

SNAPPER

2018

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



LE CHOIX DE LA RAISON

UNE ASSISTANCE SÉRIEUSE ASSURÉE PAR DES EXPERTS

// ...DÈS LE DÉBUT

Snapper® a construit la toute première tondeuse rotative à moteur en 1951 et s'est, depuis, confirmée comme leader de ce marché. Aujourd'hui, Snapper commercialise un des assortiments les plus étendus de machines à moteur qui facilitent le travail dans votre jardin. Les tracteurs et tondeuses à siège et à main sont intuitifs, ont un profil aérodynamique et permettent de passer rapidement de l'éjection latérale à l'éjection arrière, au ramassage de l'herbe ou même au mulching. Comme l'affirment les propriétaires 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
- Affûtage de lames
- Entretien et pièces de rechange
- Enlèvement et livraison
- Montage et installation
- Entretien saisonnier



OUTILS PORTABLES À BATTERIE GAMME XD	04 - 07
TONDEUSES À GAZON XD SUR BATTERIE	08 - 09
TONDEUSES À GAZON NX	10 - 15
TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE	16 - 17
TRACTEURS À EJECTION ARRIÈRE RPX	18 - 19
TRACTEURS À EJECTION ARRIÈRE RXT	20 - 21
TRACTEURS À EJECTION LATÉRALE SPX	22 - 25
ZTX ZERO TURNS	26 - 33
SPÉCIFICATIONS	34 - 38
ACCESSOIRES	39 - 43

EXPLICATION DE NOS **TECHNOLOGIES...**

Le système de démarrage ReadyStart® élimine la nécessité d'un enrichisseur ou d'un bulbe d'amorçage pour le démarrage du moteur. Briggs & Stratton offre la garantie de démarrage S2® sur tous ses moteurs équipés du système ReadyStart®. Ce système vous garantit le démarrage du moteur à chaque fois en tirant maximum deux fois sur le lanceur. Pour tous les détails sur la garantie de démarrage S2®, veuillez consulter le site www.briggsandstratton.com



READYSTART®



Les moteurs AVS® (Anti Vibration System) sont dotés d'un système d'équilibrage linéaire qui neutralise les oscillations latérales des systèmes tournants traditionnels à l'aide d'un contrepoids, de sorte que la machine fonctionne de façon souple et soit plus résistante. Les vibrations du moteur sont réduites de 80 %, de sorte que votre moteur et équipement soient moins sujets à l'usure et que vous vous fatigiez moins rapidement. Disponible pour les moteurs monocylindre à arbre vertical.



OUTILS PORTABLES À BATTERIE GAMME XD



BRUSHLESS
MOTOR TECHNOLOGY



^ Le voltage maximum initial de la batterie (mesuré hors situation de travail) est de 82 volts. Le voltage nominal est de 72.
† Mesuré à la sortie de la poignée.

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

** 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

La gamme Snapper® XD 82-Volt Max[^] développée par Briggs & Stratton offre puissance, longévité et des batteries fiables pour un maximum de performance. Il existe 4 outils compatibles avec les batteries lithium-ion Briggs & Stratton® de 2 Ah ou 4 Ah***. Taillez, coupez, débroussailliez et soufflez dans votre jardin avec facilité.

Batteries lithium-ion de 2 Ah ou 4 Ah



- Batteries lithium-ion 82 V Max[^] pour une puissance constante 82V.
- 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%).
- Charger avec la station de charge rapide Briggs & Stratton®.

BSB2AH82 (2 AH), BSB4AH82 (4 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 Briggs & Stratton 82V Max[^] de 2 Ah et 4 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.
- Le retour en arrière de la lame permet d'enlever le feuillage sans efforts
- Embout de protection du lamier en métal.
- Poignée de maintien avec grip caoutchouc ergonomique et confortable.

SXDHT82

Egalement disponible sous forme de kit: SXDHT82K (taille-haie, batterie 2 Ah et chargeur)



Souffleur de feuilles

- Moteur sans balais haut rendement de 750 W.
- Vitesse de l'air de 210 km/h; débit d'air de 15,6 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

Egalement disponible sous forme de kit: SXDBL82K (souffleur de feuilles, batterie 2 Ah et chargeur)

Harnais batterie

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

Référence: 770294



Tronçonneuse

- Moteur sans balais haut rendement de 1200 W.
- Chaîne Oregon® 18"/45 cm 3/8 à profil bas.
- Barre de guidage 18"/45 cm Oregon® 0,050"/1,3 mm.
- Plus de 160+ coupes* pin tendre 4" x 4" (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

Egalement disponible sous forme de kit: SXDCS82K (tronçonneuse, batterie 2 Ah et chargeur)



Débroussailleuse

- 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

Egalement disponible sous forme de kit: SXDST82K (débroussailleuse, batterie 2 Ah et chargeur)

^ Le voltage maximum initial de la batterie (mesuré hors situation de travail) est de 82 volts. Le voltage nominal est de 72.

† Mesuré à la sortie de la poignée.

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

** 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.

Accessoires pour débroussailleuse

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.



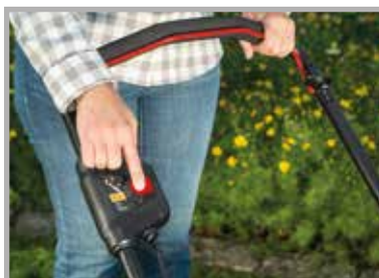
* Capacité de 100 kg, ne pas surcharger; ne pas transporter de passagers. Lire le manuel pour obtenir plus de détails.

TONDEUSES À GAZON XD SUR BATTERIE



INTELLIGENT ET EFFICACE

La technologie de détection de la charge permet d'adapter la puissance en vue de répondre aux besoins des lames de coupe. Le réglage de la hauteur de coupe s'ajuste facilement et vous permet de choisir parmi 7 hauteurs de coupe différentes.



L'ERGONOMIE AVANT TOUT

Le guidon surmoulé de caoutchouc permet une prise ergonomique et offre un confort à l'utilisateur. Il peut également facilement se replier pour un stockage compact. 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 W vous garantira la puissance et la fiabilité dont vous avez besoin pour un plaisir de tonte des années durant.

PERFORMANCE AVANCÉE



Nom du modèle	ESXD19PWM82K	ESXD19SPWM82K	ESXD21SPWM82K
Motorisation			
Tension Max.*	82V	82V	82V
Batterie	Lithium-Ion 2Ah, 4Ah ou 5Ah	Lithium-Ion 2Ah, 4Ah ou 5Ah	Lithium-Ion 2Ah, 4Ah ou 5Ah
Nombre de batteries	Comprend 2 x 2Ah	Comprend 2 x 2Ah	Comprend 2 x 2Ah
Chargeur rapide	Inclus	Inclus	Inclus
Temps de charge; 100% (min)	2Ah - 30 min et 4Ah - 60 min	2Ah - 30 min et 4Ah - 60 min	2Ah - 30 min et 4Ah - 60 min
Autonomie (min)**	2 Ah: jusqu'à 40 min	2 Ah: jusqu'à 30 min	2 Ah: jusqu'à 30 min
Moteur	Sans balais, 1000 W	Sans balais, 1000 W	Sans balais, 1200 W
Plateau			
Largeur de coupe (cm)	46 cm	46 cm	51 cm
Matériau du plateau	Acier	Acier	Acier
Type de plateau	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
Transmission			
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.
Autres caractéristiques			
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 volts. Tension nominale de 72 volts.

** 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

Des carters en aluminium à haute résistance, des roues arrière surdimensionnées sur certaines tondeuses et un réglage de la hauteur de coupe sur six positions à l'aide d'un seul levier. Vous avez le choix entre trois largeurs de coupe et deux capacités de bac de ramassage.

Choisissez parmi une convertibilité de tonte 3 en 1 ou 4 en 1 et bénéficiez en outre d'une fonction mulching présente de série ou disponible en option sur chaque modèle pour donner un coup de fouet nutritif au gazon à chaque fois que vous le tondez.

La gamme Snapper® NX est équipée de moteurs Briggs & Stratton® qui offrent certains avantages dont des émissions réduites et la technologie pour un démarrage rapide et aisé.

NX-SERIES

NX-30

- Briggs & Stratton 450E Series™ OHV
- Lanceur à rappel
- À pousser
- Ramassage et éjection arrière, mulching en option
- Largeur de coupe: 16" / 42 cm
- Capacité du bac: 60 litres



NX-40

- Briggs & Stratton 500E Series™ OHV
- Lanceur à rappel
- Autotractée à 1 vitesse
- Ramassage et éjection arrière, mulching en option
- Largeur de coupe: 16" / 42 cm
- Capacité du bac: 60 litres



UNE TONTE EXCELLENTE



Toutes les tondeuses sont équipées de moteurs Briggs & Stratton.

NX-50

- Briggs & Stratton 500E Series™ OHV
- Lanceur à rappel
- À pousser
- Ramassage et éjection arrière, mulching en option
- Largeur de coupe: 18" / 46 cm
- Capacité du bac: 60 litres



NX-60

- Briggs & Stratton 575EX Series™ OHV
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée à 1 vitesse
- Ramassage et éjection arrière, mulching en option
- Largeur de coupe: 18" / 46 cm
- Capacité du bac: 60 litres



READYSTART®

NX-80

- Briggs & Stratton 750EX Series™ DOV®
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée - vitesse variable
- Ramassage, mulching, éjection latérale et arrière
- Largeur de coupe: 18" / 46 cm
- Capacité du bac: 60 litres



READYSTART®

NX-90V

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



HI-SPEED TRANSMISSION

READYSTART®

TONDEUSES NX INSTART®

La NX-90S tondeuse haut de gamme est la dernière innovation de Snapper. Inspirée du plateau éprouvé de la série NX, cette tondeuse est équipée de la technologie de moteur de dernier cri : InStart®. Vous n'avez plus besoin d'un lanceur pour démarrer le moteur. Un démarrage aisé par bouton-poussoir suffit pour déchaîner la puissance de tonte.

La NX-90S est également équipée d'un sac de ramassage à couvercle rigide avec une capacité de 70 litres. Bénéficiez en outre d'une fonction mulching présente sur chaque modèle pour donner un coup de fouet nutritif au gazon à chaque fois que vous le tondez.

NX-SERIES

DÉMARRAGE PAR BOUTON

instart^{is}
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.

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

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



...chargez!



...placez la batterie!



...appuyez!



...tondez!

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

Pneus arrière surdimensionnés de 28 cm
Meilleure traction et maniabilité.

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

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.

NX-90S

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

Chargeur rapide inclus



TONDEUSES NX NINJA® / AVEC PLATEAU EN

Le choix idéal pour les amateurs de mulching. La lame puissante NINJA® 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. La tondeuse 21"/53 cm Snapper® est équipée d'un système à traction arrière doté de roues arrière avec jantes en acier de 25 cm de haut pour une meilleure traction en pente et dans les herbes épaisses.

NX-SERIES

NX-100 NINJA® MULCHING

NOUVEAU: ROUES À JANTES EN ACIER

- Briggs & Stratton 875EX 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®

**NOUVEAU:
ROUES À
JANTES EN
ACIER**

READYSTART®



LE PLATEAU NINJA®

Les six surfaces de coupe uniques de la lame NINJA® permettent un mulching ultrafin. Le plateau haut rendement redistribue l'herbe finement hachée sur la pelouse pour donner un coup de fouet nutritif au gazon à chaque fois que vous le tondez.



TONDEUSES À GAZON À PLATEAU EN ALUMINIUM

Pour une tonte sans effort et une excellente durabilité, ces tondeuses à gazon autotractées 3-en-1 sont équipées de plateaux en aluminium et de pare-chocs de protection avant leur permettant de supporter un impact sans endommager le plateau. Le plateau arrière passe rapidement en mode mulching et chaque modèle est capable de hacher l'herbe finement, de la collecter dans le sac ou de l'éjecter. Le guidon de ces tondeuses se replie parfaitement pour un rangement aisé. Choisissez une largeur de coupe de 48 cm ou 53 cm en fonction de la taille de votre pelouse ainsi qu'une vitesse unique ou variable selon le style de tonte que vous préférez.



Commande d'accélérateur

Réglage central de la hauteur
Optez pour une des 7 hauteurs de coupe (Comprise entre 2,5 et 7,6 cm).

Moteur Briggs & Stratton
Tondeuses munies d'un moteur 850E Series™ I/C® performant et du système de démarrage facile ReadyStart®.

Régulateur de vitesse
Changez facilement de vitesse, de 2,8 à 4,5 km/h.

Système anti-vibrations
Le système anti-vibrations neutralise les vibrations pour une conduite confortable.

Protection contre l'usure
Protège le plateau de coupe.

Modèle illustré NX-300

NX-200

- Briggs & Stratton 850E Series™ I/C® OHV
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée à 1 vitesse (3,6 km/h)
- Ramassage, mulching (kit de mulching compris) et éjection arrière
- Largeur de coupe: 19" / 48 cm
- Capacité du bac: 65 litres
- Roulements à billes à l'avant et à l'arrière
- Traction arrière
- **Carter en aluminium**

NX-300

- Briggs & Stratton 850E Series™ I/C® OHV
- Lanceur à rappel, ReadyStart®
- Autotractée - vitesse variable (2,8 - 4,5 km/h)
- Ramassage, mulching (kit de mulching compris) et éjection arrière
- Largeur de coupe: 21" / 53 cm
- Capacité du bac: 70 litres
- Roulements à billes à l'avant et à l'arrière
- Traction arrière
- **Carter en aluminium**

TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE

LE RETOUR DU ROI

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

Carrosserie en acier
Ces tondeuses sont vraiment conçues pour durer.

Réservoir à carburant de 4,7 litres

Transmission manuelle à disques à vitesse variable

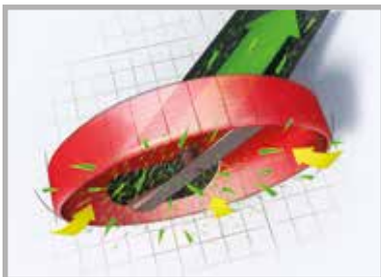
Contrôle de la commande des gaz du moteur

Embrayage manuel de la lame
Embrayage facile de la coupe grâce au levier placé ergonomiquement.

Frein de stationnement

Plateau de coupe Hi Vac®
Offre des possibilités de mulching et d'éjection latérale.

Axe avant pivotant en fonte
Cet axe avant solide garantit un contrôle maximal lors des manoeuvres.



PLATEAU DE COUPE HI VAC®
Plateau de coupe Hi Vac®.



CONTRÔLEZ VOTRE VITESSE
Transmission à disques à vitesse variable.



FONCTION MULCHING
Lame de mulching Ninja® incluse.

RER100

- Briggs & Stratton Powerbuilt™ 3130 avec AVS®
- Plateau de coupe: 28" / 71 cm Hi Vac®
- Vitesse variable par transmission à entraînement par disque
- Réservoir à carburant de 4,7 litre
- Vitesse de déplacement avant: 1,4 - 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 les accessoires en page 40.

RER200

- Briggs & Stratton Powerbuilt™ 4175 avec AVS®
- Plateau de coupe: 33" / 84 cm Hi Vac®
- Vitesse variable par transmission à entraînement par disque
- Réservoir à carburant de 4,7 litre
- Vitesse de déplacement avant: 1,4 - 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



TRACTEURS AVEC ÉJECTION ARRIÈRE RPX

Mettez-vous à l'avant-garde de l'excellent en matière de tonte. Les tondeuses RPX à éjection arrière offrent un confort optimal grâce au système de transmission hydrostatique. Ces tondeuses aisées à conduire possèdent un levier situé à main droite permettant de vider rapidement et facilement le bac de ramassage de 350 litres sans quitter votre siège. De plus, chaque tondeuse est équipée en série d'un régulateur de vitesse.

Dotées de moteurs Briggs & Stratton® légendaires, toutes ces tondeuses sont équipées d'un tableau de bord présentant un interrupteur électrique actionnant une prise de force pour démarrer et arrêter la tondeuse en un clin d'oeil. Sept hauteurs de coupe entre 38 mm et 89 mm vous permettent de choisir la tonte que vous souhaitez.

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

RPX200

CONÇU À LA PERFECTION



Capot en acier

La clé de votre succès. Les capots sont fabriqués en acier.

Régulateur de vitesse

Grand réservoir à carburant avec une capacité de 11 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 rigide de 96 cm

Sept hauteurs de coupe entre 3,8 et 8,9 cm vous permettent de choisir la tonte que vous souhaitez.

Sac de ramassage de 350 litres

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

Modèle illustré RPX200



SYSTÈME À PLATEAU DE COUPE

Le plateau de coupe rigide en acier est muni de deux lames remodelées qui assurent un ramassage qui n'a jamais été aussi efficace.



COMMANDES INTELLIGENTES

Un tableau de bord ergonomique avec régulateur de vitesse vous donne des informations importantes quant à la consommation de carburant et aux heures de fonctionnement.



RÉGLAGE RAPIDE DE LA HAUTEUR DE COUPE DE L'HERBE

3,8 - 8,9 cm hauteur de coupe réglable en 7 positions.

RPX100

- Briggs & Stratton Intek™ Series 4195 avec AVS®
- Plateau de coupe en acier embouti 38" / 96 cm
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,5 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 20" x 8"
- Garantie 3 ans, limitée



RPX200

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Plateau de coupe en acier embouti 38" / 96 cm
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,5 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 20" x 8"
- Garantie 3 ans, limitée



TRACTEURS AVEC ÉJECTION ARRIÈRE RXT

Mettez-vous à l'avant-garde de l'excellent en matière de tonte. Le nouveau Snapper® RXT300 est véritablement un niveau audessus de la mêlée. Ces tondeuses sont dotées d'une myriade de plus novateurs visant à assurer une expérience de tonte optimale.

Réactif, le tableau de bord vous préviendra quand le niveau de carburant est bas et quand la tondeuse a besoin d'un entretien. Le réglage de la hauteur de coupe s'opère pratiquement sans effort grâce à un levier facilement accessible et le bac de ramassage arrière d'une capacité de 350 litres vous permet de tondre plus longtemps avant d'être vidé en tirant sur un levier situé à la droite du siège.

Le grand plateau de coupe de 107 cm aura vite parcouru la surface et cache deux lames qui assurent une tonte nette ainsi qu'une finition parfaite.



SYNONYME D'INNOVATION



PLATEAU DE COUPE ASYMÉTRIQUE

Plateau de coupe asymétrique de 107 cm.



COMMANDES CONVIVIALES

Ecran digital avec des informations quant aux heures de fonctionnement, à la tension de la batterie et à la nécessité d'entretien.



PROTECTION PARE-CHOC AVANT

Le pare-chocs avant intégré protège le tracteur contre les petites collisions occasionnelles.

RXT300

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Plateau de coupe en acier embouti 42" / 107 cm
- Réservoir à carburant de 11 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 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



Professional Series™ 8270

Le moteur V-Twin dispose d'une lubrification sous pression, d'un filtre à air cyclonique intégré et d'un filtre à huile à visser.

Consultez les accessoires en page 40.

TRACTEURS À ÉJECTION LATÉRALE SPX

Équipée de puissants moteurs Briggs & Stratton, la gamme de tracteurs SPX™ garantit une coupe parfaite dans toutes les conditions.

De solides roues de jauge sont fixées aux 4 coins du plateau, offrant ainsi une protection accrue. L'axe avant pivotant en fonte fournit au tracteur SPX un excellent rayon de braquage de seulement 36 cm, ce qui rend les manoeuvres autour des arbres et des massifs complexes très faciles.

Choisissez une largeur de coupe de 107 cm ou 117 cm.



SPX200

CONSTRUIT POUR DURER



DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE

Axe avant pivotant et endurant, en fonte.



TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Tableau de bord ergonomique.



HAUTEUR DE COUPE

7 positions de hauteur de coupe.

SPX100

- Briggs & Stratton Intek™ Series 4175 avec AVS®
- Plateau de coupe en acier embouti 42" / 107 cm
- Réservoir à carburant de 13,2 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,9 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,3 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 20" x 8"
- Garantie 3 ans, limitée



Consultez les accessoires en page 41.

SPX200

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Plateau de coupe en acier embouti 46" / 117 cm
- Réservoir à carburant de 13,2 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,9 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,3 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22 x 10"
- Garantie 3 ans, limitée



TRACTEURS À ÉJECTION LATÉRALE SPX

Si vous avez besoin d'un plateau de coupe encore plus solide, le modèle SPX300 vous offre un plateau de coupe en acier mécano-soudé de 122 cm. Cette tondeuse est dotée d'un moteur bicylindre de qualité Professional Series™ pour vous aider à réaliser des travaux plus difficiles.

Élégant, le modèle SPX300 offre une expérience de tonte améliorée aux jardiniers prenant soin de grandes pelouses.



POUR DES TRAVEAUX 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 avant à LED
Ces puissants phares à LED éclairent votre parcours.

Régulateur de vitesse
Placé idéalement sur le tableau de bord.

Siège confortable
Le siège est réglable sur 9 positions.

Réservoir à carburant de 13,2 litres



Axe avant en fonte
L'axe avant pivotant en fonte trouve son chemin sur les terrains difficiles pour garantir une coupe régulière.

Plateau de coupe rigide en acier
Plateau de coupe en acier mécano-soudé de 48"/122 cm.



PLATEAU DE COUPE

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



RÉGULATEUR DE VITESSE

Tableau de bord ergonomique.



PROTECTION PARE-CHOC AVANT

Le pare-chocs avant intégré protège le tracteur contre les petites collisions occasionnelles.

SPX300

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin
- Plateau de coupe mécano-soudé de 48" / 122 cm
- Réservoir à carburant de 13,2 litres
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 8,9 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 5,3 km/h
- Pneus avant/arrière: 15" x 6" / 22" x 9,5"
- Garantie 3 ans, limitée



Le moteur Professional Series™ 8230 V-Twin possède une lubrification sous pression et un filtre à huile à visser.

Consultez les accessoires en page 41.

ZTX ZERO TURNS

Un cadre en acier intégralement soudé, un essieu avant épais, un plateau de coupe en acier durable et des points d'entretien faciles d'accès sont le garant d'une durabilité et d'une qualité de coupe pendant des années durant. N'oublions pas le frein de stationnement qui augmente le confort et la facilité d'utilisation.



ZTX150

TRAVAILLER MOINS, AMUSEZ-VOUS PLUS

NOUVEAU:
FREIN DE
STATIONNEMENT
INTÉGRÉ

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

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

Puissance fiable
Nos zero 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
pour une longévité accrue et équipé d'une
prise pour brancher un tuyau d'arrosage

Modèle illustré ZTX150



HAUTEUR DE COUPE RÉGLÉE PAR LE PIED
Réglage facile des différentes hauteurs de
coupe.



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 en acier embouti 42" / 107 cm
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 18 x 8.5"
- **Plateforme de transport en option***
- Garantie 3 ans, limitée

ZTX150

- Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe en acier embouti 46" / 117 cm
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 9,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 18 x 8.5"
- **Plateforme de transport en option***
- Garantie 3 ans, limitée



Consultez les accessoires en page 39.

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

ZTX ZERO TURNS



UNE AGILITÉ INCROYABLE

NOUVEAU:
FREIN DE
STATIONNEMENT
INTÉGRÉ

FABRICATED DECK
**LIMITED LIFETIME
WARRANTY**

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

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

Panneau de contrôle
placé de façon ergonomique pour un accès facilité.

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

Plateforme de transport d'origine*
Permet polyvalence et confort lorsque vous travaillez dans votre jardin.

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

Plateau de coupe mécano-soudé
Garantie à vie limitée.

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



PLATEFORME DE TRANSPORT

Le plateforme de transport* arrière vous permet de réaliser un braquage zéro de manière encore plus polyvalente.



PLATEAU DE COUPE

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



ACCÈS AISÉ AU MOTEUR

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

ZTX200

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

ZTX250

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Transmissions Hydro-Gear® EZT®
- Plateau de coupe mécano-soudé de 48" / 122 cm
- Vitesse de déplacement avant: 0 - 11,0 km/h
- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 20 x 8"
- **Plateforme de transport inclus***
- Garantie 3 ans, limitée



Consultez les accessoires en page 39.

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

ZTX ZERO TURNS

NOUVEAU:
PLATEAU DE
COUPE
CENTRECUT™

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 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.

CENTRECUT™
Convertible Rear Discharge Deck

FABRICATED DECK
LIMITED LIFETIME
WARRANTY

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

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

POUR LES HAUTES HERBES/LA PREMIÈRE TONTE

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

INCLUS



POUR LES PELOUSES CLASSIQUES/TONTES RÉGULIÈRES

Utilisez la configuration du plateau de coupe d'éjection arrière avec le déflecteur mulching de hauteur 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 lames de Fisher Barton.

UNE COUPE FORMIDABLE

Panneau de commande

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.

Plateforme de transport arrière intégré*

Polyvalent et adapté aux travaux de jardinage.

Transmissions Hydro-Gear®

Deux transmissions indépendantes Hydro-Gear® EZT®.

Plateau d'éjection arrière CentreCut™

Doté de lames* Eliminator® et d'un déflecteur mulching de hauteur 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.

ZTX275

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

- Vitesse de déplacement arrière: 0 - 4,0 km/h
- Pneus avant/arrière: 11 x 4" / 20 x 8"
- **Plateforme de transport inclus***
- Garantie 3 ans, limitée



Consultez les accessoires en page 39.



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

ZTX ZERO TURNS



EXCELLENTE PERFORMANCE

NOUVEAU:
FREIN DE
STATIONNEMENT
INTÉGRÉ

FABRICATED DECK
**LIMITED LIFETIME
WARRANTY**

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

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

Panneau de contrôle
placé de façon ergonomique pour un accès facilité.

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

Plateforme de transport d'origine*
Permet polyvalence et confort lorsque vous travaillez dans votre jardin.

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

Plateau de coupe mécano-soudé
Garantie à vie limitée.

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



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

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

ZTX350

- Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin
- Transmission Hydro-Gear® ZT-2800®
- Plateau de coupe mécano-soudé de 52" / 132 cm
- 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"
- **Plateforme de transport inclus***
- Garantie 3 ans, limitée



PNEUS ARRIÈRE SURDIMENSIONNÉS

Les pneus arrière surdimensionnés de 20" assurent une traction supérieure qui protège votre pelouse.

Consultez les accessoires en page 39.

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

SPÉCIFICATIONS

TONDEUSES AUTOTRACTÉES

Nom du modèle	NX-30 NX	NX-40 NX	NX-50 NX	NX-60 NX	NX-80 NX
Motorisation					
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	450E Series™	500E Series™	500E Series™	575EX Series™	750EX Series™
Caractéristiques moteur	OHV	OHV	OHV	OHV	DOV®
Cylindrée	125 cc	140 cc	140 cc	140 cc	161 cc
Système de démarrage	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel, ReadyStart®	Lanceur à rappel, ReadyStart®
Capacité du réservoir	0,8 litre	0,8 litre	0,8 litre	0,8 litre	1 litre
Carter					
Taille (largeur de coupe)	16" / 42 cm	16" / 42 cm	18" / 46 cm	18" / 46 cm	18" / 46 cm
Matériau du carter	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Réglage de la hauteur	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm			
Type de lame	High Lift	High Lift	High Lift	High Lift	High Lift
Roues					
Taille (avant/arrière)	18 cm / 18 cm	18 cm / 20 cm	18 cm / 18 cm	18 cm / 28 cm	18 cm / 28 cm
Type de roulement	Douille en acier	Douille en acier	Douille en acier	Roulement à billes	Roulement à billes
Transmission					
Type de transmission	À pousser	Autotraction	À pousser	Autotraction	Autotraction
Type de propulsion	-	Vitesse unique	-	Vitesse unique	Vitesse variable
Vitesse en marche avant	-	3,6 km/h	-	3,6 km/h	2,8 - 4,5 km/h
Caractéristiques					
Type de guidon	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable, mousse	Ergo, intégralement repliable, mousse
Type de sac	Textile doux	Textile doux	Textile doux	Textile doux avec couvercle rigide	Textile doux avec couvercle rigide
Témoin de bac plein	-	-	-	Oui	Oui
Capacité du bac	60 litres	60 litres	60 litres	60 litres	60 litres
Éjection arrière	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Éjection latérale	-	-	-	-	Oui
Mulching optionnel	Option	Option	Option	Option	Compris
Raccord pour le nettoyage	-	-	-	Oui	Oui
Poids	25 kg	28 kg	26 kg	33 kg	37 kg
Garantie*	2 années limitées	2 années limitées	2 années limitées	2 années limitées	2 années limitées

DURABILITÉ SNAPPER®

NX-90V NX	NX-90S NX InStart®	NX-100 NINJA® MULCHING	NX-200 ALUMINIUM	NX-300 ALUMINIUM	Nom du modèle
Briggs & Stratton 875EX Series™ OHV 190 cc Lanceur à rappel, ReadyStart® 1 litre	Briggs & Stratton 775IS Series™ DOV® 161 cc InStart®, ReadyStart® 1 litre	Briggs & Stratton 875EX Series™ OHV 190 cc Lanceur à rappel, ReadyStart® 1 litre	Briggs & Stratton 850E Series™ I/C® OHV 190 cc Lanceur à rappel, ReadyStart® 1 litre	Briggs & Stratton 850E Series™ I/C® OHV 190 cc Lanceur à rappel, ReadyStart® 1 litre	Motorisation Constructeur de moteur Modèle du moteur Caractéristiques moteur Cylindrée Système de démarrage Capacité du réservoir
21" / 53 cm Acier 1 point / 28 - 92 mm High Lift	21" / 53 cm Acier 1 point / 28 - 92 mm High Lift	21" / 53 cm Acier 4 point / 32 - 102 mm Ninja® mulching	19" / 48 cm Aluminium 1 point / 20 - 75 mm Multifonctions	21" / 53 cm Aluminium 1 point / 25 - 76 mm Multifonctions	Carter Taille (largeur de coupe) Matériau du carter Réglage de la hauteur Type de lame
20 cm / 28 cm Roulement à billes	20 cm / 28 cm Roulement à billes	20 cm / 25 cm Roulement à billes	20 cm / 20 cm Roulement à billes	20 cm / 23 cm Roulement à billes	Roues Taille (avant/arrière) Type de roulement
Autotraction Vitesse variable 2,8 - 5,5 km/h Vitesse haute	Autotraction Vitesse variable 2,8 - 4,5 km/h	Autotraction Vitesse variable 1,9 - 6,4 km/h	Autotraction Vitesse unique 3,6 km/h	Autotraction Vitesse variable 2,8 - 4,5 km/h	Transmission Type de transmission Type de propulsion Vitesse en marche avant
Ergo, intégralement repliable, mousse Textile doux avec couvercle rigide Oui 70 litres Oui Oui Compris Oui 38 kg 2 années limitées	Ergo, intégralement repliable, mousse Textile doux avec couvercle rigide Oui 70 litres Oui Oui Compris Oui 38 kg 2 années limitées	Ergo, mousse Option - - - Oui Standard - 43 kg 2 années limitées	Ergo, intégralement repliable Textile doux Oui 65 litres Oui - Compris - 42 kg 2 années limitées	Ergo, intégralement repliable Textile doux Oui 70 litres Oui - Compris - 51 kg 2 années limitées	Caractéristiques Type de guidon Type de sac Témoin de bac plein Capacité du bac Éjection arrière Éjection latérale Mulching optionnel Raccord pour le nettoyage Poids Garantie*

SPÉCIFICATIONS

TONDEUSES AUTOPORTÉES

Nom du modèle	RER100 Mulch/Éjection latérale	RER200 Mulch/Éjection latérale	RPX100 Éjection arrière	RPX200 Éjection arrière
Motorisation				
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	Powerbuilt™ Series	Powerbuilt™ Series	Intek™ Series	Intek™ Series
Caractéristiques moteur	3130	4175	4195	7220 V-Twin
Cylindrée	OHV, AVS®	OHV, AVS®	OHV, AVS®	OHV
Système de démarrage	1	1	1	2
Capacité du réservoir	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
	4,7 litre	4,7 litre	11 litre	11 litre
Transmission				
Type de propulsion	À disques	À disques	Hydro-Gear® 610	Hydro-Gear® 610
Vitesse en marche avant	1,4 - 6,2 km/h	1,4 - 6,2 km/h	0 - 9,0 km/h	0 - 9,0 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 2,6 km/h	0 - 2,6 km/h	0 - 4,5 km/h	0 - 4,5 km/h
Châssis				
Cadre	Acier	Acier	Acier	Acier
Pneus avant	11" x 4"	11" x 4"	15" x 6"	15" x 6"
Pneus arrière	16" x 6,5"	16" x 6,5"	20" x 8"	20" x 8"
Rayon de braquage	71 cm	71 cm	36 cm	36 cm
Relevage carter / outil	Manuel / -	Manuel / -	Manuel / -	Manuel / -
Dimensions				
Longueur	163 cm	165 cm	256 cm	256 cm
Largeur	76 cm	89 cm	103 cm	103 cm
Hauteur	126 cm	126 cm	120 cm	120 cm
Empattement	114 cm	117 cm	131 cm	131 cm
Poids	145 kg	154 kg	285 kg	288 kg
Tondeuse				
Largeur de coupe	28" / 71 cm	33" / 84 cm	38" / 96 cm	38" / 96 cm
Plateau de coupe	Hi Vac® suspendu au châssis	Hi Vac® suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis
Capacité du bac	-	-	350 litres	350 litres
Réglage de la hauteur	6 positions / 38-102 mm	6 positions / 38-102 mm	7 positions / 38-89 mm	7 positions / 38-89 mm
Lames	1 (lame Ninja®)	1 (lame Ninja®)	2	2
Garantie*	3 années limitées	3 années limitées	3 années limitées	3 années limitées

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

DURABILITÉ SNAPPER®

RXT300	SPX100	SPX200	SPX300	Nom du modèle
Éjection arrière	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale	Motorisation
Briggs & Stratton Professional Series™ 8270 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 11 litre	Briggs & Stratton Intek™ Series 4175 OHV, AVS® 1 Démarrage électrique 13,2 litre	Briggs & Stratton Intek™ Series 7220 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 13,2 litre	Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 13,2 litre	Constructeur de moteur Modèle du moteur Caractéristiques moteur Cylindrée Système de démarrage Capacité du réservoir
Hydro-Gear® 610 0 - 9,0 km/h 0 - 4,5 km/h	Hydro-Gear® T2 0 - 8,9 km/h 0 - 5,3 km/h	Tuff Torq® K46 0 - 8,9 km/h 0 - 5,3 km/h	Tuff Torq® K46 0 - 8,9 km/h 0 - 5,3 km/h	Transmission Type de propulsion Vitesse en marche avant Vitesse en marche arrière
Acier 15" x 6" 22" x 9,5" 36 cm Manuel / -	Acier 15" x 6" 20" x 8" 36 cm Manuel / -	Acier 15" x 6" 22" x 10" 36 cm Manuel / -	Acier 15" x 6" 22" x 9,5" 36 cm Manuel / -	Châssis Cadre Pneus avant Pneus arrière Rayon de braquage Relevage carter / outil
256 cm 112 cm 120 cm 131 cm 301 kg	177 cm 136 cm 112 cm 127 cm 201 kg	179 cm 150 cm 114 cm 127 cm 228 kg	179 cm 150 cm 114 cm 127 cm 233 kg	Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement Poids
42" / 107 cm Suspendu au châssis 350 litres 7 positions / 45 - 89 mm 2 3 années limitées	42" / 107 cm Suspendu au châssis - 7 positions / 45 - 85 mm 2 3 années limitées	46" / 117 cm Suspendu au châssis - 7 positions / 38 - 92 mm 3 3 années limitées	48" / 122 cm Suspendu au châssis- mécano-soudé - 7 positions / 38 - 92 mm 3 3 années limitées	Tondeuse Largeur de coupe Plateau de coupe Capacité du bac Réglage de la hauteur Lames Garantie*

SPÉCIFICATIONS & ACCESSOIRES

ZERO TURNS

Nom du modèle	ZTX110 / ZTX150	ZTX200 / ZTX250	ZTX275	ZTX350
	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection arrière	Ejection latérale
Motorisation				
Constructeur de moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle du moteur	Intek™ Series 7200 V-Twin / 7220 V-Twin	Professional Series™ 8240 V-Twin / 8270 V-Twin	Professional Series™ 8270 V-Twin	Professional Series™ 8270 V-Twin
Caractéristiques moteur	OHV	OHV	OHV	OHV
Cylindrée	2	2	2	2
Système de démarrage	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Capacité du réservoir	11 litre	11 litre	11 litre	11 litre
Transmission				
Type de propulsion	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear® ZT-2800®
Vitesse en marche avant	0 - 9,0 km/h	0 - 11,0 km/h	0 - 11,0 km/h	0 - 12,0 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 4,0 km/h	0 - 4,0 km/h	0 - 4,0 km/h	0 - 4,0 km/h
Châssis				
Cadre	Acier soudé	Acier soudé	Acier soudé	Acier soudé
Pneus avant	11" x 4"	11" x 4"	11" x 4"	11" x 4"
Pneus arrière	18" x 8,5"	20" x 8"	20" x 8"	20" x 10"
Rayon de braquage	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Relevage carter / outil	Mécanique / à commande au pied	Mécanique / à commande au pied	Mécanique / à commande au pied	Mécanique / à commande au pied
Dimensions				
Longueur	183 cm	183 cm	183 cm	183 cm
Largeur	140 cm / 150 cm	140 cm / 150 cm	125 cm	165 cm
Hauteur	104 cm	107 cm	107 cm	109 cm
Empattement	112 cm	112 cm	112 cm	112 cm
Poids	258 kg	238 kg / 254 kg	284 kg	294 kg
Tondeuse				
Largeur de coupe	107 cm / 117 cm	107 cm / 122 cm	122 cm	132 cm
Plateau de coupe	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis	Suspendu au châssis
Conception du plateau	Acier embouti	Acier mécano-soudé	Acier mécano-soudé	Acier mécano-soudé
Éjection	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection arrière	Éjection latérale
Réglage de la hauteur	12 positions (42 - 96 mm) / 13 positions (38 - 110 mm)	13 positions (38 - 110 mm)	13 positions (38 - 110 mm)	13 positions (38 - 110 mm)
Lames	2 / 3	2 / 3	3	3
Plateforme de transport*	Option	Option / Compris	Compris	Compris
Garantie**	3 années limitées	3 années limitées	3 années limitées	3 années limitées

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

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

ZTX110 — 2691391

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696374YP		
Ramassage à deux sacs	1696673		
Plateforme de transport*	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		

ZTX150 — 2691351

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1695946YP		
Ramassage à deux sacs	1696673	Kit d'adaptation du plateau	1696671
Plateforme de transport*	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		
NOUVEAU: Lames† Eliminator®	1760646YP		

ZTX200 — 2691352

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696550YP		
Ramassage à deux sacs	1696673	Kit d'adaptation du plateau	1696669
Plateforme de transport*	1696711		
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		
NOUVEAU: Lame† Eliminator®	1760645YP		

ZTX250 — 2691353

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696693		
Ramassage à deux sacs	1696673	Kit d'adaptation du plateau	1696672
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		
NOUVEAU: Lame† Eliminator®	1760647YP		

ZTX275 — 2691459

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching déflecteur maximal	1696907		
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		

Le modèle ZTX275 n'est pas équipé d'un sac de ramassage (tondeuse à éjection arrière). Les lames de mulching crantées sont comprises par défaut.

ZTX350 — 2691410

Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	16963844P		
Ramassage à deux sacs	1696673	Turbine	1696768
Paire d'attaches Rhino Grips plateforme de transport	1687855YP		
Paire d'attaches Rhino Grips avec cliquet pour plateforme	1687856YP		
NOUVEAU: Lame† Eliminator®	1760648YP		

† Eliminator® est une marque déposée de lames de Fisher Barton.

ACCESSOIRES

TONDEUSES AUTOPORTÉES

RER100 — 2691382

Description	Référence	Exigences	Référence
Lame Ninja® – 28"	7104083BZYP		
Ramassage à un sac	7600237	Kit air lift	Compris

RER200 — 2691383

Description	Référence	Exigences	Référence
Lame Ninja® – 33"	7024741AYP		
Ramassage à un sac	7600237	Kit air lift	Compris

RPX100 — 2691290

Description	Référence	Exigences	Référence
Défecteur arrière	885654YP		
Masse de roue (deux roues)	1696352YP		
Lame à neige, 42"	1696092	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885638 1690163SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885634 1690163SM
Chaînes à neige, pneus 20" x 8"	1690163SM		

RPX200 — 2691291

Description	Référence	Exigences	Référence
Défecteur arrière	885654YP		
Masse de roue (deux roues)	1696352YP		
Lame à neige, 42"	1696092	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885638 1690163SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885634 1690163SM
Chaînes à neige, pneus 20" x 8"	1690163SM		

RXT300 — 2691292

Description	Référence	Exigences	Référence
Défecteur arrière	885654YP		
Masse de roue (deux roues)	1696352YP		
Lame à neige, 42"	1696092	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885638 1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Kit d'adaptation Chaînes à neige	885634 1695092SM
Chaînes à neige, pneus 22" x 10"	1695092SM		

SPX100 — 2691217		Plateau de coupe 1696439	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696374YP		
Ramassage à deux sacs	1696073		
Porte-poids, arrière	1694922SM		
Poids, 33Lbs, 15kg	1691319SM		

SPX200 — 2691349		Plateau de coupe 1696680	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1695946YP		
Ramassage à trois sacs	1695776	Turbine	1695642
Turbine	1695642		
Porte-poids, arrière	1694922SM	Poids, 33 Lbs, 15 kg	1691319SM
Poids de la roue (deux roues)	1690555SM		
Chaînes à neige, pneus 22" x 10"	1695092SM		
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids	1694922SM
		Poids	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Porte-poids	1694922SM
		Poids	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
NOUVEAU: Lame* Eliminator®	1760646YP		

SPX300 — 2691350		Plateau de coupe 1696681	
Description	Référence	Exigences	Référence
Kit mulching	1696693YP		
Ramassage à trois sacs	1696462	Turbine	1696750
Turbine	1696750		
Porte-poids, arrière	1694922SM	Poids, 33 Lbs, 15 kg	1691319SM
Lame à neige, 42"	1696092	Porte-poids	1694922SM
		Poids	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
Fraise à neige simple étage, 42"	1696423	Porte-poids	1694922SM
		Poids	1691319SM
		Chaînes à neige	1695092SM
NOUVEAU: Lame* Eliminator®	1760647YP		

* Eliminator® est une marque déposée de lames 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 en raison de la neige et de la glace.



Ramassage à un sac

Tiroir récolteur de 175 litres et accessible.



Ramassage à deux sacs

Pour le ramassage sur votre tondeuse avec éjection latérale.



Ramassage à trois sacs

Pour le ramassage sur votre tondeuse avec éjection latérale.



Lame à neige

L'outil idéal pour déblayer la neige des sentiers.



Lame Ninja® mulching

Améliore la performance de mulching de votre tondeuse autoporté à moteur arrière au maximum.



Plateforme de transport*

Offre une polyvalence et un confort au jardinage.



Jeu support rhino

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

POLYVALENCE ACCRUE



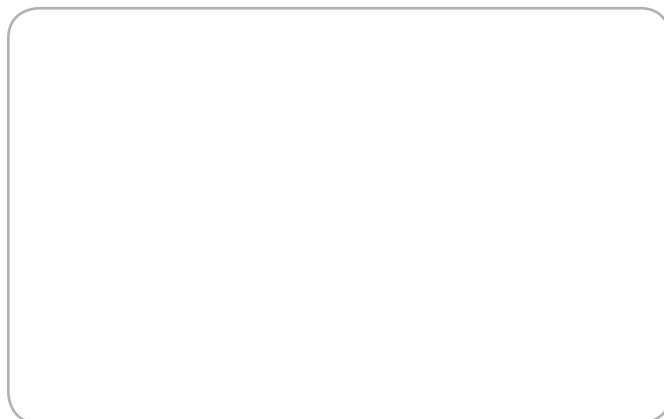
Le plateforme de transport* Snapper est le garant d'une versatilité et d'un confort. Le plateforme de transport éjecte par l'arrière pour faciliter le nettoyage et offre une polyvalence de transport de matériel comme de la terre, des outils et des fleurs.

SNAPPER®



Votre distributeur indépendant Snapper® propose une gamme complète d'équipement de jardin pour subvenir à tous les besoins. Snapper, une marque de Briggs & Stratton Turf & Consumer Products Group, propose une large gamme d'équipements motorisés, de tondeuses à gazon, de tondeuses autoportées et de matériels de déblayage de neige, pour un usage amateur. Les pièces détachées, les accessoires et les produits d'entretien approuvés par le fabricant sont uniquement disponibles chez les distributeurs agréés.

VOTRE CONCESSIONNAIRE SNAPPER®:



HH garden

HILAIRE VAN DER HAEGHE

Boomsesteenweg 174, B-2610 Wilrijk (Anvers)

T. +32 (0)3 821 08 30 garden@vanderhaeghe.be
F. +32 (0)3 821 08 83 www.hh-garden.be

 **SnapperEurope**
www.snapper.eu

BRIGGS & STRATTON NETHERLANDS BV • PO BOX 12 • 6040 AA ROERMOND • THE NETHERLANDS • TEL: +31(0) 475 408 383 • FAX: +31(0) 475 408 384

© BRIGGS & STRATTON CORPORATION. TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'ARRÊTER LA PRODUCTION DE MODÈLES ET DE MODIFIER LES SPÉCIFICATIONS SANS NOTIFICATION.
NOUS DÉCLINONS TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS D'ERREURS D'IMPRESSION. 01/2018EU-FR