

SNAPPER



**TONDEUSES À GAZON,
TRACTEURS-TONDEUSES
ET TONDEUSES ZÉRO-TURN
2014**

LE CHOIX DE LA RAISON

DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES DURABILITÉ INSOLENTE

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 entre-temps profilée 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.

Vous fournir une assistance à chaque étape du processus

- Avis d'experts
- Instructions de produits
- Conseils pour la sélection d'un produit
- Conduites d'essai
- Repassage de lames
- Entretien et pièces de rechange
- Enlèvement et livraison
- Assemblage et installation
- Entretien saisonnier
- Échanges
- Trade-ins



LE CHOIX DE LA RAISON

TONDEUSES À GAZON DE LA SÉRIE NX.....	04 - 07
TONDEUSES À GAZON À CARTER EN ALUMINIUM.....	08
TONDEUSES AUTOPORTÉES À MOTEUR ARRIÈRE.....	09 - 11
TRACTEURS AVEC ÉJECTION ARRIÈRE RPX.....	12 - 15
TRACTEURS AVEC ÉJECTION LATÉRALE SPX.....	16 - 19
TRACTEURS YT.....	20 - 21
TONDEUSES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO.....	22 - 25
SPÉCIFICATIONS.....	26 - 30
ACCESSOIRES.....	31

EXPLICATION DE NOS **TECHNOLOGIES...**



Le système de démarrage **ReadyStart**® élimine la nécessité d'un enrichisseur ou d'un étrangleur manuel 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.



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 roule de façon souple et soit plus durable. 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 à piston unique avec un grand arbre vertical.



Le système **EFM** simplifie et améliore le démarrage du moteur.

Le système de démarrage le plus simple pour les tondeuses autoportées.

L'EXCELLENCE DE TONTE DE LA

Des carters en acier à haute résistance, des roues arrière surdimensionnées et un réglage de la hauteur de coupe selon six positions à l'aide d'un seul levier sur certaines tondeuses. 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 ReadyStart® pour un démarrage rapide et aisé.

NX-SERIES



Carters en acier résistants



Roues arrière surdimensionnées



Six positions de la hauteur de coupe



Les modèles NX-60, 80 et 90 sont dotés de bacs de ramassage avec un couvercle rigide

SÉRIE NX



TONDEUSES À GAZON DE LA SÉRIE NX

Plaçant la puissance de tonte au bout de vos doigts, les modèles NX-30 et NX-40 sont dotés d'une belle largeur de coupe de 42 cm, d'un bac de ramassage à grand volume mais léger ainsi que de poignées ergonomiques qui, ensemble, font de la tonte un jeu d'enfants. Tondez à votre propre rythme avec la NX-30 ou laissez la NX-40 déterminer la vitesse à votre place. Ces tondeuses à gazon sont idéales pour les pelouses de petite à moyenne taille.



NX-30

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

NX-40

- Moteur OHV Briggs & Stratton 500E-Series™
- Lanceur à rappel
- Autotraction à 1 vitesse
- Ramassage et éjection arrière, mulching en option
- Largeur de coupe : 42 cm
- Capacité du bac : 60 litres
- Traction arrière
- Carter en acier

L'EXCELLENCE DE TONTE DE LA

TONDEUSES À GAZON DE LA SÉRIE NX

Alliant un prix attractif à une excellente capacité de tonte, les modèles NX-50 et NX-60 sont construits pour durer et couvriront encore davantage de surface grâce à leurs largeurs de coupe de 46 cm. Chaque modèle offre six hauteurs de coupe et le mulching est disponible en option. Tous deux sont équipés de moteurs Briggs & Stratton® à faible émission. L'ensemble de ces éléments assurent un plaisir de tonte élevé et un joli résultat à chaque passage.



READYSTART



NX-50

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

NX-60

Moteur OHV Briggs & Stratton 575EX-Series™
Lanceur à rappel, ReadyStart®
Autotraction à 1 vitesse
Ramassage et éjection arrière, mulching en option
Largeur de coupe : 46 cm
Capacité du bac : 60 litres
Traction arrière
Carter en acier
Bac de ramassage avec couvercle rigide et témoin de remplissage

SÉRIE NX



READYSTART



MADE IN EUROPE



TONDEUSES À GAZON DE LA SÉRIE NX

Robuste et durable, la NX-80 et ses 46 cm de largeur de coupe est idéale pour les pelouses de taille moyenne tandis que la NX-90 et ses 53 cm est prévue pour les surfaces plus importantes. Chacun de ces modèles est équipé d'un bac de ramassage avec un couvercle rigide et le mulching est prévu en série afin que le gazon puisse bénéficier d'un coup de fouet nutritif à chaque tonte. Dotées de moteurs Briggs & Stratton® robustes, ces tondeuses à gazon seront certainement à l'épreuve du temps.



NX-80

Moteur DOV® Briggs & Stratton 750EX-Series™
Lanceur à rappel, ReadyStart®
Autotraction à vitesse variable
Ramassage, mulching, éjection latérale et arrière
Largeur de coupe : 46 cm
Capacité du bac : 60 litres
Traction arrière
Carter en acier
Bac de ramassage avec couvercle rigide et témoin de remplissage

NX-90

Moteur OHV Briggs & Stratton 875EX-Series™
Lanceur à rappel, ReadyStart®
Autotraction à 1 vitesse
Ramassage, mulching et éjection arrière
Largeur de coupe : 53 cm
Capacité du bac : 70 litres
Traction arrière
Carter en acier
Bac de ramassage avec couvercle rigide et témoin de remplissage

LE CARTER EN ALUMINIUM, RIEN NE L'ARRÊTE

TONDEUSES À GAZON À CARTER EN ALUMINIUM

Modèle illustré ESPV21875AL

Pour une tonte sans effort et une excellente durabilité, ces tondeuses à gazon autotractées 3-en-1 sont équipées de carters en aluminium et de pare-chocs avant leur permettant de supporter un impact sans endommager le carter.

Cette tondeuse passe rapidement en mode mulching et chaque modèle est capable de couper l'herbe finement, de la ramasser 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.



READYSTART



ESPS19875AL

Moteur OHV Briggs & Stratton 875EX-Series™
Lanceur à rappel, ReadyStart®
Autotraction à 1 vitesse
Ramassage, mulching et éjection arrière
Largeur de coupe : 48 cm
Capacité du bac : 65 litres
Roulements à billes à l'avant et à l'arrière
Traction arrière
Carter en aluminium

ESPV21875AL

Moteur OHV Briggs & Stratton 875EX-Series™
Lanceur à rappel, ReadyStart®
Autotraction à vitesse variable
Ramassage, mulching et éjection arrière
Largeur de coupe : 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 CHOIX NUMÉRO UN**



LA NOUVELLE GAMME RX AMÉL

Les tondeuses autoportées à moteur arrière Snapper® RX petits mais parfaitement conçus sont dotées de moteurs monocylindres OHV, AVS®. Chaque tondeuse est équipée d'un châssis robuste à cadre en acier, d'un essieu avant en acier soudé et d'un réservoir à carburant pratique de huit litres.

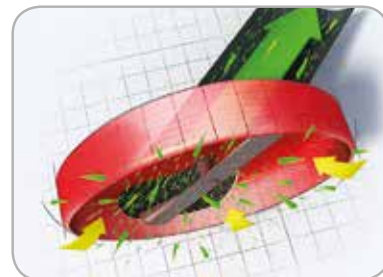
Chaque tondeuse est dotée d'un démarreur électrique. Deux modèles de la gamme possèdent un lanceur à rappel supplémentaire ainsi qu'une transmission à disques éprouvée et à vitesse variable. Le RX17533H possède un système de transmission hydrostatique.

Ces tondeuses ont un faible rayon de braquage de 50 cm, ce qui permet de tondre facilement autour des arbres et autres obstacles. La gamme RX possède des plateaux de coupe HI-VAC® présentant des largeurs de coupe entre 71 cm et 84 cm adaptés aux différentes tailles de pelouse. Selon la hauteur de coupe que vous souhaitez, vous pouvez choisir parmi six positions différentes entre 32 mm et 95 mm.

Chaque modèle est équipé d'un plateau de coupe à une seule lame et à actionnement manuel pouvant être converti simplement et rapidement du mulching en éjection latérale.

Les sièges sont réglables afin d'assurer un confort optimal de l'utilisateur ; le RX17533H est en outre livré de série avec un phare avant, disponible en option sur le RX11528 et le RX12533.

Les tondeuses autoportées à moteur arrière Snapper RX sont faciles à utiliser, confortables à conduire, sans oublier les performances et la durabilité d'exception faisant la renommée de Snapper.



Plateau de coupe HI-VAC®



Transmission à disques à vitesse variable



Passage du mulching à l'éjection latérale ne nécessitant aucun outil



Pneus avant de grande dimension



Volant rembourré



TONDEUSE AUTOPORTÉE À MOTEUR ARRIÈRE **RX** Modèle illustré **NOUVEAU** RX17533H

INTEK™



RX11528

Moteur Briggs & Stratton Intek™
Série 3115 OHV, AVS®
Plateau de coupe : Hi-Vac® 71 cm
Transmission à disques
et à vitesse variable
Transmission
Hauteur de coupe : 6 positions /
32 - 95 mm

RX12533

Moteur Briggs & Stratton Intek™
Série 3125 OHV, AVS®
Plateau de coupe : Hi-Vac® 84 cm
Transmission à disques
et à vitesse variable
Transmission
Hauteur de coupe : 6 positions /
32 - 95 mm

RX17533H

Moteur Briggs & Stratton Intek™
Série 4175 OHV, AVS®
Plateau de coupe : Hi-Vac® 84 cm
Transmission hydrostatique
Hauteur de coupe : 6 positions /
32 - 95 mm
Phare

TONDEUSES AVEC ÉJECTION

Mettez-vous à l'avant-garde de l'excellent en matière de tonte. Ces tondeuses avec 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 280 litres sans quitter votre siège. De plus, chaque tondeuse est équipée en série du 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'œil. 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.



Avec prise de force électrique



Sept positions pour la hauteur de coupe



ARRIÈRE RPX



TRACTEURS AVEC ÉJECTION ARRIÈRE **RPX** Modèle illustré ERPX17538RDF

INTEK™



ERPX17538RDF

Moteur Briggs & Stratton Intek™ de la série 4175 OHV, AVS®

Plateau de coupe : 96 cm

Capacité du réservoir à carburant : 6 litres

Vitesse en marche avant : 0 - 9,0 km/h

Vitesse en marche arrière : 0 - 5,6 km/h

Pneus avant : 15" x 6"

Pneus arrière : 20" x 8"

Siège à dossier mi-haut réglable

Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 89 mm

RXT, SYNONYME D'INNOVATION

Réactive, intelligente, confortable et puissante. La gamme Snapper® RXT est véritablement un niveau au-dessus de la mêlée. Ces tondeuses sont dotées d'une myriade de plus novateurs visant à assurer une expérience de tonte optimale.

Chacune de ces tondeuses est équipée en série de phares LED dont la durée de vie atteint 100 000 heures ; vous n'avez donc pas à penser à leur remplacement. 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.

Les grands plateaux de coupe auront vite parcouru la surface et cachent deux lames qui assurent une tonte nette ainsi qu'une finition parfaite.



La hauteur de coupe se règle sans effort



Plateau de coupe asymétrique de 107 cm





TRACTEUR AVEC ÉJECTION ARRIÈRE **RXT** Modèle illustré ERXT2642RDF

INTEK™

**PROFESSIONAL
SERIES™**



ERXT2242RDF

Moteur Briggs & Stratton Intek™
de la série 7220 V-Twin
Plateau de coupe : 107 cm
Capacité du réservoir à carburant : 6 litres
Vitesse en marche avant : 0 - 9,0 km/h
Vitesse en marche arrière : 0 - 4,5 km/h
Pneus avant : 15" x 6"
Pneus arrière : 22" x 10"
Siège réglable à dossier en filet
Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 89 mm

ERXT2642RDF

Moteur Briggs & Stratton Professional
de la série 8260 V-Twin
Plateau de coupe : 107 cm
Capacité du réservoir à carburant : 6 litres
Vitesse en marche avant : 0 - 9,0 km/h
Vitesse en marche arrière : 0 - 4,5 km/h
Pneus avant : 15" x 6"
Pneus arrière : 22" x 10"
Siège réglable à dossier en filet
Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 89 mm

SPX - CONSTRUIT POUR DURER

Équipée d'un puissant moteur Briggs & Stratton de la série Intek™, la gamme SPX assure une coupe et un traitement de l'herbe d'ordre supérieur dans une diversité de conditions de tonte.

De solides roues de jauge sont montées sur les quatre coins du plateau de coupe et assurent une protection supplémentaire. L'essieu avant oscillant et résistant en fonte dote le tracteur SPX d'un excellent rayon de braquage de 35 cm, ce qui facilite les manœuvres dans les endroits exigus.

Le SPX est élégant et assure une expérience de tonte améliorée pour le jardinier prenant soin de grandes pelouses.



Essieu avant oscillant et résistant en fonte



Tableau de bord ergonomique





TRACTEURS AVEC ÉJECTION LATÉRALE **SPX** Modèle illustré **NOUVEAU** ESPX17542

INTEK™



ESPX17542

Moteur Briggs & Stratton Intek™ de la série 4175
Plateau de coupe : 107 cm
Capacité du réservoir à carburant : 13,2 litres
Vitesse en marche avant : 0 - 8,9 km/h
Vitesse en marche arrière : 0 - 4,8 km/h
Pneus avant : 15" x 6"
Pneus arrière : 20" x 8"
Siège réglable à dossier mi-haut de 13"
Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 102 mm

ESPX2246

Moteur Briggs & Stratton Intek™ de la série 7220
V-Twin
Plateau de coupe : 117 cm
Capacité du réservoir à carburant : 13,2 litres
Vitesse en marche avant : 0 - 8,8 km/h
Vitesse en marche arrière : 0 - 4,8 km/h
Pneus avant : 15" x 6"
Pneus arrière : 22" x 10"
Siège réglable à dossier mi-haut de 15"
Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 102 mm
Régulateur de vitesse

LA GÉNÉRATION NXT A SURGI

Tondre en poussant tout simplement sur un bouton. Le tracteur Snapper® NXT est racé, présente une ligne inspirée de l'automobile et fait passer l'expérience de tonte Snapper au niveau supérieur.

Le NXT dispose du tout premier système de démarrage par bouton-poussoir qui vous permet de tondre dès que vous êtes en place. Le tableau de bord numérique vous donne d'importantes informations quant à la consommation de carburant, aux heures de service et à la hauteur de coupe. Un indicateur d'entretien intégré vous signale en outre lorsqu'il est temps de faire la vidange, de remplacer le filtre à air ou d'affûter les lames.

La hauteur de coupe se règle électriquement en quelques secondes et le siège a fait l'objet d'une conception particulière afin d'éviter la surchauffe et d'assurer un meilleur confort. La tondeuse présente une largeur de coupe de 117 cm ainsi que trois lames en acier assurant une puissance de coupe inégalée.



Tableau de bord numérique



Démarrage par bouton-poussoir



Plateau de coupe à trois lames



Phares LED



Puissant moteur Briggs & Stratton V-Twin



TRACTEUR AVEC ÉJECTION LATÉRALE **NXT** Modèle illustré ENXT2346F

**PROFESSIONAL
SERIES™**

**ELECTRONIC
FUEL
MANAGEMENT**
STARTING MADE SIMPLE.



ENXT2346F

Moteur Briggs & Stratton Professional Series™ 8230 V-Twin

Plateau de coupe : 117 cm

Capacité du réservoir à carburant : 13,2 litres

Vitesse en marche avant : 0 - 9,0 km/h

Vitesse en marche arrière : 0 - 6,0 km/h

Pneus avant : 15" x 6"

Pneus arrière : 20" x 10"

Siège réglable en filet et à dossier haut

Hauteur de coupe : réglable en continu / électrique ; 38 - 102 mm

TONDRE EN SOUPLASSE POUR BRILLANT AVEC LA GAMME YT

Puissance de coupe, traction exceptionnelle, confort supérieur, durabilité et polyvalence, la gamme YT est véritablement exceptionnelle.

D'une largeur de coupe maximale de 132cm, le carter tond joliment le gazon et assure une finition professionnelle. La traction à commande automatique TM minimise le patinage, ce qui permet de tondre des pelouses humides en toute sécurité et sans porter préjudice au gazon.

La tondeuseYT est dotée en série du pack confort pour utilisateur comprenant le régulateur de vitesse, la prise de force électrique, les instruments complets, le volant rembourré et un siège à dossier haut de 45 cm et matelassé.

Les éléments essentiels de cette tondeuse sont le confort, la durabilité et la puissance de tonte.



Levier de levage de l'outil



Pack confort pour l'utilisateur



OBTENIR UN RÉSULTAT



TRACTEUR YT

Modèle illustré YT2452F

**PROFESSIONAL
SERIES™**

**ELECTRONIC
FUEL
MANAGEMENT**
STARTING MADE SIMPLE.



YT2452F

Moteur Briggs & Stratton Professional Series™ 8240 V-Twin

Plateau de coupe : 132 cm

Capacité du réservoir à carburant : 15,1 litres

Vitesse en marche avant : 0 - 9,3 km/h

Vitesse en marche arrière : 0 - 5,6 km/h

Pneus avant : 16" x 6,5"

Pneus arrière : 23" x 10,5"

Siège réglable à dossier haut

Hauteur de coupe : réglable en continu / électrique ; 38 - 102 mm

LES TONDEUSES À RAYON DE TRAVAILLEZ MOINS ET JOUEZ

La tondeuse compacte EZT2042F est très maniable tandis que la position du siège vous offre une excellente visibilité. Cette tondeuse à braquage zéro avec essieu avant oscillant garantit une conduite souple, une meilleure force de traction et un confort accru. De plus, elle assure une qualité de coupe optimale.

Telles des extensions de vos bras, les deux leviers de commande au toucher doux vous permettent de prendre des virages et de contourner les obstacles sans efforts, tout comme un professionnel. Beaucoup d'ingénierie a été mise en œuvre pour concevoir les commandes ergonomiques de cette machine. L'accélérateur, l'actionnement de la tondeuse et le réglage électrique de la hauteur de coupe sont à portée de main.



Commandes faciles à utiliser



Pare-chocs arrière



BRAQUAGE ZÉRO, PLUS



TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO Modèle illustré EZT2042F

INTEK™



EZT2042F

Moteur Briggs & Stratton Intek™ de la série 7200 V-Twin

Plateau de coupe : 107 cm

Capacité du réservoir à carburant : 11,4 litres

Vitesse en marche avant : 0 - 9,6 km/h

Vitesse en marche arrière : 0 - 4,8 km/h

Pneus avant : 11" x 4"

Pneus arrière : 18" x 8.5"

Siège réglable à profil bas avec accoudoirs

Hauteur de coupe : réglable en continu / électrique ; 45 - 120 mm

LES TONDEUSES À RAYON DE TRAVAILLEZ MOINS ET JOUEZ

Votre pelouse ne pourra être mieux tondu qu'avec une Snapper® EZT2752F. Vous tournerez facilement autour des arbres et autres obstacles présents dans le jardin. Vous pouvez tondre rapidement en bandes droites et parallèles sur un terrain ouvert. De plus, vous terminerez votre travail plus rapidement et en profiterez d'autant plus, vous aurez une superbe pelouse et ferez pâlir d'envie tous vos voisins.

Cette tondeuse est confortable, demande peu d'entretien et son utilisation est très ludique. À cela s'ajoutent des caractéristiques qui feront passer votre expérience de tonte au niveau supérieur comme des commandes faciles à utiliser ou des ressorts de suspension avant qui assurent une conduite souple, sans oublier la transmission hydrostatique. De plus, cette tondeuse offre sept positions de hauteur de coupe à régler au moyen d'un levier pratique à encliquetage dans chaque position.



Ressorts de suspension avant



Commandes faciles à utiliser



Transmission hydrostatique HydroGear



Réglage facile de la hauteur de coupe



BRAQUAGE ZÉRO, PLUS



TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO

Modèle illustré EZT2752F

MOTEUR BRIGGS & STRATTON®

Le moteur haut de gamme Briggs & Stratton Commercial Turf Series™ V-Twin possède un filtre à air cyclonique intégré, un filtre à huile et une lubrification sous pression.



EZT2752F

Moteur Briggs & Stratton Commercial Turf Series™ 8270 V-Twin

Plateau de coupe : 132 cm

Capacité du réservoir à carburant : 24 litres

Vitesse en marche avant : 0 - 11,3 km/h

Vitesse en marche arrière : 0 - 8,0 km/h

Pneus avant : 11" x 4"

Pneus arrière : 20" x 8"

Siège réglable à dossier haut avec accoudoirs

Hauteur de coupe : 7 positions / 38 - 115 mm

DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES DURABILITÉ INSOLENTE

SPÉCIFICATIONS DESTONDEUSES AUTOTRACTÉES

Nom du modèle	NX-30	NX-40	NX-50	NX-60
Motorisation				
Modèle de moteur	Briggs & Stratton Série 450E OHV	Briggs & Stratton Série 500E OHV	Briggs & Stratton Série 500E OHV	Briggs & Stratton Série 450E OHV
Cylindrée	125cc	140cc	140cc	140cc
Système de démarrage	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel	Lanceur à rappel, ReadyStart®
Carter				
Taille (largeur de coupe)	42 cm	42 cm	46 cm	46 cm
Matériau du carter	Acier	Acier	Acier	Acier
Réglage de la hauteur/plage de coupe	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm	1 point / 28 - 92 mm
Positions de la hauteur de coupe	6	6	6	6
Type de lame	High Lift	High Lift	High Lift	High Lift
Roues				
Taille des roues (avant/arrière)	18 cm / 18 cm	18 cm / 20 cm	18 cm / 18 cm	18 cm / 28 cm
Transmission				
Type de transmission	À pousser	Autotraction	À pousser	Autotraction
Type de propulsion	-	Vitesse unique	-	Vitesse unique
Vitesses en marche avant	-	3,6 km/h	-	3,6 km/h
Autres caractéristiques				
Type de guidon	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable	Ergo, intégralement repliable, mousse
Type de sac	Textile doux	Textile doux	Textile doux	Textile doux avec couvercle rigide
Témoin de bac plein	Non	Non	Non	Oui
Capacité du bac	60 litres	60 litres	60 litres	60 litres
Éjection arrière	Oui	Oui	Oui	Oui
Éjection latéral	-	-	-	-
Kit de mulching optionnel	Option	Option	Option	Option
Raccord pour le nettoyage	-	-	-	Oui
Poids	25 kg	28 kg	26 kg	33 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 ce qui est des détails complets relatifs à la garantie. La durée de la garantie du moteur varie selon le fabricant.

NX-80	NX-90	ESPS19875AL	ESPV21875AL	Nom du modèle
Briggs & Stratton Série 750EX DOV 161cc Lanceur à rappel, ReadyStart®	Briggs & Stratton Série 875EX OHV 190cc Lanceur à rappel, ReadyStart®	Briggs & Stratton Série 875EX OHV 190cc Lanceur à rappel, ReadyStart®	Briggs & Stratton Série 875EX OHV 190cc Lanceur à rappel, ReadyStart®	Motorisation Modèle de moteur Cylindrée Système de démarrage
46 cm Acier 1 point / 28 - 92 mm 6 High Lift	53 cm Acier 1 point / 28 - 92 mm 6 High Lift	48 cm Aluminium 1 point / 20 - 75 mm 7 Multifonctions	53 cm Aluminium 1 point / 25 - 76 mm 7 Multifonctions	Carter Taille (largeur de coupe) Matériau du carter Réglage de la hauteur/plage de coupe Positions de la hauteur de coupe Type de lame
18 cm / 28 cm	20 cm / 28 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 23 cm	Roues Taille des roues (avant/arrière)
Autotraction Vitesse variable 2,8 - 4,5 km/h	Autotraction Vitesse unique 3,6 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 Vitesses en marche avant
Ergo, intégralement repliable, mousse Textile doux avec couvercle rigide Oui 60 litres Oui Oui Compris Oui 37 kg 2 années limitées*	Ergo, intégralement repliable, mousse Textile doux avec couvercle rigide Oui 70 litres Oui - Compris Oui 38 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*	Autres caractéristiques Type de guidon Type de sac Témoin de bac plein Capacité du bac Éjection arrière Éjection latéral Kit de mulching optionnel Raccord pour le nettoyage Poids Garantie

DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES DURABILITÉ INSOLENTE

SPÉCIFICATIONS TONDEUSES AUTOPORTÉES AVEC MOTEUR ARRIÈRE, TRACTEURS

Nom du modèle	RX11528	RX12533	RX17533H	ERPX17538RDF	ERXT2242RDF
	Tondeuse autoportée à moteur arrière	Tondeuse autoportée à moteur arrière	Tondeuse autoportée à moteur arrière	Éjection arrière	Éjection arrière
Motorisation					
Modèle de moteur	Briggs & Stratton Intek™ Série 3115 OHV, AVS®	Briggs & Stratton Intek™ Série 3125 OHV, AVS®	Briggs & Stratton Intek™ Série 4175 OHV, AVS®	Briggs & Stratton Intek™ Série 4175 OHV, AVS®	Briggs & Stratton Intek™ Série 7220 V-Twin OHV, AVS®
Cylindres	1	1	1	1	2
Système de démarrage	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Capacité du réservoir à carburant	8 litres	8 litres	8 litres	6 litres	6 litres
Transmission					
Type de propulsion	Transmission à disques	Transmission à disques	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Vitesse en marche avant	1,6 - 7,2 km/h	1,6 - 7,2 km/h	0 - 8 km/h	0 - 9,0 km/h	0 - 9,0 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 3,1 km/h	0 - 3,1 km/h	0 - 3,2 km/h	0 - 5,6 km/h	0 - 4,5 km/h
Châssis					
Cadre	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Pneus avant	13" x 5"	13" x 5"	13" x 5"	15" x 6"	15" x 6"
Pneus arrière	16" x 6,5"	16" x 6,5"	16" x 6,5"	20" x 8"	22" x 10"
Rayon de braquage	50 cm	50 cm	50 cm	36 cm	36 cm
Relevage carter / outil	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel
Dimensions					
Longueur	168 cm	168 cm	168 cm	241 cm	256 cm
Largeur	81 cm	94 cm	94 cm	96 cm	112 cm
Hauteur	109 cm	109 cm	109 cm	111 cm	121 cm
Empattement	122 cm	122 cm	124 cm	131 cm	131 cm
Poids	171 kg	179 kg	184 kg	274 kg	280 kg
Tondeuse					
Largeur de coupe	71 cm	84 cm	84 cm	96 cm	107 cm
Plateau de coupe	Hi Vac® suspendu au cadre	Hi Vac® suspendu au cadre	Hi Vac® suspendu au cadre	Suspendu au cadre	Suspendu au cadre
Capacité du ramasse-herbe	-	-	-	280 litres	350 litres
Plage de coupe	6 positions / 32 - 95 mm	6 positions / 32 - 95 mm	6 positions / 32 - 95 mm	7 positions / 38 - 89 mm	7 positions / 38 - 89 mm
Lames	1	1	1	2	2
Autres caractéristiques					
Kit mulching	Protection pour mulching installée	Protection pour mulching installée	Protection pour mulching installée	Option	Option
Ramassage à un sac	Option	Option	Option	Compris	Compris
Ramassage à deux sacs	Option	Option	Option	-	-
Ramassage à trois sacs	-	-	-	-	-
Kit roues de jauge	-	-	-	Compris	Compris
Lame de poussée de 92 cm	-	-	-	Option	Option
Fraise à neige	-	-	-	Option	Option
Garantie	3 années limitées*	3 années limitées*	3 années limitées*	3 années limitées*	3 années limitées*

* S'applique à une utilisation résidentielle uniquement. Voir mode d'emploi pour ce qui est des détails complets relatifs à la garantie. La durée de la garantie du moteur varie selon le fabricant.

AVEC ÉJECTION ARRIÈRE ET LATÉRALE

ERXT2642RDF Éjection arrière	ESPX17542 Éjection latérale	ESPX2246 Éjection latérale	ENXT2346F Éjection latérale	Nom du modèle
Briggs & Stratton Professional Series™ Série 8260 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 6 litres	Briggs & Stratton Intek™ Série 4175 OHV, AVS® 1 Démarrage électrique 13,2 litres	Briggs & Stratton Intek™ Série 7220 V-Twin OHV 2 Démarrage électrique 13,2 litres	Briggs & Stratton Professional Series™ Série 8230 V-Twin OHV, EFM 2 Démarrage électrique 13,2 litres	Motorisation Modèle de moteur Cylindres Système de démarrage Capacité du réservoir à carburant
Hydrostatique 0 - 9,0 km/h 0 - 4,5 km/h	Hydrostatique 0 - 8 km/h 0 - 4,8 km/h	Hydrostatique 0 - 8,8 km/h 0 - 4,8 km/h	Hydrostatique 0 - 9,0 km/h 0 - 6,0 km/h	Transmission Type de propulsion Vitesse en marche avant Vitesse en marche arrière
Acier 15" x 6" 22" x 10" 36 cm Manuel	Acier 15" x 6" 20" x 8" 35 cm Manuel	Acier 15" x 6" 22" x 10" 36 cm Manuel	Acier 15" x 6" 20" x 10" 35 cm Électrique	Châssis Cadre Pneus avant Pneus arrière Rayon de braquage Relevage carter / outil
256 cm 112 cm 121 cm 131 cm 280 kg	182 cm 88 cm 114 cm 127 cm 207 kg	180 cm 98 cm 114 cm 127 cm 242 kg	181 cm 98 cm 115 cm 127 cm 242 kg	Dimensions Longueur Largeur Hauteur Empattement Poids
107 cm Suspendu au cadre 350 litres 7 positions / 38 - 89 mm 2	107 cm Suspendu au cadre - 7 positions / 38 - 102 mm 2	117 cm Suspendu au cadre Option 7 positions / 38 - 102 mm 3	117 cm Suspendu au cadre Option infini/électrique; 38 - 102 mm 3	Tondeuse Largeur de coupe Plateau de coupe Capacité du ramasse-herbe Plage de coupe Lames
Option Compris - - Compris Option Option 3 années limitées*	Option Option - Compris - - 3 années limitées*	Option - Option Compris Option Option 3 années limitées*	Option - - Option Compris Option Option 3 années limitées*	Autres caractéristiques Kit mulching Ramassage à un sac Ramassage à deux sacs Ramassage à trois sacs Kit roues de jauge Lame de poussée de 92 cm Fraise à neige Garantie

DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES DURABILITÉ INSOLENTE

SPÉCIFICATIONS TRACTEURS ET TONDEUSES À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO

Nom du modèle	YT2452F Tracteur	EZT2042F Tondeuse à braquage zéro	EZT2752F Tondeuse à braquage zéro
Motorisation			
Modèle de moteur	Briggs & Stratton Professional Series Série 8240 V-Twin OHV, EFM	Briggs & Stratton Intek™ Série 7200 V-Twin OHV	Briggs & Stratton Commercial Turf Series™ 8270 V-Twin OHV
Cylindres	2	2	2
Système de démarrage	Démarrage électrique	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Capacité du réservoir à carburant	15,1 litres	11,4 litres	24 litres
Transmission			
Type de propulsion	Hydrostatique	Hydro-Gear® EZT®	Hydro-Gear®
Vitesse en marche avant	0 - 9,3 km/h	0 - 9,6 km/h	0 - 11,3 km/h
Vitesse en marche arrière	0 - 5,6 km/h	0 - 4,8 km/h	0 - 8,0 km/h
Châssis			
Cadre	Profilé en U	Acier	Acier soudé
Pneus avant	16" x 6,5"	11" x 4"	11" x 4"
Pneus arrière	23" x 10,5"	18" x 8,5"	20" x 8"
Rayon de braquage	45 cm	0 cm	0 cm
Relevage carter / outil	Électrique	Électrique	Mécanique
Dimensions			
Longueur	190 cm	190 cm	198 cm
Largeur	105 cm	107 cm	107 cm
Hauteur	119 cm	99 cm	108 cm
Empattement	138 cm	122 cm	121 cm
Poids	294 kg	251 kg	315 kg
Tondeuse			
Largeur de coupe	132 cm	107 cm	132 cm
Plateau de coupe	Suspendu au cadre	Suspendu au cadre	Suspendu au cadre
Capacité du ramasse-herb	Option	Option	Option
Plage de coupe	infini/électrice; 31 - 95 mm	infini/électrice; 45 - 120 mm	7 positions; 38 - 115 mm
Lames	3	2	3
Autres caractéristiques			
Kit mulching	Option	Option	Option
Ramassage à un sac	-	-	-
Ramassage à deux sacs	-	Option	-
Ramassage à trois sacs	Option	-	Option
Kit roues de jauge	Compris	Compris	Compris
Lame de poussée de 92 cm	Option	-	-
Fraise à neige	Option	-	-
Garantie	3 années limitées*	3 années limitées*	3 années limitées*

* S'applique à une utilisation résidentielle uniquement. Voir mode d'emploi pour ce qui est des détails complets relatifs à la garantie. La durée de la garantie du moteur varie selon le fabricant.

ACCESSOIRES



Bouchon mulching

Permet de convertir votre tracteur avec éjection arrière en une tondeuse pour le mulching.



Kit mulching

Permet de convertir le carter au mulching en toute simplicité.



Lame mulching Ninja®

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



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.



Chasse-neige

L'outil idéal pour déblayer la neige des sentiers.



Fraise à neige

L'outil idéal pour déblayer la neige des sentiers.



Chaînes pour pneus

Pour une utilisation sur des surfaces glissantes en raison de la neige et de la glace.



Votre distributeur indépendant Snapper® propose une gamme complète d'équipement de jardin pour subvenir à tous les besoins. En tant que membre du groupe Briggs & Stratton Products, Snapper fabrique une grande variété d'équipements de jardin destinés au marché des consommateurs et à usage commercial, telles que des tondeuses, des tracteurs de jardin et des outils pour déblayer la neige. Les pièces détachées, les accessoires et les produits d'entretien approuvés par le fabricant sont uniquement disponibles chez les distributeurs agréés.

VOTRE CONCESSIONNAIRE SNAPPER:



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

www.snapper.eu

SnapperEurope 