	Pédale à pied	Pédale à pied	Pédale à pied
Embrayage de la lame	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
<b>Dimensions</b>				
Longueur	178 cm	187 cm	187 cm	187 cm
Largeur*	125 cm	134 cm	149 cm	150 cm
Hauteur	107 cm	101 cm	101 cm	101 cm
Empattement	112 cm	112 cm	112 cm	112 cm
Poids	231 kg	238 kg	231 kg	237 kg
<b>Tondeuse</b>				
Largeur de coupe	91 cm	107 cm	117 cm	107 cm
Plateau de coupe	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis
Conception du plateau	Acier mécano-soudé	Acier embouti	Acier embouti	Acier mécano-soudé
Roues de support du plateau	-	2	2	2
Éjection	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale
Réglage de la hauteur	7 positions 38 - 114 mm	10 positions 42 - 96 mm	13 positions 38 - 110 mm	13 positions 38 - 110 mm
Lames	2	2	3	2
Siège	Siège à dossier mi-haut et accoudoirs			
Plateau de transport**	Option	Option	Option	Option
Raccord de lavage	Oui	Oui	Oui	Oui
Kit/bouchon mulching	Option	Option	Option	Option

\* Largeur avec déflecteur.

\*\* Capacité de 22,7 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

# DURABILITÉ SNAPPER®

<b>ZTX250</b>	<b>ZTX275</b>	<b>ZTX350</b>	<b>Modèle</b>
Éjection latérale	Éjection arrière	Éjection latérale	<b>Motorisation</b>
Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 11 litres	Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 11 litres	Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 11 litres	Constructeur de moteur Modèle du moteur Caractéristiques moteur  Cylindrée Système de démarrage Réservoir à carburant
Hydro-Gear® EZT® 0 - 11,0 km/h 0 - 4,0 km/h	Hydro-Gear® EZT® 0 - 11,0 km/h 0 - 4,0 km/h	Hydro-Gear® ZT-2800® 0 - 12,0 km/h 0 - 4,0 km/h	<b>Transmission</b> Type de propulsion Vitesse en marche avant Vitesse en marche arrière
Acier soudé 11" x 6" / 20" x 8" 0 cm Pédale à pied Électrique	Acier soudé 11" x 6" / 20" x 8" 0 cm Pédale à pied Électrique	Acier soudé 11" x 6" / 20" x 10" 0 cm Pédale à pied Électrique	<b>Châssis</b> Cadre Roues avant/arrière Rayon de braquage Levage du plateau de coupe Embrayage de la lame
187 cm 148 cm 105 cm 112 cm 277 kg	187 cm 125 cm 105 cm 112 cm 287 kg	187 cm 167 cm 105 cm 112 cm 310 kg	<b>Dimensions</b> Longueur Largeur* Hauteur Empattement Poids
122 cm Suspendu au châssis Acier mécano-soudé 2 Éjection latérale 13 positions 38 - 110 mm 3 Siège à dossier mi-haut doté d'accoudoirs de qualité Compris Oui Option	122 cm Suspendu au châssis Acier mécano-soudé 2 Éjection arrière 13 positions 38 - 110 mm 3 Siège à dossier mi-haut doté d'accoudoirs de qualité Compris Oui Compris	132 cm Suspendu au châssis Acier mécano-soudé 2 Éjection latérale 13 positions 38 - 110 mm 3 Siège à dossier mi-haut doté d'accoudoirs de qualité Compris Oui Option	<b>Tondeuse</b> Largeur de coupe Plateau de coupe Conception du plateau Roues de support du plateau Éjection Réglage de la hauteur Lames Siège  Plateau de transport** Raccord de lavage Kit/bouchon mulching

# ACCESSOIRES

## TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE

### RER100 — 2691382

Description	Référence	Exigences	Référence
Lame Ninja® – 28"	7104083BZYP		
Système de ramassage à un sac	1697108A	Air Lift Kit	Compris

### RER200 — 2691383

Description	Référence	Exigences	Référence
Lame Ninja® – 33"	7024741AYP		
Système de ramassage à un sac	1697108A	Air Lift Kit	Compris

## TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION ARRIÈRE

### RPX210 — 2691491

Description	Référence	Exigences	Référence
Déфлекteur arrière	1688033		
Masse de roue (deux roues)	1696352YP		
Chaînes à neige, roues, 22" x 10"	1695092SM		
Kit mulching	885644YP		

### RPX310 — 2691492

Description	Référence	Exigences	Référence
Déфлекteur arrière	1688033		
Chaînes à neige, roues, 22" x 9,5"	1695092SM		
Kit mulching	885959YP		

### RPX360 — 2691510

Description	Référence	Exigences	Référence
Déфлекteur arrière	1688033		
Chaînes à neige, roues, 22" x 9,5"	1695092SM		
Kit mulching	885959YP		

## TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

<b>SPX110 — 2691487</b>		<b>Plateau de coupe 1696439</b>	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696374YP		
Système de ramassage à deux sacs	1695592A		
Porte-poids, arrière	1694922SM		
Poids, 15 kg	1691319SM		
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids Poids, 15 kg	1694922SM 1691319SM
Pare-chocs avant	1687939		

<b>SPX160 — 2691700</b>		<b>Plateau de coupe 1697170</b>	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696915		
Système de ramassage à deux sacs	1696551		
Porte-poids, arrière	1694922SM		
Poids, 15 kg	1691319SM		
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids Poids, 15 kg	1694922SM 1691319SM
Pare-chocs avant	1687939		

<b>SPX210 — 2691488</b>		<b>Plateau de coupe 1696680</b>	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696910		
Système de ramassage à trois sacs	1695776	Turbine	1695642
Turbine	1695642		
Porte-poids, arrière	1694922SM	Poids, 15 kg	1691319SM
Poids de la roue (deux roues)	1690555SM		
Chaînes à neige, roues, 22" x 10"	1695092SM		
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids Poids, 15 kg Chaînes à neige	1694922SM 1691319SM 1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Porte-poids Poids, 15 kg Chaînes à neige	1694922SM 1691319SM 1695092SM
Lames mulching Eliminator®*	1760646YP		

## TONDEUSES AUTOPORTÉES À ÉJECTION LATÉRALE

<b>SPX275 — 2691703</b>		<b>Plateau de coupe 1697173</b>	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696907		
Poids de la roue (deux roues)	1690555SM		
Chaînes à neige, roues, 22" x 10"	1695092SM		
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids	1694922SM
	1696423	Poids, 15 kg	1691319SM
	1760647YP	Chaînes à neige	1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"		Porte-poids	1694922SM
		Poids, 15 kg	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM

Le modèle SPX275 n'est pas équipé d'un système de ramassage (tondeuse à éjection arrière). Les lames mulching Eliminator®\* (Référence 1760647YP) sont comprises d'origine.

<b>SPX310 — 2691489</b>		<b>Plateau de coupe 1696948</b>	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696909		
Système de ramassage à trois sacs	1696462	Turbine	1696750
Turbine	1696750		
Porte-poids, arrière	1694922SM	Poids, 15 kg	1691319SM
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids	1694922SM
		Poids, 15 kg	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Porte-poids	1694922SM
		Poids, 15 kg	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
Lames mulching Eliminator®*	1760647YP		

## ZÉRO TURNS

<b>ZTX105 — 2691707</b>			
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1697102		
Système de ramassage avec porte-poids avant	1697100	Kit d'adaptation du plateau	1697101
Plateau de transport	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Kit d'éclairage	1697104		

<b>ZTX110 — 2691391</b>			
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696374YP		
Plateau de transport	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Kit d'éclairage	1697104		

# DURABILITÉ SNAPPER®

## ZTX150 — 2691351

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696910		
Système de ramassage à deux sacs	1697100	Kit d'adaptation du plateau	1696671
Plateau de transport	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Lames mulching Eliminator®*	1760647YP		
Kit d'éclairage	1697104		

## ZTX200 — 2691352

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696915		
Système de ramassage à deux sacs	1696673	Kit d'adaptation du plateau	1696669
Plateau de transport	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Lames mulching Eliminator®*	1760645YP		
Kit d'éclairage	1697104		

## ZTX250 — 2691353

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696909		
Système de ramassage à deux sacs	1696673	Kit d'adaptation du plateau	1696672
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Lames mulching Eliminator®*	1760647YP		
Kit d'éclairage	1697104		

## ZTX275 — 2691459

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching déflecteur maximale	1696907		
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Kit d'éclairage	1697104		

Le modèle ZTX275 n'est pas équipé d'un système de ramassage (tondeuse à éjection arrière). Les lames mulching Eliminator®\* (Référence 1760647YP) sont comprises d'origine.

## ZTX350 — 2691410

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching avec lames Eliminator®**	1696908		
Système de ramassage à deux sacs	1696673	Turbine	1696768
Paire d'attaches Rhino Grips plateau de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateau	1687856YP		
Lames mulching Eliminator®*	1760648YP		
Kit d'éclairage	1697104		

\* Eliminator® est une marque déposée de Fisher Barton.

# ACCESSOIRES



### Kit mulching

Permet de convertir le carter au mulching en toute simplicité.



### Chaînes à neige

Pour une utilisation sur des surfaces glissantes à cause de la neige et de la glace.



### Ramassage à un sac

Récolteur avec une capacité de 175 litres et bien accessible.



### Ramassage à deux sacs

Pour le ramassage sur votre tondeuse à éjection latérale.



### Ramassage à trois sacs

Pour le ramassage sur votre tondeuse à éjection latérale.



### Lame à neige

L'outil idéal pour déblayer la neige des sentiers.



### Pare-chocs avant

Améliore la durabilité à l'avant du tracteur.



### Kit d'éclairage

Deux phares LED vous garantissent une tonte parfaite.



### Jeu support rhino

Montage simple des outils de jardinage additionnels sur votre zéro turn.

# POLYVALANCE ACCRUE

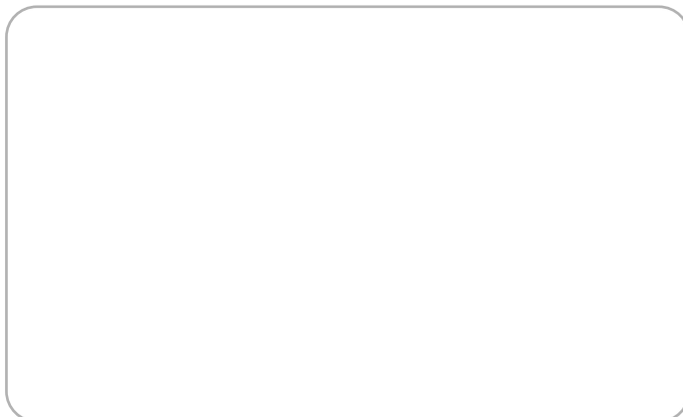
Le plateau de transport\* Snapper est le garant d'une versatilité et d'un confort. Le plateau de charge éjecte par l'arrière pour faciliter le nettoyage et offre la flexibilité nécessaire à vos besoins en transport.





Votre distributeur indépendant Snapper® propose une gamme complète d'équipements de jardin pour subvenir à tous les besoins. Snapper, une marque de la société Briggs & Stratton Corporation, fabrique une grande variété d'équipements de jardin motorisés destinés au marché des consommateurs, telles que des tondeuses, des tondeuses autoportées et des outils pour débayer la neige. Les pièces détachées, les accessoires et les produits d'entretien approuvés par le fabricant sont disponibles chez les distributeurs agréés.

**VOTRE CONCESSIONNAIRE SNAPPER®:**



**HH** garden  
**HILAIRE VAN DER HAEGHE**  
Boomsesteenweg 174, B-2610 Wilrijk (Antwerpen)

T. +32 (0)3 821 08 35    garden@vanderhaeghe.be  
F. +32 (0)3 821 08 83    www.hh-garden.be

**HH** sud  
**HILAIRE VAN DER HAEGHE**  
Rue Grand Champ 12, B-5380 Fernelmont

T. +32 (0)3 821 08 35    garden@vanderhaeghe.be  
F. +32 (0)3 821 08 83    www.hh-garden.be

 **SnapperEurope**  
**www.snapper.eu**