





Qui sommes-nous?

STIGA a été fondée en Suède en 1934 par Stig Hjelmquist. Entrepreneur dévoué, il a commencé à développer des outils qui permettraient aux gens de vivre et de travailler à l'extérieur - du matériel de camping aux tondeuses à gazon.

Sa passion pour l'innovation nous inspire encore aujourd'hui.

Près de 90 ans plus tard, STIGA est aujourd'hui un leader en Europe et au-delà dans la conception et la fabrication d'une large gamme d'équipements de jardin motorisés, thermiques et à batterie.

Que faisons-nous?

Nos ingénieurs à la main verte sont fiers de créer des produits qui transforment notre façon de jardiner. Des produits conçus et fabriqués selon les normes les plus élevées. Conçus pour performer. Conçus pour durer. Il s'agit de technologies complexes rendues simples à utiliser et à entretenir.

Chez STIGA, nous voulons que chaque jardinier se connecte avec la nature et prenne soin de son coin de la planète, qu'il soit grand ou petit.





Nous croyons...

Au pouvoir de la simplicité :

rendre le complexe intuitif.

A pas de géant, pas à petits pas.

En questions, pas en réponses.

Parce que la **curiosité** nous anime.

En cassant les codes et en défiant les conventions,

tout en travaillant en harmonie avec la nature.

En donnant la priorité aux personnes -

en leur donnant la force dont elles ont besoin,

quand et où elles en ont besoin.

En ayant le **courage** de faire ce qu'il y a de mieux -

pour nos employés, nos clients et la planète.

En faire plus avec moins, tout en étant plus performant.

Dans la force de la **logique** et de la rationalité.

Au pouvoir de l'imagination et de la magie.

Dans la joie et l'émerveillement toujours changeant du jardinage.

Et, surtout, de savoir qu'en prenant soin de la planète,

elle saura bien nous le rendre.

Nous sommes des **ingénieurs à la main verte**.

Nous sommes STIGA.



Manifeste STIGA



Standard téléphonique

01 57 99 82 67

Service Après-Vente



sav.stiga.france@stiga.com



Renseignements techniques

Benjamin MARCHAND

Technicien support 01 57 99 82 45 benjamin.marchand@stiga.com

Jérémy BIOULOU

Technicien support 01 57 99 82 44 jeremy.bioulou@stiga.com

Jacques NICOLAZO

Technicien support Robot 01 57 99 82 43 jacques.nicolazo@stiga.com



Ange KOUASSI

Assistante SAV 01 57 99 82 46 ange.kouassi@stiga.com



Commandes, livraisons et disponibilité des pièces détachées

Agnès FOLLEA

Pièces détachées 01 57 99 82 36 agnes.follea@stiga.com

Service Commercial



Administration des Ventes

Yosra BENAGUIDA

Assistante Commerciale 01 57 99 82 33 yosra.benaguida@stiga.com

Valérie CONTRERAS

Assistante Commerciale 01 57 99 82 32 valerie.contreras@stiga.com



Supply Chain

Alexandra MADEJ

Coordinatrice Supply Chain 01 57 99 82 37 alexandra.madej@stiga.com

Kenza TOMICKI

Gestionnaire Supply Chain - EDI 01 57 99 82 30 kenza.tomicki@stiga.com

Service Comptable



Renseignements comptables



Factures et avoirs

Comptabilité Stiga France

01 57 99 82 38 compta@stiga.com

Marketing



Informations produits



Communication Outils d'aide à la vente **Shop in Shop**

Thomas STANISLAS

Responsable Marketing 06 31 04 91 53 thomas.stanislas@stiga.com

STIGA Connect 💢



Passez vos commandes de produits finis et de pièces détachées directement sur notre plateforme dédiée :

https://stiga.ev-portal.com

Nouveau client? Perte d'accès? Faites votre demande d'identifiant à sav.stiga.france@stiga.com

Que trouve-t-on sur la plateforme?



- Commandes de produits
- Commandes de pièces détachées



- · Catalogues et tarifs
- Manuels d'ateliers
- Vues éclatées
- Fiches produits



- Enregistrement de produits
- Garanties

Suivez toute notre actualité

Sur notre site web grand public : www.stiga.fr











Pensez à vous abonner à notre newsletter pour ne rien manquer !

Sur nos réseaux sociaux









@stiga_france



Service Après-Vente

Un souci sur une machine STIGA? Suivez le guide:

QUELS SONT LES DÉFAUTS COUVERTS PAR LA GARANTIE STIGA?

Manque ou panne au déballage, défaut de fabrication ou d'assemblage.

QUELLES SONT LES DURÉES DE GARANTIE (À PARTIR DE LA DATE DE VENTE) ?

• Machine:

Pour les particuliers : 2 ansPour les professionnels : 1 an

Pièces d'usure : 90 joursPièces détachées : 1 an

• Batteries:

Démarrage : 1 anAlimentation : 2 ans

Plus de détails sur notre site web: stiga.com/fr/garantie-et-service-apres-vente

QUELLES SONT LES CONDITIONS PARTICULIÈRES APPLICABLES?

- •Les demandes de garantie se font exclusivement sur Stiga Connect*
- Pour tous les moteurs thermiques (sauf moteurs STIGA) et les boîtes de vitesses, la garantie est assurée par le réseau de réparateurs agréés des fabricants respectifs
- Aucun échange ou remboursement de machine ne sera accepté sans accord préalable et écrit de STIGA SAS.

QUE FAIRE SI L'UNE DE CES CONDITIONS EST REMPLIE?

Vous n'êtes pas réparateur agréé:

- Réalisez l'étape 1 voire l'étape 2 dans le cadre d'une maintenance de premier niveau (demande d'une pièce détachée, petit SAV)
- Envoyez la machine chez un réparateur agréé**, c'est lui qui se chargera des étapes 2 et 3 (dans le cadre d'une intervention technique)

Vous êtes un réparateur agréé ou un magasin avec accès à la garantie sur Stiga Connect, réalisez les 3 étapes suivantes :



ETAPE 1: ACTIVER LA GARANTIE

Rendez-vous sur STIGA Connect, rubrique "SAV & Garanties" puis "Activation de la garantie"

- > Munissez-vous:
 - De la facture
 - De la plaque signalétique du produit



ETAPE 2: FAIRE UNE DEMANDE DE GARANTIE

Suivez les étapes sur STIGA Connect (plus d'informations page 9)



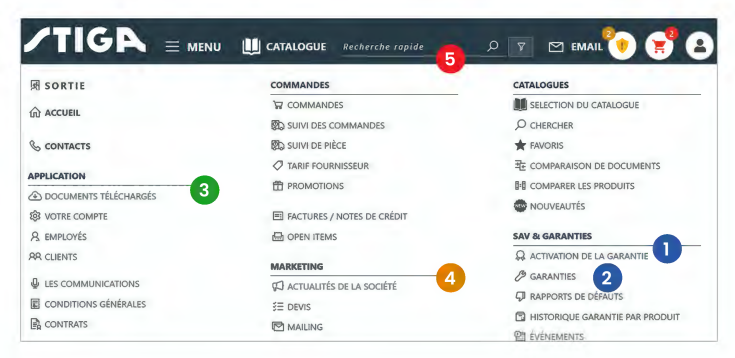
ETAPE 3: RÉPARER LA MACHINE

Les ateliers de réparation partenaires réceptionnent et réparent toute machine fabriquée par STIGA.

^{*} https://stiga.ev-portal.com/

^{**} Rendez-vous sur stiga.fr, rubrique "Trouver le revendeur"

NAVIGATION SUR STIGA CONNECT



- Garantie
- Garantie
- Documents téléchargés
 - Tutoriels STIGA Connect
 - Bulletins de service
 - Conditions
- **Actualités**

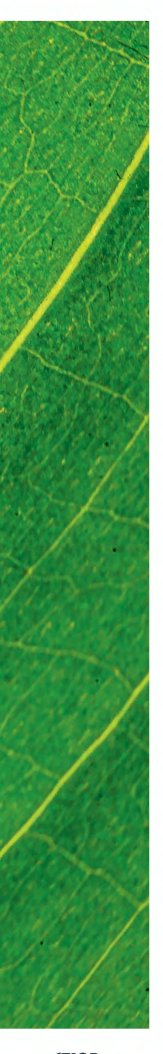
FACILITEZ VOS RECHERCHES SUR STIGA CONNECT 5

En renseignant le nº d'article présent sur la plaque d'identification de la machine dans la barre de recherche

Numéro d'article (Présent sur la plaque de la machine)







eP@wer

Fonctionne mieux, et pour longtemps

Conçus, testés et fabriqués par STIGA.

Les normes de l'industrie imposent des tests de batteries sur 300 charges à 20% du courant d'utilisation réel : cela ne représente pas les conditions normales d'utilisation. Nos ingénieurs ont développé des tests plus exigeants qui démontrent que les batteries

STIGA fonctionnent mieux et plus longtemps. De la tonte au soufflage des feuilles, nos batteries fonctionnent toujours correctement après 750 charges. Cela équivaut à décharger et recharger la batterie deux fois par semaine pendant plus de 7 ans.

- Technologie ePower partageable : batteries 20V et 48V compatibles avec une large gamme de machines et d'outils (Capacités disponibles : de 2 Ah à 7,5 Ah)
- ePower intégré: packs de batteries conçues et développées avec la machine qu'ils équipent, pour obtenir les meilleures performances possibles
- Testées dans des conditions d'utilisation complètes et représentatives de la vie réelle
- Une "boîte noire" intelligente enregistre l'état de santé de la batterie pour établir des diagnostics précis (ePower partageable)



La technologie ePower de STIGA équipe une large gamme d'équipements, des outils portatifs aux tondeuses à gazon à conducteur marchant, en passant par les tondeuses autoportées.

Les batteries partageables offrent l'avantage de pouvoir alimenter en énergie une large gamme d'outils via une seule et même batterie.

Toutes les batteries STIGA ePower sont conçues, développées et fabriquées par STIGA. Testées dans des conditions d'utilisation « réelles », bien au-delà des normes de l'industrie (jusqu'à 750 cycles avant que la capacité ne tombe en dessous de 80%).

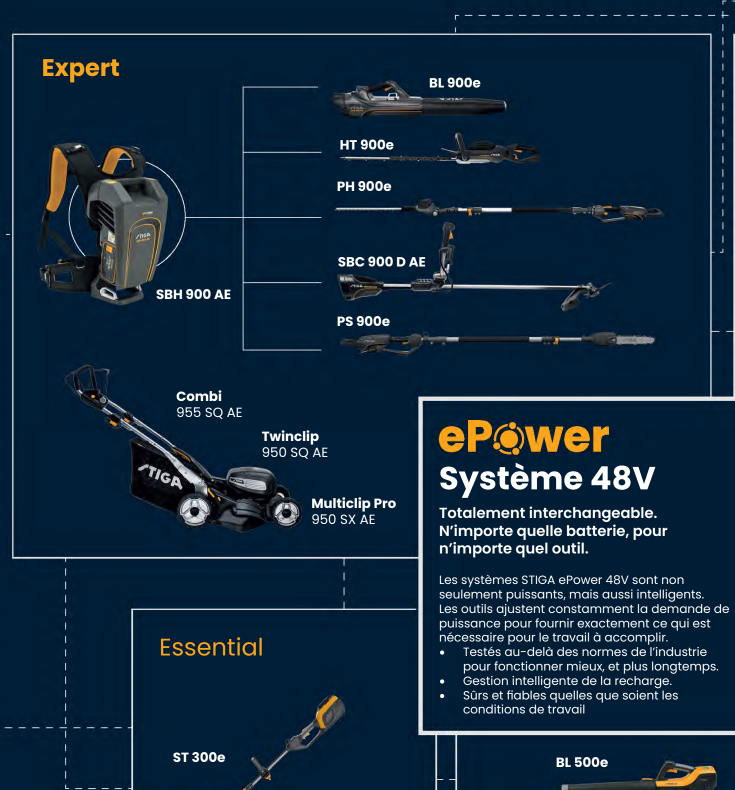
Les batteries ePower 48V sont disponibles dans une large gamme de capacités, de 2 à 7,5 Ah, alimentant différents produits pour de nombreuses activités d'entretien du jardin, tout au long de l'année.

L'ePower partageable comprend également des batteries ePower 20V qui alimentent toute la gamme de produits STIGA série 1 et disposent de deux capacités différentes : 2 et 4 Ah.

eP@wer

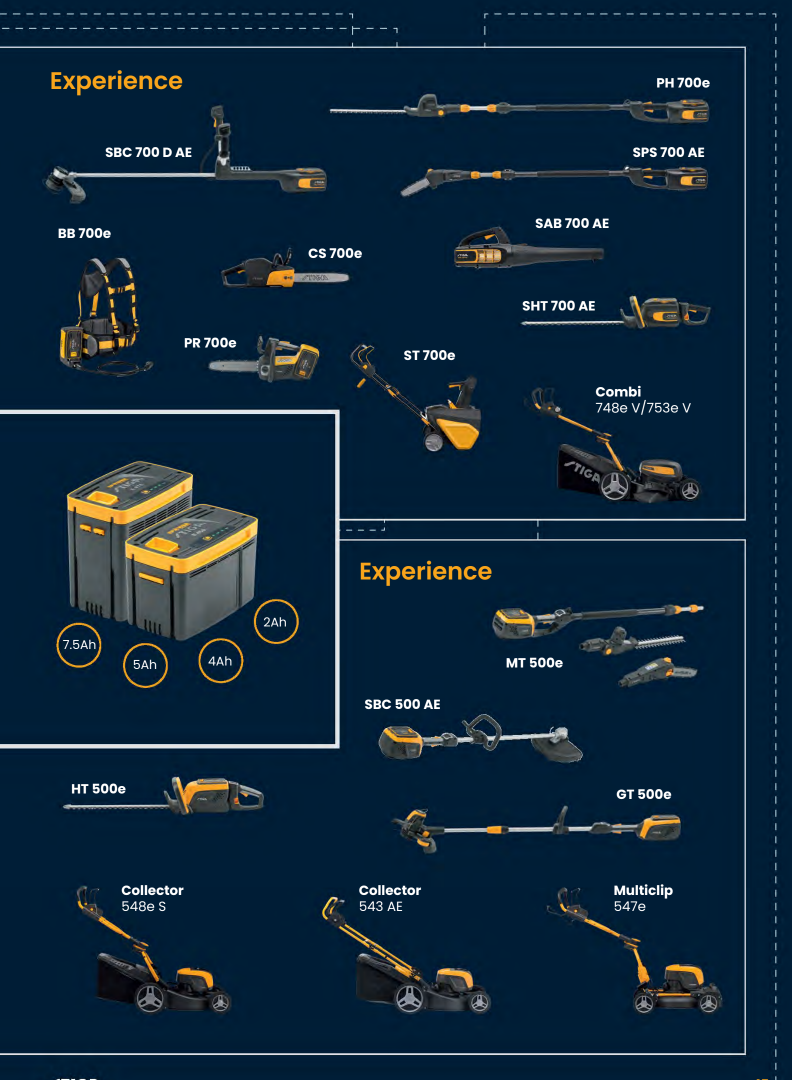
Meilleure technologie de batterie. Plus de puissance. Plus longtemps.





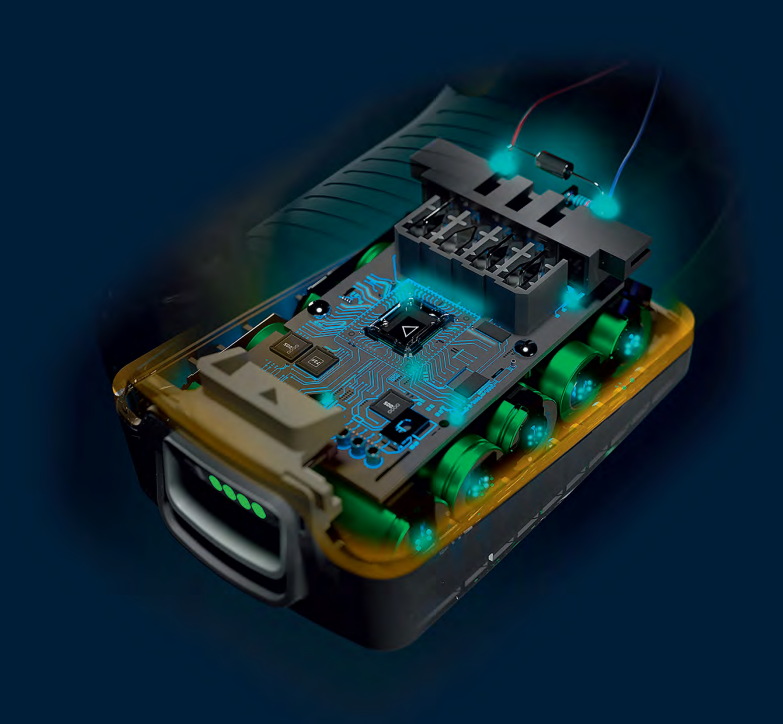
Combi 336e/344e





eP@wer

Meilleure technologie de batterie.



eP@wer Système 20V



Totalement interchangeable. N'importe quelle batterie, pour n'importe quel outil.

Dans le système 20 V, la batterie est « intelligente » : elle reconnaît l'outil et définit elle-même les paramètres de travail appropriés. La modification de ses limites permet d'optimiser la durée de fonctionnement de chaque outil et d'optimiser la durée de vie de la batterie.

Essential





Des tondeuses autoportées électriques et robots de tonte aux toutes nouvelles coupe axiales STIGA, les batteries intégrées STIGA ePower ont été conçues et développées spécifiquement pour la machine qu'elles équipent.

Idéales pour les grands terrains, elles offrent une autonomie et des performances inégalées couvrant une zone de travail maximale avec une seule charge.

Au-delà des normes, nées au coeur des outils.

Offrant une autonomie et des performances inégalées. Testées à un courant d'utilisation "réel" pour rester puissantes même après 500 cycles de charge et de décharge – soit environ 10 ans d'utilisation hebdomadaire de la machine. Cela va bien au-delà des tests standards moins exigeants de l'industrie.



Autoportées à coupe axiale

Alimentées par de grandes batteries ePower intégrées (jusqu'à 105 Ah), elles délivrent toute la puissance nécessaire pour travailler sur des jardins jusqu'à 13.000 m².

Sur le nouveau Gyro 9, 21700 cellules Lithiumion haute densité garantissent également des normes plus élevées en termes de durabilité, de performances et d'autonomie.



Tondeuses autoportées électriques

Une batterie Lithium-ion de 64 Ah avec des cellules premium. Testée à un courant d'utilisation "réel" pour rester puissante après 500 cycles de charge et de décharge - ce qui équivaut à 10 ans d'utilisation hebdomadaire de la machine (si l'entretien est effectué minutieusement). Cela va bien au-delà des tests standards moins exigeants de l'industrie.









Equipés de notre batterie ePower brevetée, les robots de tonte STIGA sont conçus pour entretenir correctement les pelouses en seulement deux cycles de tonte par jour. La batterie ePower pour robots est conçue avec des cellules lithiumion de qualité supérieure, qui contiennent une chimie optimisée pour garantir leur fiabilité et leur durabilité. Ainsi, même après 1 500 cycles de charge, ce qui équivaut à environ 4 ans d'utilisation, la batterie fonctionne toujours à plus de 80% de sa capacité.









Powered by

/TIGA

Au cours des dernières années, STIGA a commencé à développer ses propres moteurs, pour équiper des tondeuses à gazon à conducteur marchant, des tracteurs et des coupes frontales. Les moteurs ne sont pas seulement conçus pour équiper les machines STIGA en termes de style et de dimensions : les performances et la courbe de couple sont spécialement développées pour correspondre aux machines qu'ils équipent et au type de travail à gérer dans le jardin.
Les moteurs STIGA améliorent les performances des machines sur la pelouse, car ils sont étudiés pour faire en sorte que la machine donne le meilleur résultat quelles que soient les conditions de travail. Les machines équipées de moteurs STIGA sont les leaders du marché des tracteurs de tonte, des tondeuses à conducteur marchant et des tondeuses à coupe frontale.



pour utilisations hivernales

L'association parfaite pour affronter facilement les chutes de neige légères comme les tempêtes de neige.

Une puissance qui ne s'arrête jamais - même par -30°C.

La conception intégrée de type joint d'isolation permet d'éloigner le froid et garantit que le moteur fonctionne en parfait état, même à basse température et dans un environnement de neige abondante.

Garantie prolongée!

Depuis 2022, il est possible d'étendre la garantie sur tous les moteurs STIGA. Votre client peut activer l'extension de garantie en enregistrant le produit sur le site STIGA dans les 30 jours suivant la date d'achat.

N'oubliez pas de dire à vos clients d'enregistrer leur produit STIGA pour activer la garantie! Enregistrement à réaliser sur www.stiga.fr





90 Débroussailleuses 90 Débroussailleuses à batterie 22 Gammes STIGA 92 Débroussailleuses thermiques 94 Taille-haies 94 Taille-haies à batterie 26 Robots de tonte Taille-haies thermiques 97 Elagueuses & tronçonneuses 30 Robots de tonte autonomes Elaqueuses & tronçonneuses 97 31 Robots de tonte guidés à batterie 98 Elagueuses & tronçonneuses thermiques Tronçonneuse électrique 32 Tondeuses à gazon 99 **Souffleurs** 100 38 Tondeuses à batterie 100 Souffleurs à batterie 46 Tondeuses thermiques 101 Souffleurs thermiques Tondeuse à main 53 102 Outils multifonction 102 Outil multifonction à batterie Outil multifonction thermique 103 54 Coupe axiales Multi-mate à batterie 104 58 Coupe axiales à batterie 106 Nettoyage 108 **Balayeuses** 110 **Nettoyeurs Haute Pression** 60 Tondeuses autoportées 112 Fraises à neige 66 Tondeuses autoportées à batterie Tondeuses autoportées thermiques 116 Fraises à neige à batterie Fraises à neige thermiques 118 Préparation et entretien 120 Coupe frontales des sols Coupe frontales thermiques 80 Scarificateurs 122 123 **Broyeur** 123 Motoculteurs **Applications mobiles STIGA** 124 124 **Application Revendeurs:** STIGA Service 125 Application Grand Public: STIGA.GO

126

Accessoires

Outils portables



Expert

Les outils de jardin STIGA Expert sont dotés des dernières technologies innovantes. Ils atteignent le sommet de la perfection technique, avec des performances sur mesure et une conception ergonomique optimale. Chaque outil répond aux exigences des jardiniers les plus aquérris – efficacement et sans effort.

- Outils durables
- Puissance de travail supérieure
- Pour des sessions de travail vraiment intenses
- Performances personnalisables
- Contrôle hautement réactif



Experience

La gamme STIGA Experience représente une véritable avancée en termes de puissance et de confort.

Elle offre une vaste gamme de produits fiables et robustes, pour des sessions plus longues et des fonctionnalités améliorées.

Les outils Experience facilitent le travail dans des conditions plus difficiles ou dans de grands jardins.

- Outils robustes
- Sessions plus complexes et plus longues
- Travaux diversifiés



Essential

Si vous débutez dans le jardinage ou si vous avez besoin d'un travail rapide à réaliser, la gamme STIGA Essential est là pour vous !

Faciles à démarrer et légers, ces outils de jardin sont très faciles à utiliser - mais toujours conçus au-delà des standards habituels.

Ces outils vous permettent d'obtenir la finition parfaite que vous désirez, mais plus rapidement.

- Outils légers
- Facile à démarrer, à ajuster, à entretenir et à stocker
- Fonctions simples et intuitives



Frontière virtuelle flexible

Aucune limite physique ni même de configuration physique – pas besoin d'ancrage ou bien même de creuser. Et parce qu'il est géré de façon digitale via l'APP, il est facile d'adapter son parcours lorsque vous modifiez l'aménagement de votre jardin ou que vous devez ajuster les limites en raison de la croissance de la végétation.



Des pelouses naturellement plus saines

Chez STIGA, nous savons que des schémas de tonte organisés avec des changements de direction réguliers favoriseront des pelouses plus saines et plus luxuriantes qui se sentent mieux.

Guidé par l'Intelligence Artificielle

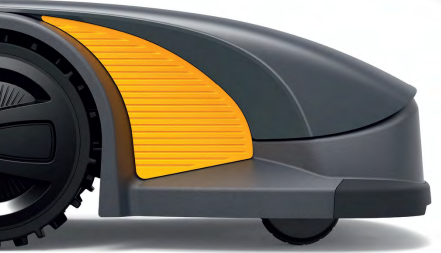
L'AGS (Active Guidance System) breveté de STIGA apprend et cartographie la dynamique de votre jardin ainsi que les modèles d'angles morts du satellite GPS au fur et à mesure qu'ils se déplacent tout au long de la journée.



Robots autonomes

Le premier robot de tonte à apporter l'AGS prédictif aux jardins. Véritable autonomie. Des pelouses naturellement plus saines.







Robots guidés

Entretenir correctement sa pelouse en seulement deux séances de tonte par jour.

Un temps pour entretenir sa pelouse. Un temps pour en profiter.





n		PŦ
ν	C	ıv

Essential



Le robot sans fil le plus complet avec cartographie satellite prédictive.

Le premier robot de tonte sans fil avec cartographie prédictive par satellite Le premier pas dans la famille des robots STIGA



Jusqu'à 5.000 m²

Jusqu'à 1.500 m²

Experience

Jusqu'à 1.200 m²



Batterie ePower jusqu'à 10 Ah

Batterie ePower jusqu'à 5 Ah

Batterie ePower jusqu'à 5 Ah



Installation sans fil via notre application Stiga.GO

Contrôle à distance complet via l'App Réglage automatique de la hauteur de coupe

Interface utilisateur simple et intuitive Coque externe amovible et lavable

Installation sans fil via l'application Contrôle à distance complet via l'application Stiga.GO Réglage électronique de la hauteur

de coupe via l'App Interface utilisateur simple et intuitive

Interface utilisateur simple et intuitiv Coque externe amovible et lavable Mode de coupe localisée Coque externe amovible et lavable Interface utilisateur simple et intuitive



Système de guidage actif Coupe organisée Gestion des pentes jusqu'à 50% (27°) Gestion de sous-zone virtuelle Bande de roulement de pneu avancée Chemin le plus court automatique (fonction "Retour à la base") Système de guidage actif AGS Coupe organisée Gestion des pentes jusqu'à 45% (24°) Gestion de sous-zone virtuelle Chemin le plus court automatique (fonction "Retour à la base")

Coupe aléatoire Gestion des pentes jusqu'à 45% (24°) Technologie de points Go-To-Cut

A 5000 A 3000 A 1500

G 1200 G 600

Robots de tonte autonomes









Autonomes	A 5000	A 3000	A 1500
Gamme	Expert	Expert	Experience
PUISSANCE			
Batterie	2 X 5 Ah	5 Ah	5 Ah
Autonomie max	270 min	150 min	150 min
Moteur	Induction	Induction	Induction
Surface max	5000 m²	3000 m²	1500 m²
SYSTEME DE COUPE			
Méthode de coupe	Organisée	Organisée	Organisée
Largeur de coupe	26 cm	26 cm	18 cm
Hauteurs de coupe	20 - 65 mm	20 - 65 mm	20 - 60 mm
Réglage hauteur de coupe	Electronique	Electronique	Electronique
Hauteur de coupe par zone	Oui	Oui	Non
Ajustement intelligent	Oui	Oui	Evolutif
Type de lames	6 lames pivotantes	6 lames pivotantes	4 lames pivotantes
Vitesse de lame	2400 rpm	2400 rpm	2850 rpm
Capteurs de pluie	Oui	Oui	Oui
Pente max	50%	50%	45%
NAVIGATION ET SERVICES			
Contrôle via APP	4G	4G	4G
Zone d'exclusion virtuelle	Oui	Oui	Oui
Coupe organisée	Oui	Oui	Oui
Retour à la station de charge	Chemin le plus court	Chemin le plus court	Chemin le plus court
EQUIPEMENT STANDARD ET INSTALLAT	ION		
Antenne GPS de référence	Incluse	Incluse	Incluse
Station de charge	Oui	Oui	Oui
Protection station de charge	-	-	En option
SECURITE			
Détection d'obstacles	Oui	Oui	Oui
Notification d'obstacles	Oui	Oui	En option
Capteur soulèvement	Oui	Oui	Oui
Alerte vol	Oui	Oui	Oui
Indice de réparabilité	8,8	8,8	8,8 And
N. art.	2R9106028/ST1	2R9102028/ST1	2R7102028/ST1
Prix conseillé HT	4 915,83 €	3 665,83 €	2 624,17 €
Prix conseillé TTC	5 899,00 €	4 399,00 €	3 149,00 €



La technologie du robot est basée sur la communication de données entre le Cloud STIGA et le robot lui-même. Les frais d'abonnement sont obligatoires pour que les robots autonomes fonctionnent et dépendent de la quantité de données requises. **En savoir plus sur nos packs de connectivité page 132**

Robots de tonte guidés





Guidés	G 1200	G 600
Gamme	Essential	Essential
PUISSANCE		
Batterie	5 Ah	2.5 Ah
Autonomie max	150 min	90 min
Moteur	Induction	Induction
Surface max	1200 m²	600 m²
SYSTEME DE COUPE		
Méthode de coupe	Aléatoire	Aléatoire
Points Go-to-cut	5	3
Largeur de coupe	18 cm	18 cm
Hauteurs de coupe	20 - 60 mm	20 - 60 mm
Type de lames	4 lames pivotantes	4 lames pivotantes
Vitesse de lames	2850 rpm	2850 rpm
Mode Eco	Oui	Non
Capteurs de pluie	Oui	Oui
Pente max	45%	45%
NAVIGATION ET SERVICES		
Contrôle via APP	Bluetooth	Bluetooth
Interface utlisateur	Clavier	Clavier
Retour station de charge	le long du câble périm.	le long du câble périm.
EQUIPEMENT STANDARD ET INSTALLATIO	N	
Câble périmétrique	Non inclus	Non inclus
Clous	7	7
Connecteurs	2	2
Station de charge	Oui	Oui
Protection station de charge	En option	En option
SECURITE		
Détection d'obstacles	Oui	Oui
Capteur soulèvement	Oui	Oui
Alerte vol	Oui	Oui
Indice de réparabilité	8,8	8,8 NO NOCE OF TEMPORALITY
N. art.	2R3102018/ST2	2R3101018/ST2
Prix conseillé HT	1 307,50 €	1 090,83 €
Prix conseillé TTC	1 569,00 €	1309,00 €

Enfouisseuse de câble

N. art.	26-2911-11	
Prix conseillé HT	2 583,33 €	
Prix conseillé TTC	3 100,00 €	







Le guidon Fulcrum de STIGA introduit un nouveau concept de guidon.
Facile à assembler, facile à plier, facile à utiliser et à manœuvrer et enfin, facile à ranger.
Hauteur, inclinaison et angle réglables – un guidon qui s'adapte exactement à chaque utilisateur – c'est unique!

Réglable latéralement

Le guidon peut être ajusté sur le côté gauche de 25°, permettant à l'utilisateur de tondre au plus près des murs et des haies.

Solidité

La partie inférieure du guidon, plus proche du plateau de coupe, est conçue pour absorber les vibrations provenant du plateau lui-même et améliorer le confort ressenti par l'utilisateur.

Pliage rotatif

Ranger et ouvrir la tondeuse pour commencer à travailler n'a jamais été aussi simple! Avec un simple mouvement de rotation, le guidon peut être replié et la tondeuse stockée dans un espace réduit.

Facile à assembler

Assembler le guidon d'une tondeuse à gazon peut se révéler complexe et chronophage. Mais le guidon Fulcrum de STIGA est simple et intuitif.

Multiclip

Qualité de mulching emblématique avec les lames brevetées STIGA.

- Largeur de coupe de 45 à 48 cm
- Lames Multiclip brevetées par STIGA
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique





Twinclip

Performances de coupe et de ramassage supérieures avec un confort maximal et une endurance impressionnante.

- Largeur de coupe de 48 à 53 cm
- Lame STIGA Twinclip à double tranchant
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique

Combi

Polyvalence maximale, offrant 3 ou 4 systèmes de coupe dans une seule machine.

- Largeur de coupe de 34 à 53 cm
- Conception ergonomique pour un confort maximal
- Sources d'alimentation disponibles : batterie, électrique et thermique



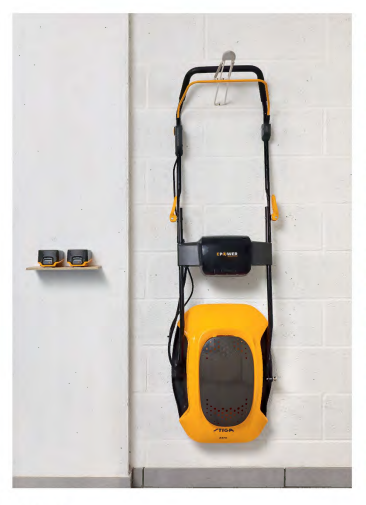


Collector

Conçue pour une coupe et un ramassage optimaux de l'herbe.

- Largeur de coupe de 30 à 46 cm
- Bacs de ramassage robustes pour une capacité maximale
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique









Repenser toute l'expérience de tonte

Les tondeuses à gazon à batterie STIGA sont à la fois écologiques et silencieuses, sans fil et nécessitent peu d'entretien. Elles vous offrent non seulement un bruit atténué mais également des vibrations limitées, vous permettant de travailler votre jardin en toute tranquillité et confort, sans compromis sur les performances.

	Expert	Experience	Essential
Y	Solides, performantes	Robustes et confortables	Compactes, légères, faciles à utiliser
\Delta	Jusqu'à 1.300 m²	Jusqu'à 800 m²	Jusqu'à 400 m²
*	Plateau de coupe en acier galvanisé, jusqu'à 55 cm	Plateau de coupe acier/acier galvanisé jusqu'à 53 cm	Plateau de coupe en plastique, jusqu'à 44 cm
ž	Démarrage électrique Variateur de vitesse Guidon Fulcrum avec pliage rotatif pour un rangement facilité Réglage centralisé de la hauteur de coupe Bac de ramassage avec indicateur de plein	Démarrage électrique Variateur de vitesse disponible sur certains modèles Guidon avec pliage rotatif pour un rangement facile Réglage centralisé de la hauteur de coupe Bac de ramassage avec indicateur de plein	Démarrage électrique Légères Guidon droit Réglage centralisé de la hauteur de coupe
1	Tractée	Poussée et tractée	Poussée Tondeuse flottante
1	Ergonomique	Guidon Fulcrum	Droit
	Combi 955 SQ AE Twinclip 950 SQ AE Multiclip Pro 950 SX AE	Combi 748e V Combi 753e V Collector 543 AE	Combi 336e Combi 344e Collector 136e
		Collector 548e S Multiclip 547e S	Aero 132e



Des performances de haut niveau, offrant la précision de coupe dont vous avez besoin.

Que vous souhaitiez simplement ramasser l'herbe coupée pendant que vous tondez, faire du mulching ou que vous préfériez un modèle à éjection latérale ou arrière, la gamme de tondeuses thermiques STIGA vous offre toute la puissance et la précision de coupe dont vous avez besoin, quel que soit le système que vous privilégiez pour votre jardin.

Multiclip 950 VE



Combi 553 S Combi 553 SE



Tondeuses à batterie



Multiclip	PRO 950 SX AE	547e S Kit
Gamme	Expert	Experience
Série	9	5
PUISSANCE		
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V
Capacité	2 x 7.5 Ah (non incluses)	2 x 4 Ah
ENTRAINEMENT		
Entraînement	Tractée	Tractée
Roues	210/210 mm roul. à billes	180/180 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE		
Largeur de coupe	48 cm	45 cm
Méthode de coupe	Mulching	Mulching
Surface max	1300 m²	800 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	5 positions	5 positions
Plage hauteur de coupe	31 - 75 mm	31 - 80 mm
CONFORT		
Carter	Acier galvanisé	Acier
Guidon	Ergonomique en X - Soft grip et clavier	Fulcrum + soft grip
Guidon ajustable	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui
Poignée avant	Non	Oui
Poids	37 kg	23 kg
N. art.	291503098/ST1	298472058/ST1
Prix conseillé HT	899,17 €	740,83 €
Prix conseillé TTC	1 079,00 €	889,00 €
	Existe également en kit avec 2 batteries 5 Ah + chargeur double.	
	1 371,67 € HT	-
	1 646,00 € TTC	



Tondeuses à batterie



Combi	955 SQ AE	753e V Kit	748e V Kit	344e Kit	336e Kit
Gamme	Expert	Experience	Experience	Essential	Essential
Série	9	7	7	3	3
PUISSANCE					
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	48V	48V	48V
Capacité	2 x 7.5 Ah (non incluses)	2 x 5 Ah	2 x 4 Ah	5 Ah	2 Ah
ENTRAINEMENT					
Entraînement	Tracté	Tracté	Tracté	Poussé	Poussé
Roues	200/280 mm roul. à billes	200/280 mm roul. à billes	200/280 mm roul. à billes	150/250 mm	140/170 mm
SYSTEME DE TONTE					
Largeur de coupe	53 cm	51 cm	46 cm	42 cm	34 cm
Méthode de coupe	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière	Ramassage, Mulching, Ejection arrière	Ramassage, Mulching, Ejection arrière
Surface max	1000m²	600 m²	550 m²	400 m²	200 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Centralisé	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	5 positions	6 positions	6 positions	6 positions	6 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 80 mm	22 - 80 mm	22 - 80 mm	25 - 75 mm	25 - 75 mm
Bac de ramassage	Hybride avec indicateur de bac plein	Hybride avec indicateur de bac plein	Hybride avec indicateur de bac plein	Textile	Textile
Capacité	70 L	60 L	60 L	50 L	35 L
Carter	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Polypropylene / ABS	Polypropylene / ABS
CONFORT					
Guidon	Ergonomique + Soft grip + clavier	Fulcrum + Soft grip et clavier	Fulcrum + Soft grip et clavier	Plat, confort et soft grip	Plat, confort et soft grip
Guidon ajustable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids	36 kg	31 kg	29 kg	15 kg	12 kg
Indice de réparabilité	9,7	9,6	9,5	9,5	9,4
N. art.	294557898/STI	2L0537978/STI	2L0487978/ST1	294426068/ST2	294346068/ST2
Prix conseillé HT	765,83 €	915,83 €	832,50 €	399,17 €	299,17 €
r iix conseine iii					

Existe également en kit avec 2 batteries 5 Ah + chargeur double.

1 238,33 € HT

1 486,00 € TTC



Twinclip	950 SQ AE
Gamme	Expert
Série	9
PUISSANCE	
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V
Capacité	2 x 7.5 Ah (non incluses)
ENTRAINEMENT	
Entraînement	Tracté
Roues	210/240 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE	
Largeur de coupe	48 cm
Méthode de coupe	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière
Surface max	1100 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	7 positions
Plage hauteur de coupe	25-77 mm
Bac de ramassage	Hybride avec indicateur de plein
Capacité	70 L
Carter	Acier galvanisé
CONFORT	
Guidon	Ergonomique + soft grip + Clavier
Guidon ajustable	Oui
Guidon pliable	Oui
Poignée avant	Oui
Poids	42 kg
Indice de réparabilité	9,6 PID NOICE DE RÉPANAIUTÉ
N. art.	294513898/ST1
Prix conseillé HT	882,50 €
Prix conseillé TTC	1 059,00 €
	Existe également en kit avec 2 batteries 5 Ah + chargeur double
	1 355,00 € HT



TONTE

Tondeuses à batterie



Collector	548e S Kit	543 AE Kit	136e Kit
Gamme	Experience	Experience	Essential
Série	5	5	1
PUISSANCE			
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	20V
Capacité	2 x 4 Ah	4 Ah	2 x 2 Ah
ENTRAINEMENT			
Entraînement	Tracté	Poussé	Poussé
Roues	200/280 mm roul. à billes	200/200 mm roul. à billes	140/170 mm
SYSTEME DE TONTE			
Largeur de coupe	46 cm	41 cm	34 cm
Méthode de coupe	Ramassage et éjection arrière	Ramassage, Ejection arrière	Ramassage
Surface max	550 m²	400 m²	250 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	6 positions	6 positions	6 positions
Plage hauteur de coupe	22 - 80 mm	22 - 65 mm	25 - 75 mm
Bac de ramassage	Hybride avec indic. bac plein	Hybride avec indic. bac plein	Hybride
Capacité	60 L	60 L	35 L
Carter	Acier	Acier	Polypropylene
CONFORT			
Guidon	Fulcrum + soft grip	Ergonomique	Ergonomique et Soft grip
Guidon ajustable	Oui	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Oui
Poids	29 kg	28 kg	11.75 kg
Indice de réparabilité	9,7	9,7	8,7
N. art.	2L0486008/ST1	2L0431008/ST1	291342068/ST2
Prix conseillé HT	740,83 €	465,83 €	207,50 €
Prix conseillé TTC	889,00 €	559,00 €	249,00 €



DU 11 AVRIL AU 9 MAI 2023

OFFRES EXCEPTIONNELLES

Jusqu'à **250€ remboursés**

sur une sélection de **produits à batterie STIGA EPÓWE**

STIGA s'occupe de tout! Le remboursement du consommateur se fera via ce site



ROBOTS AUTONOMES eP@wer



TIGP





Robot A 5000

Robot A 3000

Robot A 1500



OUTILS PORTABLES Séries 5-7-9

eP@wer

30€ remboursés

250€ remboursés

AUTOPORTÉE SWIFT eP@wer

stiga.fr

TIGA







A = ** = **	1200 1/34
Aero 🗉	132e Kit
Gamme	Essential
Série	1
PUISSANCE	
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	20V
Capacité	2 x 4 Ah
ENTRAINEMENT	
Entraînement	Poussé
Technologie	Coussin d'air
SYSTEME DE TONTE	
Largeur de coupe	30 cm
Méthode de coupe	Mulching
Surface max	100 m ²
Autonomie max	10 min
Ajustement hauteur de coupe	Non
Pos. hauteur de coupe	Non
Plage hauteur de coupe	Non
Carter	Polypropylene
CONFORT	
Guidon	Ergonomique et Soft Grip
Guidon ajustable	Non
Guidon pliable	Non
Poids	7 kg
Indice de réparabilité	7,3 NO INDICE DE RÉMARABILITÉ
N. art.	298302068/ST1
Prix conseillé HT	199,17 €
Prix conseillé TTC	239,00 €

TONTE



Multiclip	950 VE	750 S	47 S
Gamme	Expert	Experience	Essential
Série	9	7	
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA
Type de moteur	ST 200 LS OHV Autochoke	ST 170 OHV Autochoke	ST 120 OHV Autochoke
Cylindrée	196 cm ³	166 cm ³	123 cm³
Vitesse rotation moteur	2900 rpm	2900 rpm	2900 rpm
Réservoir essence	0.90 L	1L	0.75 L
Réservoir huile moteur	0.50 L	0.55 L	0.50 L
ENTRAINEMENT			
Entraînement	Tracté	Tracté	Tracté
Roues	210/210 mm roul. à billes	210/210 mm roul. à billes	180/180 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE			
Largeur de coupe	48 cm	48 cm	45 cm
Méthode de coupe	Mulching	Mulching	Mulching
Surface max	1700 m²	1700 m²	1500 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Leviers
Pos. hauteur de coupe	5 positions	5 positions	5 positions
Plage hauteur de coupe	31 - 75 mm	31 - 75 mm	31 - 80 mm
CONFORT			
Carter	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier
Guidon	Fulcrum + soft grip	Fulcrum + soft grip	Plat
Guidon ajustable	Oui	Oui	Non
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Non
Démarrage	Electrique	Lanceur	Lanceur
Poids	35 kg	34 kg	28.6 kg
N. art.	291503548/ST1	291502048/ST2	298472048/ST1
Prix conseillé HT	749,17 €	507,50 €	332,50 €
Prix conseillé TTC	899,00 €	609,00 €	399,00 €

LE MULCHING: pourquoi l'adopter?



Qu'est ce que le mulching?

Le mulching est une technique qui consiste à tondre la pelouse sans ramasser les déchets verts. Techniquement, votre tondeuse à gazon coupe d'abord l'herbe, puis la déchiquette en brins d'herbe fins, qui sont ensuite soufflés vers le sol. Ainsi, l'herbe finement broyée ne reste pas sur la pelouse. Les particules d'herbe sont dispersées dans le gazon où elles se décomposent rapidement en nutriments naturels.

Comment fonctionne une tondeuse mulching?

Le broyage fin de l'herbe est possible grâce à la forme spéciale du plateau de coupe autour de la lame. La lame ailée crée un flux d'air qui soulève l'herbe coupée. L'herbe entre ainsi plusieurs fois en contact avec la lame, qui coupe les particules d'herbe jusqu'à ce qu'elles soient finement broyées. Les tondeuses à gazon Twinclip sont équipées d'une lame spéciale à double tranchant. La qualité du mulching est donc plus régulière et l'herbe est plus finement broyée qu'avec une lame standard.



Quels sont ses bénéfices?



Il n'y a plus besoin de jeter les déchets verts et de s'arrêter pour vider le bac de ramassage. Vous économisez ainsi du temps et de l'énergie Cette technique de tonte permet de restituer de précieux nutriments à l'herbe, agit comme un engrais naturel et favorise la santé de votre pelouse.



Le mulching augmente la matière organique dans le sol, ce qui nourrit l'herbe jusqu'aux racines pour que la pelouse devienne plus belle et plus forte. Le mulching crée une couche protectrice.
Les particules d'herbe remplissent les espaces entre les brins d'herbe, donnant à votre pelouse un aspect plus dense et la protégent du dessèchement.





Twinclip 🗂	955 VE	950 V	950 VR
Gamme	Expert	Expert	Expert
Série	9	9	9
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique
Marque moteur	Honda	STIGA	STIGA
Type de moteur	GCVx170 OHV Autochoke	ST 200 OHV Autochoke	ST 200 OHV Autochoke
Cylindrée	167 cm ³	196 cm ³	196 cm³
Vitesse rotation moteur	2900 rpm	2900 rpm	2900 rpm
Réservoir essence	0.95 L	1L	1L
Réservoir huile moteur	0.40 L	0.50 L	0.50 L
ENTRAINEMENT			
Entraînement	Tracté	Tracté	Tracté
Roues	210/240 mm roul. à billes	210/240 mm roul. à billes	200 mm roul. à billes/rouleau
SYSTEME DE TONTE			
Largeur de coupe	53 cm	48 cm	48 cm
Méthode de coupe	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière	Ramassage, Mulching, Ejection latérale et arrière	Ramassage
Surface max	2500 m²	2000 m²	2000 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	7 positions	7 positions	8 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 77 mm	25 - 77 mm	13 - 65 mm
Bac ramassage	Textile - avec indicateur de bac plein	Textile - avec indicateur de bac plein	Textile
Capacité bac	70 L	70 L	80 L
Carter	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé
CONFORT			
Guidon	Ergonomique, ajustable sur 25 mm par bouton + Soft Grip	Ergonomique et Soft Grip	Ergonomique
Guidon ajustable	Oui	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Oui
Démarrage	Electrique	Lanceur	Lanceur
Poids	47 kg	43 kg	44 kg
N. art.	294563538/ST2	294513048/ST1	294519048/ST1
Prix conseillé HT	1 240,83 €	707,50 €	915,83 €
Prix conseillé TTC	1 489,00 €	849,00 €	1 099,00 €



Collector	48 S
Gamme	Essential
PUISSANCE	
Source d'énergie	Thermique
Marque moteur	STIGA
Type de moteur	ST 120 OHV Autochoke
Cylindrée	123 cm ³
Vitesse rotation moteur	900 rpm
Réservoir essence	0.75 L
Réservoir huile moteur	0.50 L
ENTRAINEMENT	
Entraînement	Tracté
Roues	200/200 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE	
Largeur de coupe	46 cm
Méthode de coupe	Ramassage, éjection arrière
Surface max	1200 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	6 positions
Plage hauteur de coupe	22 - 65 mm
Bac ramassage	Oui
Capacité bac	60 L
Carter	Acier
CONFORT	
Guidon	Ergonomique
Guidon ajustable	Non
Guidon pliable	Oui
Poignée avant	Oui
Démarrage	Lanceur
Poids	28 kg
N. art.	2L0482048/ST1
Prix conseillé HT	324,17 €
Prix conseillé TTC	389,00 €







Combi	955 VE	955 V	753 V	753 S	748 V
Gamme	Expert	Expert	Experience	Experience	Experience
Série	9	9	7	7	7
PUISSANCE					
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique
Marque moteur	STIGA	STIGA	Honda	STIGA	Honda
Type de moteur	ST 200 LS OHV Autochoke	ST 200 OHV Autochoke	GCVx170 OHV Autochoke	ST 170 OHV Autochoke	GCVx145 OHV Autochoke
Cylindrée	196 cm³	196 cm ³	167 cm³	166 cm ³	145 cm ³
Vitesse rotation moteur	2900 rpm	2900 rpm	2900 rpm	2900 rpm	2900 rpm
Réservoir essence	0.90 L	1L	0.95 L	1 L	0.95 L
Réservoir huile moteur	0.50 L	0.50 L	0.40 L	0.55 L	0.40 L
ENTRAINEMENT					
Entraînement	Tractée	Tractée	Tractée	Tractée	Tractée
Roues	200/280 mm roul. à billes	200/280mm roul. à billes	200/280 mm roul. à billes	200/280 mm roul. à billes	200/280 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE					
Largeur de coupe	53 cm	53 cm	51 cm	51 cm	46 cm
Méthode de coupe	Ramassage, mulching, éjection latérale, éjection arrière	Ramassage, mulching éjection latérale, éjection arrière			
Surface max	2000 m²	2000 m²	1800 m²	1800 m²	1200 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Centralisé	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	5 positions	5 positions	6 positions	6 positions	6 positions
Plage hauteur de coupe	25 -80 mm	25 -80 mm	22 - 80 mm	22 - 80 mm	22 - 80 mm
Bac ramassage	Hybride avec indicateur de bac plein	Hybride avec indicateur de bac plein	Hybride avec indicateur de plein	Hybride avec indicateur de plein	Hybride avec indicate de plein
Capacité bac	70 L	70 L	60 L	60 L	60 L
Carter	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé
CONFORT					
Guidon	Fulcrum + Soft grip	Fulcrum + soft grip			
Guidon ajustable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Démarrage	Bouton de démarrage électrique	Lanceur	Lanceur	Lanceur	Lanceur
Poids	40 kg	38 kg	35 kg	33 kg	33 kg
N. art.	294557548/STI	294557848/ST2	2L0537838/ST2	2L0536848/ST2	2L0487838/ST2
Prix conseillé HT	732,50 €	649,17 €	624,17 €	507,50 €	582,50 €
Prix conseillé TTC	879,00 €	779,00 €	749,00 €	609,00 €	699,00€



Combi 🚺	553 SE	553 S	548 SE
Gamme	Experience	Experience	Experience
Série	5	5	5
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA
Type de moteur	ST 170 LS OHV Autochoke	ST 170 OHV Autochoke	ST 140 LS OHV Autochoke
Cylindrée	166 cm ³	166 cm ³	139 cm³
Vitesse rotation moteur	2900 rpm	2900 rpm	Régime fixe
Réservoir essence	1L	1L	0.90 L
Réservoir huile moteur	0.55 L	0.55 L	0.50 L
ENTRAINEMENT			
Entraînement	Tractée	Tractée	Tractée
Roues	Roues arrières motrices	200/280 mm roul. à billes	200/200 mm roul. à billes
SYSTEME DE TONTE			
Largeur de coupe	51 cm	51 cm	46 cm
Méthode de coupe	Ramasage, muclhing, éjection arrière	Ramassage, mulching, éjection arrière	Ramassage, mulching, éjection arrière
Surface max	1800 m²	1800 m²	1200 m²
Ajustement hauteur de coupe	Centralisé	Centralisé	Centralisé
Pos. hauteur de coupe	6 positions	6 positions	6 positions
Plage hauteur de coupe	22 - 65 mm	22 - 65 mm	22 - 65 mm
Bac ramassage	Hybride	Hybride avec indicateur de bac plein	Hybride avec indicateur de bac plein
Capacité bac	60 L	60 L	60 L
Carter	Acier	Acier	Acier
CONFORT			
Guidon	Fulcrum + Soft grip	Fulcrum + Soft grip	Fulcrum + soft grip
Guidon ajustable	Oui	Oui	Oui
Guidon pliable	Oui	Oui	Oui
Poignée avant	Oui	Oui	Oui
Démarrage	Electrique	Lanceur	Electrique
Poids	37 kg	35 kg	32 kg
N. art.	2L0536648/ST1	2L0536048/ST1	2L0482548/ST1
Prix conseillé HT	499,17 €	415,83 €	449,17 €
Prix conseillé TTC	599,00€	499,00 €	539,00 €

Tondeuse à main



SCM 1	240 R
Gamme	Essential
PUISSANCE	
Source d'énergie	Manuelle
ENTRAINEMENT	
Entrainement	Poussé
SYSTEME DE TONTE	
Largeur de coupe	40 cm
Méthode de coupe	Cylindre (coupe hélicoïdale)
Surface max	50 m²
Ajustement hauteur de coupe	2 leviers
Pos. hauteur de coupe	3 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 60 mm
Type de lame	Hélicoïdale
Lame	Acier
Nombre de lames	5
Nombre de croisillons	4
Ejection	Arrière
CONFORT	
Guidon	Entièrement réglable
Poids	10.50 kg
N. art.	290401208/\$15
Prix conseillé HT	99,17 €
Prix conseillé TTC	119,00 €

Une coupe nette et précise sans recourir à une quelconque source d'alimentation. Entièrement réglable pour s'adapter à la taille de l'utilisateur.



Bac de	SCM 240 R*
ramassage	30W 240 K
Туре	Textile
Capacité	18 L
Poids	0.80 kg
N. art.	290409218/S15
Prix conseillé HT	16,67 €
Prix conseillé TTC	20,00 €
	*Vendu séparément





Technologie de joystick "drive-by-wire" STIGA

Intuitif et facile
à manipuler,
l'ensemble du
système de conduite
est extrêmement
réactif et permet
de contrôler
la direction,
l'accélération et
la vitesse de la
machine en une
seule opération.

STIGA Direct Drive





Qualité inégalée de mulching avec les lames brevetées STIGA.

Direction, accélération et vitesse en une seule touche avec un entrainement électronique de pointe.

Sa maniabilité est tout simplement sans précédent.

L'excellence de la coupe STIGA est garantie, grâce à des plateaux de coupe spécifiquement développés.

Une puissante batterie STIGA ePower augmente les performances, même pour les plus grands jardins.

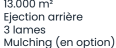


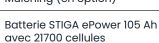
Expert



Facile à contrôler, économe en énergie et hautement productif









Accoudoir avec poignée 4 réglages de vitesse de lame (y compris le mode Automaticcut) Contrôle de vitesse électronique STIGA avec 3 réglages Phares à LED Siège réglable avec double suspension parallèle Indicateurs d'état LED sur le tableau de bord Réglage électronique de la hauteur

de coupe avec 8 réglages Pack confort en option

Experience

Un travail précis, effectué dans les plus brefs délais.

5.000-8.000 m² Ejection latérale 2 lames

Pack batterie STIGA ePower 40 - 65 Ah

Accoudoir avec poignée 3 réglages de vitesse de lame Contrôle de vitesse électronique STIGA (série 7) Phares à LED

Siège réglable avec double suspension parallèle Indicateurs d'état LED sur le tableau de bord

Technologie eMotion STIGA

Technologie eMotion STIGA



Connectivité Bluetooth Prise USB Poches textiles

Connectivité Bluetooth Prise USB Poches textiles

Gyro 900e

Gyro 500e Gyro 700e



Coupe axiales à batterie



Gyro 🖹	900e	700e	500e
Gamme	Expert	Experience	Experience
Série	9	7	5
PUISSANCE			
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	48V
Capacité de la batterie	105 Ah	64 Ah	40 Ah
Puissance	5300 Wh	3300 Wh	2000 Wh
SYSTEME DE TONTE			
Système de coupe	Ejection arrière	Ejection latérale	Ejection latérale
argeur de coupe	125 cm - 3 lames	108 cm - 2 lames	98 cm - 2 lames
lauteurs de coupe	Continue	8 positions	8 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 135 mm	25 - 105 mm	25 - 105 mm
Réglage hauteur de coupe	Electrique	Manuel	Manuel
Surface de travail maximale	13 000 m²	8 000 m²	5 000 m²
Temps de travail maximal	1h 50m	1h 50m	lh 20m
Méthode de transmission	Electronique	Electronique	Electronique
Type de transmission	STIGA eMotion (Drive-By-Wire)	STIGA eMotion (Drive-By-Wire)	STIGA eMotion (Drive-By-Wire)
Traction	Roues arrières motrices	Roues arrières motrices	Roues arrières motrices
Vitesse maximale	13 Km/h	12 Km/h	11 Km/h
Rayon minimal	0	0	0
Connectivité bluetooth	Oui en standard	Oui en standard	Oui en standard
Pente maximale	15°	15°	15°
CONFORT			
Type d'assise	Confortable grâce au dossier haut - s'ajuste sous poids	Confortable grâce au dossier haut	Confortable grâce au dossier haut
Taille des roues arrières	20x10.00-10	18x8.50-8	18x8.50-8
Taille des roues avant	13x5.00-6	11x4.00-4	11x4.00-4
Tableau de bord	Oui avec écran	Oui avec LED	Oui avec LED
Phares	LED	LED	LED
N. art.	2F7064705/ST1	2F7063605/ST1	2F7062505/ST1
Prix conseillé HT	10 832,50 €	7 915,83 €	6 582,50 €
Prix conseillé TTC	12 999,00 €	9 499,00 €	7 899,00 €







Contrôlées du bout des doigts

Plus de leviers – et plus d'opérations mécaniques. Le tableau de bord intuitif STIGA vous permet de gérer toutes les fonctions de la machine en quelques clics seulement depuis le siège conducteur.

Pour les très grandes pelouses

Le modèle à ramassage Estate 798e peut tondre jusqu'à 7000 m² en une seule charge - la plus grande surface de travail couverte par une tondeuse autoportée électrique.

Le modèle à éjection latérale Tornado 7108e peut couvrir jusqu'à 7500 m².



Estate

Les autoportées à ramassage sont essentielles pour vos très grandes surfaces de pelouse.

- Largeur de coupe de 84 à 122 cm
- Capacité de ramassage jusqu'à 360 L
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique





Tornado

L'autoportée à éjection latérale pour venir à bout des pelouses hautes et rugueuses.

- Largeur de coupe de 98 à 121 cm
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique

Combi

Les tondeuses autoportées les plus simples d'utilisation pour entretenir les petites pelouses.

- Largeur de coupe de 66 à 72 cm
- Source d'alimentation disponible : thermique



Swift

La première tondeuse autoportée qui fonctionne avec des batteries ePower 48V partageables.





La plus agile

Grâce à ses 73,5 cm de large seulement, elle se déplace facilement dans les espaces étroits. Son rayon de braquage extérieur serré permet de se rapprocher des obstacles, tandis que l'empattement court les contourne avec agilité pour éviter d'endommager la machine.



Batteries ePower partageables

Swift est la seule tondeuse autoportée qui partage ses batteries avec toute une gamme d'outils de jardin STIGA. Les batteries ePower 48V peuvent être utilisées sur tous les outils portatifs des séries 3, 5, 7 et 9.





Experience



Innovantes, comfortables et simples d'utilisation.

Tondeuses autoportées disponibles en version ramassage et éjection latérale.

Essential

Innovantes, confortables, faciles à utiliser



4.000-7.500 m²

2.000-3.500 m²



Alimentées par les batteries STIGA ePower Alimentées par les batteries STIGA ePower



Siège standard Volant soft grip à 4 branches Régulateur de vitesse Les fonctions sont toutes électrifiées sur la Série 7

sur la Série 7 Fonction de vitesse de lame STIGA Phares à LED Siège standard Volant Soft Grip à 4 branches Régulateur de vitesse Fonction de vitesse de lame STIGA Phares à LED



Transmission électrique STIGA STIGA One Pedal Drive (une seule pédale pour tout contrôler) Transmission électrique STIGA STIGA One Pedal Drive (une seule pédale pour tout contrôler)



Module Bluetooth pour se connecter à l'application STIGA.GO Chargeur de batterie rapide inclus en standard Module Bluetooth pour se connecter à l'application STIGA.GO Chargeur de batterie rapide inclus en standard

Estate 798e Tornado 7108e

Tornado 398e

Estate 384e

Estate 584e Tornado 598e

Swift 372e



	Expert	Experience	Essential
7	Qualité de coupe emblématique et performances de pointe	Robustes et flexibles	Compactes, simples et pratiques
\Delta	7000 - 9500 m²	3500-7000 m²	1500-5000 m²
10	Alimentées par des moteurs de qualité professionnelle	Alimentése par des moteurs monocylindres et bicylindres STIGA	Alimentées par des moteurs monocylindres STIGA
ķ	Siège avec soutien dorsal élevé et accoudoirs Volant Soft-Grip à 4 branches Régulateur de vitesse Large écran intelligent avec fonction "Meilleure Zone de Coupe" Phares à LED	Volant à 4 branches (avec soft grip pour la Série 7) Phares à LED	Siège standard et volant Soft Grip à 4 branches
•	Transmission hydrostatique 4 roues motrices sur les modèles haut-de-gamme	Transmission hydrostatique	Transmission mécanique ou hydrostatique
	Plateaux de coupe robustes jusqu'à 122 cm	Plateaux de coupe jusqu'à 108 cm	Plateaux de coupe jusqu'à 98 cm
	Estate 9102 W Estate 9102 WX Estate 9122 W Tornado 9121 W	Estate 792 Estate 792 W Estate 7102 W Tornado 7108 W Estate 598	Combi 372 Estate 384 M Estate 384 Tornado 398 M Tornado 398
		Estate 598 W Tornado 5108 Tornado 5108 W	Combi 166

TONTE - RAMASSAGE

Tondeuses autoportées à batterie



Estate	798e	584e	384e
Gamme	Experience	Experience	Essential
Série	7	5	3
PUISSANCE			
Source d'énergie	Batterie lithium-ion	Batterie lithium-ion	Batterie lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	48V
Capacité de la batterie	64 Ah	40 Ah	30 Ah
Type de charge	Rapide	Rapide	Standard
Système de charge	Chargeur externe	Chargeur externe	Chargeur externe
Temps de charge	3h 30m	2h 45m	2h
Méthode de transmission	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Type de transmission	Electrique	Electrique	Electrique
SYSTEME DE TONTE			
Système de coupe	Ramassage	Ramassage	Ramassage
Largeur de coupe	98 cm	84 cm	84 cm
Ajustement hauteur de coupe	Electrique	Manuel - par levier	Manuel - par levier
Hauteurs de coupe	Continue	7 positions	7 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 80 mm	25 - 80 mm	25 - 80 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique	Electrique	Electrique
Type de lame	Ailée	Ailée	Ailée
Surface de travail maximale	7000 m²	4000 m²	3000 m²
Temps de travail maximal	1h 50m	1h 20m	1h
Capacité du bac de ramassage	240 L	240 L	240 L
Kit mulching	En option	En option	En option
Dimensions des roues avant	15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
Dimensions des roues arrière	18x8.50-8	18x8.50-8	18x8.50-8
Nombre de lames	2	2	2
Tonte en marche arrière	Oui	Oui	Oui
CONFORT			
Tableau de bord	Oui avec écran	Oui avec LED	Oui avec LED
Phares	LED	LED	LED
Tuyau de lavage	Oui	Oui	Oui
Connectivité Bluetooth	Oui en standard	Oui en standard	Oui en standard
Prise USB	1	1	1
N. art.	2T2800481/ST2	2T2205481/ST2	2T2200481/ST2
Prix conseillé HT	6 665,83 €	5 249,17 €	4 624,17 €
Prix conseillé TTC	7 999,00 €	6 299,00 €	5 549,00 €

TONTE - EJECTION LATERALE

Tondeuses autoportées à batterie



Tornado 🛢	7108e	598e	398e
Gamme	Experience	Experience	Essential
Série	7	5	3
PUISSANCE			
Source d'énergie	Batterie lithium-ion	Batterie lithium-ion	Batterie lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	48V
Capacité batterie	64 Ah	40 Ah	30 Ah
Chargeur batterie	Rapide	Rapide	Standard
Système de charge	Chargeur externe	Chargeur externe	Chargeur externe
Temps de charge	3.5 h	2.5 h	2 h
Méthode de transmission	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Type de transmission	Electrique	Electrique	Electrique
SYSTEME DE TONTE			
Système de coupe	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection latérale
Largeur de coupe	108 cm	98 cm	98 cm
Ajustement hauteur de coupe	Electrique	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
Positions de hauteur de coupe	Continue	7 positions	7 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 80 mm	25 - 80 mm	25 - 80 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique	Electrique	Electrique
Type de lame	Mulching	Mulching	Mulching
Surface de travail maximale	7500 m²	4500 m²	3500 m²
Temps de travail maximal	1h 50m	1h 20m	1h
Kit mulching	En option	En option	En option
Dimensions roues avant	15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
Dimensions roues arrière	18x8.50-8	18x8.50-8	18x8.50-8
Nombre de lames	2	2	2
Tonte en marche arrière	Oui	Oui	Oui
CONFORT			
Tableau de bord	Oui avec écran	Oui avec LED	Oui avec LED
Phares	LED	LED	LED
Embout de lavage	Oui	Oui	Oui
Connectivité Bluetooth	Oui en standard	Oui en standard	Oui en standard
Prise USB	1	1	1
N. art.	2T1270481/ST2	2T0665481/ST2	2T0660481/ST2
Prix conseillé HT	6 415,83 €	5 165,83 €	4 540,83 €
Prix conseillé TTC	7 699,00 €	6 199,00 €	5 449,00 €





Swift 🛢	372e
Gamme	Experience
Série	3
PUISSANCE	
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V
Capacité batterie	2 x 5 Ah + 2 x 7,5 Ah
Chargeur batterie	Charge double rapide
Système de charge	Chargeur externe
Temps de charge	3 h
Méthode de transmission	Par pédale
Type de transmission	Electrique
SYSTEME DE TONTE	
Système de coupe	Ramassage
Largeur de coupe	72 cm
Ajustement de la hauteur de coupe	Manuel avec levier
Positions de hauteur de coupe	6 positions
Plage de hauteur de coupe	30 - 80 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique
Type de lame	Ailée - mulching
Surface de travail maximale	2000 m²
Temps de travail maximal	45m
Capacité du bac de ramassage	170 L
Kit mulching	En option
Dimensions roues avant	13x5.00-6
Dimensions roues arrière	15x6.00-6
Nombre de lames	2
Tonte en marche arrière	Oui
CONFORT	
Tableau de bord	Oui avec LED
Phares	LED
Tuyau de lavage	Oui
Connectivité Bluetooth	Oui en standard
Prise USB	1
N. art.	2T0250481/ST1

N. art.	2T0250481/ST1	ı
Prix conseillé HT	4 332,50 €	
Prix conseillé TTC	5 199,00 €	_













Tornado 🖸	9121 W	7108 W	5108 W	5108
Gamme	Expert	Experience	Experience	Experience
Série	9	7	5	5
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique
Cylindrée	635 cm ³	586 cm ³	586 cm ³	452 cm³
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle du moteur	Bicylindre ST 650	Bicylindre ST 600	Bicylindre ST 550	ST 500
Vitesse de rotation du moteur	2800 rpm	2700 rpm	2800 rpm	2800 rpm
Taille du réservoir	15 L	15 L	6 L	6 L
Méthode de transmission	Par pédale	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de cylindres	2	2	2	1
SYSTEME DE TONTE				
Système de coupe	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection latérale
Largeur de coupe	121 cm	108 cm	108 cm	108 cm
Ajustement de la hauteur de coupe	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
Positions hauteur de coupe	7 positions	7 positions	7 positions	7 positions
Plage hauteur de coupe	30 - 90 mm	30 - 90 mm	25 - 80 mm	25 - 80 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Surface de travail maximale	8500 m²	7000 m²	6500 m²	6000 m²
Kit mulching	En option	En option	En option	En option
Dimensions roues avant	16x6.00-8	15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
Dimensions roues arrière	20x10.00-10	20x10.00-10	20x10.00-10	18x8.50-8
Nombre de lames	3	2	2	2
Tonte en marche arrière	Oui	Oui	Oui	Oui
Pare-chocs	Oui	Oui	Oui	Oui
CONFORT				
Tableau de bord	Oui avec large écran	Oui avec écran multifonctions	Non	Non
Phares	LED - avancé	LED - avancé	LED	LED
Embout de lavage	Oui	Oui	Oui	Oui
Régulateur de vitesse	Oui	Non	Non	Non
N. art.	2T1945481/ST2	2T1835481/ST1	2T1220481/ST2	2T1215481/ST1
Prix conseillé HT	5 832,50 €	4 165,83 €	3 057,50 €	2 674,17 €
Prix conseillé TTC	6 999,00 €	4 999,00 €	3 669,00 €	3 209,00 €



398	398 M
Essential	Essential
3	3
Thermique	Thermique
432 cm³	352 cm³
STIGA	STIGA
ST 450	ST 350
2800 rpm	2800 rpm
6 L	6 L
Par pédale	Par levier
Hydrostatique	Mécanique
1	1
Ejection latérale	Ejection latérale
98 cm	98 cm
Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
7 positions	7 positions
25 - 80 mm	25 - 80 mm
Electrique	Electrique
5000 m²	4500 m²
En option	En option
15x6.00-6	15x6.00-6
18x8.50-8	18x8.50-8
2	2
Oui	Oui
Oui	Oui
Non	Non
Conventionel	Conventionel
Oui	Oui
Non	Non
2T0610481/ST1	2T0510481/ST3
2 165,83 €	1782,50 €
2 599,00 €	2 139,00 €











Estate 🗂	9102 WX	9122 W	9102 W	7102 W
Gamme	Expert	Expert	Expert	Experience
Série	9	9	9	7
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique
Cylindrée	635 cm ³	635 cm ³	635 cm ³	586 cm ³
Marque du moteur	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle du moteur	Bicylindre ST 650	Bicylindre ST 650	Bicylindre ST 650	Bicylindre ST 600
Vitesse de rotation du moteur	2400 rpm	2600 rpm	2400 rpm	2400 rpm
Taille du réservoir	10 L	8 L	8 L	8 L
Méthode de transmission	Par pédale	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de cylindres	2	2	2	2
SYSTEME DE TONTE				
Système de coupe	Ramassage	Ramassage	Ramassage	Ramassage
Largeur de coupe	102 cm	122 cm	102 cm	102 cm
Ajustement de la hauteur de coupe	Manuel - avec bouton de contrôle	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
Positions hauteur de coupe	9 positions	7 positions	7 positions	7 positions
Plage hauteur de coupe	25 - 100 mm	30 - 90 mm	30 - 90 mm	30 - 90 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Surface de travail maximale	8000 m²	8000 m²	7000 m²	6000 m²
Capacité du bac de ramassage	360 L	320 L	320 L	300 L
Kit mulching	En option	En option	En option	En option
Dimensions roues avant	16x6.00-8	15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
Dimensions roues arrière	20x10.00-10	18x8.50-8	18x8.50-8	18x8.50-8
Nombre de lames	2	2	2	2
Tonte en marche arrière	Oui	Oui	Oui	Oui
Pare-chocs	Oui	Oui	Oui	Oui
CONFORT				
Tableau de bord	Oui, avec large écran intelligent	Oui, avec large écran intelligent	Oui, avec large écran intelligent	Oui avec écran multifonctions
Phares	LED - avancé	LED - avancé	LED - avancé	LED - avancé
Embout de lavage	Oui	Oui	Oui	Oui
Régulateur de vitesse	Oui	Oui	Oui	Non
N. art.	2T1425481/ST1	2T1310481/ST2	2T0985481/ST1	2T0970481/ST1
Prix conseillé HT	7 665,83 €	5 099,17 €	4 665,83 €	4 165,83 €
Prix conseillé TTC	9 199,00 €	6 119,00 €	5 599,00 €	4 999,00 €



792 W	792	598 W
Experience	Experience	Experience
7	7	5
Thermique	Thermique	Thermique
586 cm³	452 cm ³	586 cm ³
STIGA	STIGA	STIGA
Bicylindre ST 600	ST 500	Bicylindre ST 550
2700 rpm	2600 rpm	2600 rpm
8 L	8 L	6 L
Par pédale	Par pédale	Par pédale
Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
2	1	2
Ramassage	Ramassage	Ramassage
92 cm	92 cm	98 cm
Manuel - avec levier	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
7 positions	7 positions	7 positions
30 - 90 mm	30 - 90 mm	25 - 80 mm
Electrique	Electrique	Electrique
5000 m²	4500 m²	5000 m²
300 L	300 L	240 L
En option	En option	En option
15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
18x8.50-8	18x8.50-8	18x8.50-8
2	2	2
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui avec écran multifonctions	Oui avec écran multifonctions	Oui avec LED
LED - avancé	LED - avancé	LED
Oui	Oui	Oui
Non	Non	Non
2T0785481/ST1	2T0780481/ST1	2T2630481/ST2
3 740,83 €	3 440,83 €	3 315,83 €
4 489,00 €	4 129,00 €	3 979,00 €





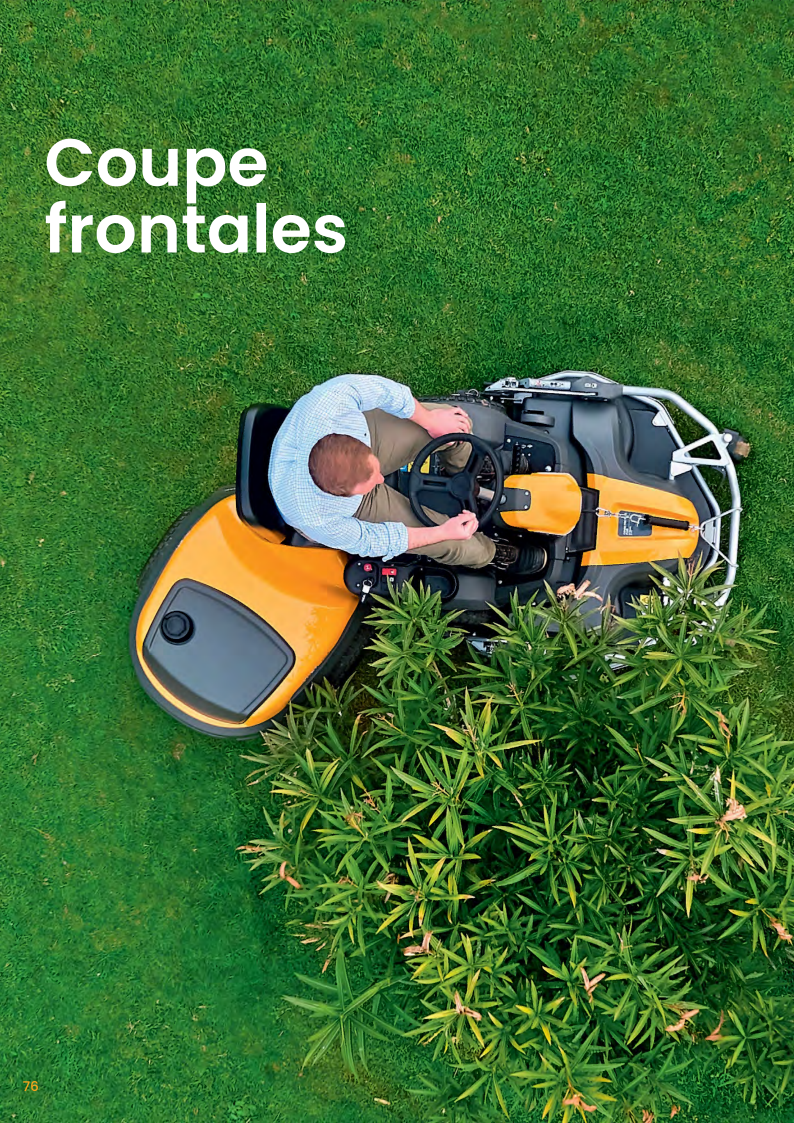
Estate 🚨	598	384	384 M
Gamme	Experience	Essential	Essential
Série	5	3	3
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique
Cylindrée	452 cm ³	432 cm³	352 cm³
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle du moteur	ST 500	ST 450	ST 350
Vitesse de rotation du moteur	2600 rpm	2400 rpm	2400 rpm
Taille du réservoir	6 L	6 L	6 L
Méthode de transmission	Par pédale	Par pédale	Par pédale
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Mécanique
Nombre de cylindres	1	1	1
SYSTEME DE TONTE			
Système de coupe	Ramassage	Ramassage	Ramassage
Largeur de coupe	98 cm	84 cm	84 cm
Ajustement hauteur de coupe	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
Positions hauteur de coupe	7 positions	7 positions	7 positions
Plage de hauteur de coupe	25 - 85 mm	25 - 80 mm	25 - 80 mm
Type d'engagement de la lame	Electrique	Electrique	Electrique
Surface de travail maximale	4500 m²	3500 m²	3000 m²
Capacité du bac de ramassage	240 L	240 L	200 L
Kit mulching	En option	En option	En option
Dimensions roues avant	15x6.00-6	15x6.00-6	15x6.00-6
Dimensions roues arrière	18x8.50-8	18x8.50-8	18x8.50-8
Nombre de lames	2	2	2
Tonte en marche arrière	Oui	Oui	Oui
Pare-chocs	Oui	Oui	Oui
CONFORT			
Tableau de bord	Oui avec LED	Oui avec LED	Oui avec LED
Phares	LED	Conventionnels	Conventionnels
Embout de lavage	Oui	Oui	Oui
Régulateur de vitesse	Non	Non	Non
N. art.	2T2620481/ST2	2T2100481/ST1	2T2000481/ST3
Prix conseillé HT	3 057,50 €	2 549,17 €	2 165,83 €
Prix conseillé TTC	3 669,00 €	3 059,00 €	2 599,00 €





Combi 💆	372	166
Gamme	Essential	Essential
Série	3	1
PUISSANCE		
Source d'énergie	Thermique	Thermique
Cylindrée	414 cm ³	224 cm ³
Marque moteur	STIGA	STIGA
Modèle du moteur	ST 400	ST 250 ES
Vitesse de rotation du moteur	2800 rpm	2450 rpm
Taille du réservoir	4 L	3.80 L
Méthode de transmission	Par levier	Par pédale
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique
Nombre de cylindres	1	1
SYSTEME DE TONTE		
Système de coupe	Ramassage	Ramassage, éjection latérale
Largeur de coupe	72 cm	66 cm
Ajustement hauteur de coupe	Manuel - avec levier	Manuel - avec levier
Positions hauteur de coupe	7 positions	6 positions
Plage de hauteur de coupe	30 - 80 mm	30 - 76 mm
Type d'engagement de la lame	Manuel	Manuel
Surface de travail maximale	2500 m²	1500 m²
Kit mulching	En option	En option
Dimensions roues avant	11x4.00-4	13x5.00-6
Dimensions roues arrière	15x6.00-6	15x6.00-6
Nombre de lames	1	1
Tonte en marche arrière	Oui	Oui
Pare-chocs	Non	Non
CONFORT		
Tableau de bord	Oui avec LED	Non
Phares	Conventionnels	Non
Embout de lavage	Oui	Oui
Régulateur de vitesse		Non
	Non	NOTI
N. art.	2T0210481/ST2	2T0070481/ST2
N. art. Prix conseillé HT		





Park Pro

Conçu pour des performances maximales et une expérience de conduite des plus fluides, huit heures par jour

- Plateau de coupe STIGA Combi de qualité supérieure avec 3 lames
- Lames Multiclip brevetées par STIGA
- Sessions de travail longues et exigeantes

Park Séries 9, 7 et 5

Qualité de mulching emblématique pour cette machine quatre saisons ultra performante

- Plateaux de coupe disponibles de 95 à 125 cm
- Direction assistée pour le confort de conduite
- Équipée de moteurs STIGA



Park Série 3

Machine compacte, facile à utiliser, conçue pour le confort.

- Plateaux de coupe disponibles de 85 à 95 cm
- Direction assistée STIGA
- Transmission hydrostatique pour une conduite en douceur





	Expert	Experience	Essential
7	Les plus performantes du marché	Machines très flexibles, confortables et performantes	Faciles à utiliser Spécialement conçues pour le mulching Pratiques
\Delta	9500 - 13000 m²	4000 - 8500 m²	2500 - 3000 m²
1	Alimentées par des moteurs de qualité professionnelle	Alimentées par des moteurs bicylindres STIGA	Alimentées par des moteurs monocylindres STIGA
ů	Volant Soft-grip Finitions haut-de-gamme pour un confort optimal Siège avec dossier haut	Volant Soft grip Compartiment pour effets personnels Panneau latéral facile d'accès avec toutes les commandes	Commandes faciles d'accès
•	Direction assistée hydraulique / Hydro-RAM Performances à grande vitesse (jusqu'à 14 km/h)	Direction assistée 4 roues motrices sur certains modèles	Bouton sur le volant pour une manœuvre facile
0	Levage hydraulique des accessoires Grand réservoir de carburant, pour des opérations de ravitaillement rapides et propres Phares à LED larges et hauts Affichage rétroéclairé avec paramètres de travail (sur les modèles PRO)	Phares à LED larges et hauts	
	Park Pro 900 WX Park Pro 900 AWX	Park 700 WX Park 700 W Park 500 WX Park 500 W Park 500	Park 300 Park 300 M

Entretien complet du jardin avec les accessoires STIGA

Une large gamme disponible pour chaque saison.





Le printemps

Le moment idéal pour fertiliser le sol et éliminer la mousse avec un râteau à gazon, électrique ou manuel.



l'été

Les zones envahies par l'herbe rugueuse et les mauvaises herbes peuvent être entretenues avec des tondeuses à fléaux, désormais alimentées par des moteurs encore plus puissants.



L'automne

Le balayage et le ramassage des feuilles pour une pelouse saine et belle peuvent être facilement effectués avec des collecteurs de feuilles.



L'hive

Des outils conçus pour retirer rapidement la neige des trottoirs et des allées.

Coupe frontales thermiques



Park Pro	900 AWX	900 WX
Gamme	Expert	Expert
Série	9	9
PUISSANCE		
Source d'énergie	Thermique	Thermique
Puissance	15.4 kW	14.3 kW
Marque moteur	Honda	Honda
Modèle moteur	GXV 690	GXV 630
Cylindrée	688 cm³	688 cm ³
Vitesse de rotation du moteur	3200 rpm	3200 rpm
Taille du réservoir	15 L	15 L
Surface de travail maximale	13000 m²	12500 m²
SYSTEME DE TONTE		
Méthode de coupe	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière
Largeur de coupe	110 - 125 cm	110 - 125 cm
Ajustement hauteur de coupe	Electrique	Electrique
CONFORT		
Relevage plateau	Hydraulique	Hydraulique
Prise de force	Electromagnétique	Electromagnétique
Entrainement	4 roues motrices	4 roues motrices
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique
Type de direction	Articulée (50/50)	Articulée (50/50)
Type de direction assistée	Piston hydraulique	Piston hydraulique
Type d'assise	Confortable grâce au dossier haut	Confortable grâce au dossier hau
Dimensions roues avant	17x8.00-8	17x8.00-8
Dimensions roues arrière	17x8.00-8	17x8.00-8
Phares	LED	LED
Tableau de bord	Oui avec écran	Oui avec écran
Connectivité Bluetooth	Non disponible	Non disponible
Sorties hydrauliques auxiliaires	Oui	Non
N. art.	2F6430931/ST2P	2F6430831/ST2P
Prix conseillé HT	14 790,83 €	11 899,17 €
Prix conseillé TTC	17 749,00 €	14 279,00 €







Park 🗂	700 WX	700 W	500 WX
Gamme	Experience	Experience	Experience
Série	7	7	5
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique
Puissance	13.10 kW	13.10 kW	11.90 kW
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle moteur	Bicylindre ST 600	Bicylindre ST 600	Bicylindre ST 550
Cylindrée	586 cm³	586 cm³	586 cm³
Vitesse de rotation du moteur	3200 rpm	3200 rpm	3200 rpm
Taille du réservoir	12 L	12 L	12 L
Surface de travail maximale	8500 m²	8000 m²	7500 m²
SYSTEME DE TONTE			
Méthode de coupe	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière
Largeur de coupe	95 - 125 cm	95 - 125 cm	95 - 125 cm
Ajustement de la hauteur de coupe	Electrique	Electrique	Electrique
CONFORT			
Relevage plateau	Manuel	Manuel	Manuel
Prise de force	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Entrainement	4 roues motrices	Roues arrières motrices	4 roues motrices
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Type de direction	Articulée (50/50)	Articulée (50/50)	Articulée (50/50)
Type de direction assistée	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
Type d'assise	Confortable avec dossier haut	Confortable avec dossier haut	Confortable
Dimensions roues avant	16x7.50-8	16x7.50-8	16x7.50-8
Dimensions roues arrière	16x7.50-8	16x7.50-8	16x7.50-8
Phares	LED - avancé	LED - avancé	LED
Tableau de bord	Oui	Oui	Oui - compact
Connectivité Bluetooth	Oui en standard	Oui en standard	En option
Sorties hydrauliques auxiliaires	Non	Non	Non
N. art.	2F6230745/ST2P	2F6220745/ST2P	2F6130645/ST2P
Prix conseillé HT	6 632,50 €	5 182,50 €	4 582,50 €
Prix conseillé TTC	7 959,00 €	6 219,00 €	5 499,00 €

Coupe frontales thermiques



Park [500 W	500	300	300 M
Gamme	Experience	Experience	Essential	Essential
Série	5	5	3	3
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique
Puissance	11.90 kW	8.10 kW	8.10 kW	7.10 kW
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle moteur	Bicylindre ST 550	ST 450	ST 450	ST 400
Cylindrée	586 cm³	432 cm³	432 cm³	414 cm³
Vitesse de rotation du moteur	3200 rpm	3200 rpm	3200 rpm	3200 rpm
Taille du réservoir	12 L	12 L	4.2 L	4.2 L
Surface de travail maximale	7000 m²	4500 m²	3000 m²	2500 m²
SYSTEME DE TONTE				
Méthode de coupe	Combi - bascule entre mulching Multiclip et éjection arrière			
Largeur de coupe	95 - 110 cm	95 - 100 cm	85 - 95 cm	85 cm
Ajustement de la hauteu de coupe	Ir Electrique	Electrique	Electrique	Manuel
CONFORT				
Relevage plateau	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel
Prise de force	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Entrainement	Roues arrières motrices	Roues arrières motrices	Roues arrières motrices	Roues arrières motrices
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
Type de direction	Articulée (50/50)	Articulée (50/50)	Articulée	Articulée
Type de direction assisté	ée Hydraulique	Hydraulique	Non disponible	Non disponible
Type d'assise	Confortable	Confortable	Standard	Standard
Dimensions roues avant	16x7.50-8	16x7.50-8	14.3x5.60-8	14.3x5.60-8
Dimensions roues arrière	e 16x7.50-8	16x7.50-8	14.3x5.60-8	14.3x5.60-8
Phares	LED	Non	Non	Non
Tableau de bord	Oui - compact	Oui - compact	Non	Non
Connectivité Bluetooth	En option	En option	Non disponible	Non disponible
Sorties hydrauliques auxiliaires	Non	Non	Non	Non
N. art.	2F6120645/ST2P	2F6120545/ST2P	2F5820421/ST2P	2F5820241/ST1P
		0.05750.0	2 222 52 2	0.000.50.0
Prix conseillé HT	3 482,50 €	3 057,50 €	2 632,50 €	2 382,50 €

Compatibilité du plateau PARK





	Combi Pro 125 Q Plus	Combi Pro 110 Q Plus	Combi 100 Q Plus	Combi 95 Q Plus	Combi 95 Q	Combi 85 M Q
Park Pro 900 AWX	②	0				
Park Pro 900 WX	0	0				
Park 700 WX	0	0	0	0		
Park 700 W	0	②	0	0		
Park 500 WX	0	0	②	0		
Park 500 W		0	0	0		
Park 500			0	②	_	
Park 300					0	0
Park 300 M						0
N. art.	2D6312521/ST2	2D6311021/ST2	2D6210021/ST2	2D6209521/ST2	2D5809521/ST2	2D5808511/ST
Prix conseillé HT	1 874,17 €	1 757,50 €	1 249,17 €	940,83 €	832,50 €	624,17 €
Prix conseillé TTC	2 249,00 €	2 109,00 €	1 499,00 €	1 129,00 €	999,00 €	749,00 €



La technologie QUICKFLIP PLUS de STIGA

vous permet de soulever facilement le plateau pour un lavage et un entretien avec un minimum d'effort. Système de goupille de roue dentée, soigneusement conçu pour garantir une sécurité maximale pendant le levage du plateau.



La technologie QUICKFLIP de STIGA vous permet de soulever facilement le plateau pour un lavage et un entretien avec un minimum d'effort.



EPOVER PARTAGEABLE

Partagez l'ePower avec vos outils portables à batterie

Les batteries STIGA ePower 48V peuvent être utilisées sur tous les outils portables des séries 3, 5, 7 et 9. Elles vous offrent une toute nouvelle façon de prendre soin de votre jardin, peu importe la saison ou le type de tâche à accomplir. L'ePower de STIGA est la porte d'entrée vers un système d'entretien de jardin complet et personnalisable.



Débroussailleuses

Couper, mettre en ordre et tailler l'herbe avec facilité

- Largeur de coupe jusqu'à 44 cm
- Poignées Bike et Loop
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique



Taille-haies

Performances de coupe élevées avec moins de bruit, de vibrations et d'entretien

- Longueur de lame jusqu'à 70 cm
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique



Tronçonneuses

Performance, précision et sécurité pour tous les travaux d'abattage et d'élagage.

- Longueur du manche ajustable, jusqu'à 50 cm
- Plusieurs modèles d'élagueuses disponibles
- Sources d'alimentation disponibles : batterie, thermique et électrique



Souffleurs

Pour conserver facilement une pelouse et un extérieur propres.

- Flux d'air jusqu'à 100 m/s
- L'ergonomie améliore la prise en main et la maniabilité
 - Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique

Outil Multifonction

Différentes utilisations en un seul outil, pour vous offrir un outil de jardinage complet.

- Manche télescopique jusqu'à 3 mètres de long
- Différents accessoires de taille et d'élagage disponibles
- Sources d'alimentation disponibles : batterie et thermique



Tout l'entretien du jardin, alimenté par batterie.



Passez facilement à travers l'herbe rugueuse et les mauvaises herbes. Coupez du bois de chauffage de la manière la plus sûre et la plus rapide. Mais aussi, entretenez vos haies comme vous le souhaitez, dans le confort le plus total. Travaillez en toute sécurité et rapidement, avec des harnais faciles à transporter et des vibrations réduites.

Tous les outils portables thermiques STIGA offrent des performances contrôlées et efficaces avec un confort absolu.







	Expert	Experience		Essential		
7	Produits haut-de-gamme	Plus de fonctions pour des tâches encore plus diverses.		Légers, simples à utiliser et rapides		
*	Pour vos séances de travail longues et vos tâches les plus complexes	avec une grande variété d'activités.				Pour vos sessions de travail plus courtes, avec des activités de base pour l'entretien du jardin.
	Alimentés par les batteries ePower STIGA	Alimentés par les batteries ePower STIGA		Alimentés par les batteries ePower STIGA		
ž	Harnais pour batterie STIGA pour plus de confort Durées de fonctionnement prolongées	Poignées ergonomiques avec Soft-grip Différents niveaux de vitesse		Les outils les plus légers de leurs catégories Fonctions simples, actionnées par bouton ou par interrupteur		
0	De nouveaux outils offrant les meilleures performances de leur catégorie	Simulateur de batterie STIGA pour la compatibilité avec le harnais dorsal		De nouvelles fonctions pour un entretien du jardin plus précis De nouveaux outils, pas seulement pour le jardin		
	PS 900e BL 900e SBC 900 D AE HT 900e PH 900e	CS 700e PR 700e SPS 700 AE SAB 700 AE SBC 700 D AE SHT 700 AE PH 700e	BL 500e GT 500e MT 500e HT 500e SBC 500 AE	VS 100e SAB 100 AE GT 100e HT 100e SGM 102 AE ST 300e		

Des outils performants pour un jardin parfaitement entretenu



Passez facilement à travers l'herbe rugueuse et les mauvaises herbes. Coupez du bois de chauffage de la manière la plus sûre et la plus rapide. Mais aussi, entretenez vos haies comme vous le souhaitez, dans le confort le plus total. Travaillez en toute sécurité et rapidement, avec des harnais faciles à transporter et des vibrations réduites.

Tous les outils portables thermiques STIGA offrent des performances contrôlées et efficaces avec un confort absolu.





	Expert	Experienc	e	Essential
7	Performance et confort, en un seul outil	Pour des travaux toute sécurité	plus difficiles en	Pour des travaux rapides et précis
>	Pour vos tâches intensives	Sessions de trava	ail + longues	Légers, faciles d'utilisation et rapides
6	Moteurs jusqu'à 52cm³	Moteurs jusqu'à 4	47cm³	Moteurs jusqu'à 26cm³
ž	Poignées réglables Arbres droits Pièces en aluminium, légères et solides	Arbres droits Poignées rotative Tronçonneuses o (poignée supérie	ivec Top Handle	Arbre sécable Poignée Boucle ou Double Outil multifonction 5-en-1 avec accessoires
0	Poignées Soft grip Système anti-vibrations Harnais toujours inclus Affichage numérique avec paramètres de travail (sur certaines débroussailleuses)	Harnais inclus sur certains modèles Système anti-vibrations		Harnais simple sur certains modèles
	BL 980 R SRC 685 RG	CS 755 (18") CS 750 (18") PR 730 (10") SRC 585 RG CS 545 (16") CS 540(14")	BL 530 V HT 525 BC 555 B BC 545 B BC 535 B BC 535 SVP 40 G	GT 330 A MT 330 - 5 in 1

Débroussailleuses à batterie



	SBC 900 D AE	SBC 700 D AE
Gamme	Expert	Experience
Série	9	7
PUISSANCE		
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V
Energie nominale de la batterie Lithium	324 Wh	172.80 Wh
Batterie recommandée	2 x 7.5 Ah	4 Ah
Temps de travail (+/- 20%)	70 min	30 min
Type de moteur	Induction	Induction
TAILLE		
Largeur de coupe	43 cm	38 cm
Angle de coupe	Fixe	Fixe
Type de tête fil nylon	Bump & Work double - recharge facile	Bump & Work double - recharge facile
Longueur de fil	4 m	4 m
Type de lame	3T ARC	3T ARC
CONFORT		
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Oui	Oui
Harnais	Double Confort	Double Confort
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui
Type de poignée	Bike	Bike
Type de manche	Droit	Droit
Diamètre du manche	25.40 mm	25 mm
KIT OUTILS		
Chargeur de batterie	Simple - Rapide	Simple - Standard
Ampérage	3 A	1.5 A
Poids	7.30 kg	6 kg
N. art.	279210008/ST1	277210008/ST1
Prix conseillé HT	390,83 €	265,83 €

Débroussailleuses à batterie



	GT 500e	SBC 500 AE	GT 100e Kit
Gamme	Experience	Experience	Essential
Série	5	5	1
PUISSANCE			
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension	48V	48 V	20V
Energie nominale de la batterie Lithium	86.40 Wh	172.80 Wh	36 Wh
Batterie recommandée	2 Ah	4 Ah	2 Ah
Temps de travail (+/- 20%)	20 min	30 min	20 min
Type de moteur	Charbon	Induction	Charbon
TAILLE			
Largeur de coupe	30 cm	38 cm	25 cm
Angle de coupe	Fixe + fonction coupe-bordures	Fixe	Ajustable
Type de tête fil nylon	Double ligne automatique	Tap & Go double - recharge facile	Ligne simple automatique
Longueur de fil	4 m	4 m	4 m
Гуре de lame	-	4 dents	-
CONFORT			
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Non	Non	Non
Harnais	Non	Bandoulière simple	Non
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui	Non
Type de poignée	Poignée boucle, ajustable	Poignée boucle	Boucle
Type de manche	Télescopique	Droit	Télescopique
Diamètre du manche	25.40 mm	25.40 mm	26 mm
KIT OUTILS			
Chargeur de batterie	Simple - Standard	Simple - standard	Simple - Standard
Ampérage	1.5 A	1.5 A	2 A
Poids	3.05 kg	4 kg	2.20 kg
N. art.	278100008/ST3	278200008/ST2	271102108/ST2
Prix conseillé HT	149,17 €	215,83 €	124,17 €
Prix conseillé TTC	179,00 €	259,00 €	149,00 €
	Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur standard	Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur standard	
	278102108/ST3	385,83 € HT	
	215,83 € HT	463,00 € TTC	-
	259,00 € TTC		-



Débroussailleuses thermiques



13	BC 555 B	BC 545 B	BC 535 B	BC 535
Gamme	Experience	Experience	Experience	Experience
Série	5	5	5	5
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique - 2 temps			
Puissance	1.55 kW	1.25 kW	0.9 kW	0.9 kW
Cylindrée	51.7 cm ³	42.7 cm ³	32.6 cm ³	32.6 cm ³
Vitesse de rotation moteur	9500 rpm	9500 rpm	11000 rpm	11000 rpm
Starter	Manuel avec retour automatique			
Taille réservoir	1L	1 L	0.80 L	0.80 L
TAILLE				
Largueur de coupe	45 cm	45 cm	43 cm	43 cm
Type de tête fil nylon	Bump & Work ligne double			
Longueur de fil nylon	4 m	4 m	4 m	4 m
Type de lame	3 T	3 T	3 T	3 T
CONFORT				
Système de contrôle des vibrations(VCS)	Oui	Oui	Oui	Oui
Harnais	Double	Double	Double	Simple
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de poignée	Bike	Bike	Bike	Boucle
Type de manche	Guidon + protection "Forest"	Guidon + protection "Forest"	Guidon + protection "Forest"	Droit
Diamètre du manche	28 mm	28 mm	26 mm	26 mm
Poids	9 kg	9 kg	8.60 kg	8.30 kg
N. art.	287421002/ST1	287321002/ST1	287221002/ST1	287220002/ST1
Prix conseillé HT	354,17 €	312,50 €	254,17 €	240,83 €
Prix conseillé TTC	425,00 €	375,00 €	305,00 €	289,00 €

Débroussailleuses thermiques



13	GT 330 A
Gamme	Essential
Série	3
PUISSANCE	
Source d'énergie	Thermique - 2 temps
Puissance	0.7 kW
Cylindrée	25.4 cm ³
Vitesse de rotation moteur	8800 rpm
Amorçage	Oui
Starter	Manuel
Taille réservoir	0.65 L
TAILLE	
Largueur de coupe	38 cm
Type de tête fil nylon	Ligne double Tap & Go
Longueur de fil nylon	4 m
Type de lame	-
CONFORT	
Système de contrôle des vibrations(VCS)	Oui
Harnais	Non
Poignée anti-dérapante	Oui
Type de poignée	Boucle
Type de manche	Courbé, détachable
Diamètre du manche	26 mm
Poids	6.50 kg
N. art.	287110102/ST2
Prix conseillé HT	179,17 €
Prix conseillé TTC	215,00 €



10	BC 425 HD	BC 435 HD	BC 450 HD
Cylindrée	Honda 4 temps 25 cm³ – Easy start	Honda 4 temps 35 cm³ – Easy start	Honda 52,8 cm³
Puissance	0.72 Kw	1.0 Kw	1.7 Kw
Poignée	Bike	Bike	Bike
Capacité réservoir	0,58 L	0,63 L	0,80 L
Vitesse au ralenti	3100 RPM	3100 RPM	3100 RPM
Manche	26 mm	26 mm	28 mm
Largeur de travail	430 mm	450 mm	450 mm
Equipement std	B&W 130 mm + Lame 3 dents	B&W 130 mm + Lame 3 dents	B&W 130 mm + Lame 3 dents
Harnais	Simple	Double élite	Double élite
Niveau de vibration (m/s²)	4.6 (gauche) / 4.7 (droite)	4.3 (gauche) / 4.9 (droite)	5.1 (gauche) / 5.2 (droite)
Niveau sonore db (LwA)	113	114	115
Poids (sans syst. coupe)	6,6 kg	7,2 kg	8,2 kg
Poids (avec syst coupe)	7,3 kg	8,0 kg	9,0 kg
N. art.	281221003/21	281321003/21	281521003/21
Prix conseillé HT	412,50 €	457,50 €	524,17 €
Prix conseillé TTC	495,00 €	549,00 €	629,00 €

Taille-haies et taille-haies sur perche à batterie



5.0				
	PH 900e	HT 900e	PH 700e	SHT 700 AE
Gamme	Expert	Expert	Experience	Experience
Série	9	9	7	7
PUISSANCE				
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Puissance	48V	48V	48V	48V
Batterie recommandée	2 x 7.5 Ah	2 x 7.5 Ah	2 Ah	2 Ah
Energie nominale de la batterie Lithium	324 Wh	324 Wh	172.8 Wh	172.8 Wh
Temps de travail (+/- 20%)	200 min	180 min	40 min	40 min
Type de moteur	Induction	Induction	Charbon	Charbon
TAILLE				
Longueur de coupe	50 cm	60 cm	48 cm	56 cm
Longueur de lame	52 cm	65 cm	50 cm	63 cm
Type de lame	Lame double - taillée au laser			
Vitesse de rotation de la lame	3300 spm	3300 spm	3000 spm	3000 spm
Espacement des dents crantées	34 mm	40 mm	34 mm	34 mm
Capacité de coupe (diamètre)	27 mm	33 mm	26 mm	26 mm
CONFORT				
Système de contrôle des vibrations(VCS)	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de poignée	Poignée arrière	Rotation 180° - 3 positions	Fixe	Rotation 180° - 5 positions
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui	Oui	Oui
KIT OUTILS				
Chargeur de batterie	Simple - rapide	Simple - rapide	Simple - standard	Simple - rapide
Courant de sortie du chargeur de batterie	1.5 A	1.5 A	1.5 A	2 A
Poids	5.18 kg	4.60 kg	5 kg	4.62 kg
N. art.	279710038/ST2	279350008/ST2	277710038/ST2	277300008/STI
Prix conseillé HT	365,83 €	357,50 €	232,50 €	207,50 €
Prix conseillé TTC	439,00 €	429,00 €	279,00 €	249,00 €

Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur standard 377,50 € HT 453,00 € TTC



SHT 500 AE	HT 100 e Kit
Experience	Essential
5	1
Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
48V	20V
2 Ah	2 Ah
86.4 Wh	36 Wh
50 min	40 min
Charbon	Charbon
51 cm	50 cm
58 cm	55 cm
Lame double - taillée au laser	Action double
3500 spm	2300 spm
27 mm	25 mm
18 mm	18 mm
Non	Non
Rotation 180° - 3 positions	Rotation 180° - 3 positions
Oui	Non
Simple - standard	Simple - standard
1.5 A	2 A
3.70 kg	2.62 kg
278300008/ST2	271302108/ST2
149,17 €	115,83 €
179,00 €	139,00 €

Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur 278302108/ST3

215,83 € HT

259,00 € TTC

COUPE ET TAILLE

Taille-haies thermiques



13	HT 525
Gamme	Experience
Série	5
PUISSANCE	
Source d'énergie	Thermique - 2 temps
Puissance	0.65 kW
Cylindrée	22.5 cm ³
Vitesse de rotation moteur	10500 rpm
Starter	Automatique
Taille du réservoir	0.26 L
TAILLE	
Longueur de coupe	46 cm
Longueur de lame	60 cm
Type de lame	Lame double
Vitesse de rotation de la lame	3000 spm
Espacement entre les dents	35 mm
Capacité de coupe (diamètre)	27 mm
CONFORT	
Système de contrôle des vibrations(VCS)	Oui
Type de poignée	Rotation 180° - 3 positions
Poignée anti-dérapante	Oui
Poids	5.60 kg
N. art.	252421008/ST2
Prix conseillé HT	232,50 €
Prix conseillé TTC	279,00 €

Elagueuses, élagueuses sur perche et tronçonneuses à batterie



	PS 900e	SPS 700 AE	CS 700e	PR 700e
Gamme	Expert	Experience	Experience	Experience
Série	9	7	7	7
PUISSANCE				
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V	48V	48V
Energie nominale de la batterie Lithium	360 Wh	172.8 Wh	192 Wh	172.8 Wh
Batterie recommandée	2 x 7.5 Ah	4 Ah	4 Ah	4 Ah
Temps de travail (+/- 20%)	22 min	30 min	16 min	12 min
Type de moteur	Induction	Charbon	Induction	Induction
Protection de surchage	Oui	Oui	Oui	Oui
COUPE				_
Longueur du guide	25 cm	25 cm	35 cm	30 cm
Sélection de la vitesse	Oui	Non	Oui	Non
Frein de chaine	Non	Non	Manuel	Manuel
Vitesse de la chaine	12-16 m/s	5 m/s	16-20 m/s	20 m/s
Système de tension de chaine	Vis de tension latérale	Vis de tension latérale	Vis de tension latérale	Vis de tension latérale
Type de chaine	3/8" .050" (91PX-40X)	3/8" .050" (91PX040E)	3/8" .050" (91PX-52X)	3/8" .050" (91PX045E)
Pompe à huile à chaîne	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Capacité du réservoir d'huile de chaîne	0.10 L	0.15 L	0.18 L	0.18 L
CONFORT				
Type de poignée	Fixe	Poignée arrière	Poignée arrière	Poignée supérieure
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui	Oui	Oui
KIT OUTILS				
Chargeur de batterie	Standard - double	Standard - simple	Standard - simple	Standard - simple
Courant de sortie du chargeur de batterie	3 A	1.5 A	1.5 A	1.5 A
Poids	4.20 kg	5.60 kg	3.45 kg	3.45 kg
N. art.	279710048/ST2	277710048/ST1	277430008/ST1	278420008/ST3
Prix conseillé HT	365,83 €	232,50 €	257,50 €	224,17 €
Prix conseillé TTC	439,00 €	279,00 €	309,00 €	269,00€
		Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur standard	Existe en kit avec batterie 4 Ah et chargeur standard	
		402,50 € HT	374,17 € HT	
		483,00 € TTC	449,00 € TTC	

Elagueuses et tronçonneuses thermiques



	A. Carrier and A. Car			
13	CS 755 (18")	CS 750 (18")	PR 730 (10")	CS 545 (16")
Gamme	Experience	Experience	Experience	Experience
Série	7	7	7	5
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique - 2 temps	Thermique - 2 temps	Thermique - 2 temps	Thermique - 2 temps
Puissance	2.30 kW	2 kW	0.70 kW	1.90 kW
Cylindrée	52 cm³	46.50 cm ³	26,90 cm3	42.40 cm ³
Amorçage	Oui	Oui	Oui	Oui
Etrangleur	Manuel, avec retour automatique	Manuel, avec retour automatique	Manuel, avec retour automatique	Manuel, avec retour automatique
Taille du réservoir	0.47 L	0.47 L	0.22 L	0.51 L
Kit outils inclus	Tournevis, lime ronde à chaîne, clé à bougie	Tournevis, lime ronde à chaîne, clé à bougie	Tournevis, lime ronde, clé à bougie	Tournevis, lime ronde à chaîne, clé à bougie
COUPE				
Longueur du guide	45 cm	45 cm	25 cm	40 cm
Frein de chaine	Manuel, à inertie	Manuel, à inertie	Manuel, à inertie	Manuel, à inertie
Vitesse de chaine	23.10 m/s	23.10 m/s	22.86 m/s	23.10 m/s
Système de tension de chaine	Vis latérale	Vis latérale	Vis de tension latérale	Vis latérale
Type de chaine	.325" .058" (21BPX-72X)	.325" .058" (21BPX-72X)	3/8".050"b (91PX-40X)	.325" .050" (95TXL-66X)
Pompe à huile de chaîne	Ajustement automatique	Ajustement automatique	Automatique	Ajustement automatique
Capacité du réservoir d'huile de chaîne	0.26 L	0.26 L	0.17 L	0.26 L
CONFORT				
Type de poignée	Poignée arrière	Poignée arrière	Poignée supérieure	Poignée arrière
Poignée anti-dérapante	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids	8.01 kg	8.02 kg	4.87 kg	7.62 kg
N. art.	240521802/ST1	240461802/ST1	240271002/ST2	240421602/ST1
Prix conseillé HT	457,50 €	399,17 €	270,83 €	287,50 €
Prix conseillé TTC	549,00 €	479,00 €	325,00 €	345,00 €

Tronçonneuse électrique



CS 540 (14")
Experience
5
Thermique
1.6 kW
38.50 cm ³
Lanceur
Manuel, avec retour automatique
0.51 L
Tournevis, lime ronde, clé à bougie
35 cm
Manuel à inertie
22.80 m/s
Vis de tension latérale
3/8".050" (91PX-53X)
Ajustement automatique
0.26 L
Poignée arrière
Oui
7.29 kg
240381402/ST1
215,83 €
259,00 €



J	CS 122C (16")
Gamme	Essential
Série	1
PUISSANCE	
Source d'énergie	Electrique
Puissance	2.2 kW
Cylindrée	5800 rpm
Taille du réservoir	0.25 L
Kit outils inclus	Tournevis
TAILLE	
Longueur du guide	40 cm
Frein de chaine	Manuel à inertie
Vitesse de la chaine	11 m/s
Système de tension de chaine	Tension rapide latérale
Type de chaine	3/8" .050" (91P056X)
Pompe à huile de chaîne	Automatique
Capacité du réservoir d'huile de chaîne	0.25 L
CONFORT	
Type de poignée	Poignée arrière
Poignée anti-dérapante	Oui
Poids	5.90 kg
N. art.	292616168/ST2
Prix conseillé HT	140,83 €
Prix conseillé TTC	169,00 €



Souffleurs à batterie



	BL 900e	SAB 700 AE	BL 500e	SAB 100 AE
Gamme	Expert	Experience	Experience	Essential
Série	9	7	5	1
PUISSANCE				
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Puissance	0.9 kW	0.5 kW	0.65 kW	0.28 kW
Tension (Volt)	48V	48V	48V	20V
Capacité de la batterie	7.5 Ah	4 Ah	4 Ah	4 Ah
Temps de travail minimal (+/- 20%)	100 min	26 min	30 min	40 min
Type de moteur	Induction	Induction	Induction	Charbon
PERFORMANCES				
Volume d'air maximal	15.80 m³/min	11.60 m³/min	11.40 m³/min	9 m³/min
Vitesse du flux maximal	55 m/s	60 m/s	55 m/s	32 m/s
CONFORT				
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Oui	Oui	Non	Non
Harnais	Sac à dos	Simple	Non	Non
Poignée Soft grip	Oui	Oui	Oui	Non
Niveau sonore garanti (LwA)	94 dB(A)	95 dB(A)	96 dB(A)	92 dB(A)
KIT OUTILS				
Chargeur de batterie	2 x standard simple	Standard simple	Standard simple	Standard simple
Courant de sortie du chargeur de batterie	1.5 A	1.5 A	1.5 A	2 A
Poids	2.85 kg	2.76 kg	2.80 kg	2.14 kg
N. art.	279500008/ST2	277500008/ST1	278500008/ST3	271504108/ST1
Prix conseillé HT	324,17 €	182,50 €	149,17 €	115,83 €
Prix conseillé TTC	389,00 €	219,00 €	179,00 €	139,00 €
		Existe en kit avec batterie 4 Ah et chargeur	Existe en kit avec batterie 2 Ah et chargeur	
		399,17 € HT	278502108/ST3	
		479,00 € TTC	215,83 € HT	~
			259,00 € TTC	-

Souffleur aspirateur broyeur à batterie

Souffleurs thermiques



	VS 100e Kit
Gamme	Essential
Série	1
PUISSANCE	
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Puissance	0.6 kW
Tension (Volt)	20V
Capacité de la batterie	2 x 4 Ah
Temps de travail minimal (+/- 20%)	23 min
Type de moteur	Induction
PERFORMANCES	
Volume d'air maximal	9.6 m³/min
Vitesse d'air maximale	55 m/s
Fonction aspirateur	Oui
Ratio de mulching	10:1
Type de bac de ramassage	Textile
Capacité bac de ramassage	45 L
Vidage du bac de ramassage	Manuel
Matériau de la lame	Aluminium
CONFORT	
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Non
Harnais	Non
Poignée Soft grip	Oui
Niveau sonore garanti (LwA)	102 dB(A)
KIT OUTILS	
Sélection de la vitesse	Oui
Chargeur de batterie	Standard double
Courant de sortie du chargeur de batterie	3 A
Poids	2 kg
N. art.	271504198/ST1
Prix conseillé HT	207,50 €
Prix conseillé TTC	249,00 €



10	BL 980 R	BL 530 V
Gamme	Expert	Experience
Série	9	5
PUISSANCE		
Source d'énergie	Thermique - 2 temps	Thermique - 2 temps
Puissance	3.1 kW	0.8 kW
Capacité moteur	75.6 cm³	27.6 cm ³
Vitesse de rotation moteur	7000 rpm	7500 rpm
Démarreur	Lanceur	Lanceur
Amorçage	Oui	Oui
Etrangleur	Manuel avec retour automatique	Manuel avec retour automatique
Taille du réservoir	2.10 L	0.45 L
PERFORMANCES		
Volume d'air maximal	25 m³/min	10.2 m³/min
Vitesse du flux maximale	100 m/s	72 m/s
Fonction aspirateur	Non	Oui
Type de bac de ramassage	-	Textile
Capacité bac de ramassage	-	55 L
CONFORT		
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Oui	Oui
Harnais	Dorsal	Non inclus
Poignée Soft grip	Oui	Oui
Niveau sonore garanti (LWA)	112 dB(A)	109 dB(A)
Kit outils inclus	Tournevis	Tournevis
Poids	12.43 kg	4.96 kg
N. art.	255175102/ST1	255127002/ST1
Prix conseillé HT	532,50 €	282,50 €
Prix conseillé TTC	639,00 €	339,00 €

Outil multifonction à batterie



	Kit MT 500e
Gamme	Experience
Série	5
PUISSANCE	
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Puissance (mode taille-haies)	0.35 kW
Puissance (mode élagueuse)	0.35 kW
Tension (Volt)	48V
Energie nominale de la batterie lithium	86.4 Wh
Batterie recommandée	2 Ah
Temps de travail taille-haies (+/- 20%)	40 min
Temps de travail élagueuse (+/- 20%)	15 min
Type de moteur	Charbon
COUPE	
Longueur de coupe	44 cm
Longueur de lame	46 cm
Espacement des dents	28 mm
Type de chaine	3/8".050" (91PX040E)
Longueur du guide	25 cm
Vitesse de la chaine	5 m/s
Pompe à huile à chaîne	Automatique
CONFORT	
Système de contrôle des vibrations (VCS)	Non
Harnais	Simple
Poignée Soft grip	Oui
Type de poignée	Boucle
Extension du manche	65 cm
Poids (mode taille-haies)	6.10 kg
Poids (mode élagueuse)	5.60 kg
N. art.	278722108/ST3
Prix conseillé HT	307,50 €
Prix conseillé TTC	369,00 €
	Produit nu
	278720008/ST3
	245,83 € HT
	295,00 € TTC

Outil multifonction thermique



1	MT 330 - 5 en 1	Débroussailleuse	Taille-haies	Elagueuse
Gamme	Essential			
PUISSANCE				
Source d'énergie	Thermique - 2 temps	-	-	-
Puissance	0.7 kW	-	-	-
Cylindrée	25.4 cm ³	-	-	-
Vitesse de rotation moteur	1100 rpm	-	-	-
Démarreur	Lanceur à démarrage facile	-	-	-
Amorçage	Oui	-	-	-
Etrangleur	Manuel	-	-	-
Taille du réservoir	0.65 L	-	-	-
COUPE				
Largeur de coupe	-	43 cm	-	-
Type de tête fil nylon	-	Ligne double Tap & Go	-	-
Type de lame (débroussailleuse)	-	3 T	-	-
Longueur de coupe	-	-	40 cm	-
Longueur de lame	-	-	43 cm	-
Espacement des dents	-	-	25 mm	-
Longueur du manche	-	-	-	25 cm
Type de chaine	-	-	-	3/8".050" (91PJ-40X)
Vitesse de la chaine	-	-	-	5.20 m/s
Pompe à huile à chaîne	-	-	-	Automatique
CONFORT				
Système de contrôle des vibrations(VCS)	Oui	-	-	-
Harnais	Simple	-	-	-
Poignée Soft grip	Oui	-	-	-
Type de poignée	Boucle	-	-	-
Extension du manche	70 cm	-	-	-
KIT OUTILS				
(it outils inclus	Clé à bougie, tournevis			
Poids	7.10 kg	8.20 kg	9.20 kg	8.90 kg
N. art.	287130152/ST2			
Prix conseillé HT	354,17 €			
Prix conseillé TTC	425,00 €			

MULTI-MATE

à batterie



	SGM 102 AE
Gamme	Essential
PUISSANCE	
Ampérage	2,5 Ah
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion
Type de moteur	Charbon
Tension (Volt)	10.8 V
Temps de travail (coupe-herbe) (+/-20 min)	110 min
Temps de travail (mode taille-haies) (+/- 20%)	160 min
Longueur de coupe lame taille-haies	180 mm
CONFORT	
Type de poignée	Pivotante 180° - 3 positions
Poids	0,83 kg
N. art.	253010241/ST1
Prix conseillé HT	120,83 €
Prix conseillé TTC	145,00 €



Bras telescopique pour SGM 102 AE

Gamme	Essential	
N. art.	232521021/ST1	
Prix conseillé HT	54,17 €	
Prix conseillé TTC	65,00 €	







Balayeuses

Enlevez facilement les débris, les feuilles et la neige des trottoirs et des allées.

- Nettoie sur une largeur jusqu'à 80 cm
- Fonction démarrage électrique
- Sources d'alimentation disponibles : poussée et thermique



Nettoyeurs haute pression

Conçus pour enlever facilement la saleté, la poussière et la boue de n'importe quelle surface.

- Pression maximale jusqu'à 150 bar
- Débit maximal jusqu'à 550 l/h



Balayeuses thermiques



Ô	sws 800 G	SWS 600 G	
Gamme	Essential	Essential	
PUISSANCE			
Source d'énergie	Thermique - 4 temps	Thermique - 4 temps	
Puissance	4.4 kW	4.4 kW	
Marque moteur	STIGA	STIGA	
Modèle moteur	SM70	SM70	
Cylindrée	212 cm ³	212 cm ³	
Vitesse moteur maximale	3600 rpm	3600 rpm	
Taille du réservoir	3 L	3 L	
Type de transmission	Disque de friction	Disque de friction	
BALAYAGE			
Nombre de vitesses	6 avant + 2 arrière	6 avant + 2 arrière	
Largeur de travail	80 cm	60 cm	
Diamètre de la brosse	345 mm	345 mm	
Ajustement hauteur de brosse	Oui - roues pivotantes	Oui - roues pivotantes	
Réglage d'angle maximum, gauche/droite	15°/15°	15°/15°	
Type de filtre à air	Eponge + bain d'huile	Eponge + bain d'huile	
Matière de la brosse	Nylon	Nylon	
Type de balayage	Avant	Avant	
CONFORT			
Démarrage électrique	Non	Non	
Poids	70 kg 65 kg		
N. art.	219802532/\$17	219602532/S17	
Prix conseillé HT	832,50 €	740,83 €	
Prix conseillé TTC	999,00 €	889,00€	

Bac de ramassage 60 cm

Gamme	Essential		
N. art.	290602020/16		
Prix conseillé HT	82,50 €		
Prix conseillé TTC	99,00 €		

Bac de ramassage 80 cm

Gamme	Essential	
N. art.	290802020/16	
Prix conseillé HT	90,83 €	
Prix conseillé TTC	109,00 €	



Lame à neige 60 cm

Gamme	Essential	
N. art.	290602030/16	
Prix conseillé HT	79,17 €	
Prix conseillé TTC	95,00 €	

Lame à neige 80 cm

Gamme Essential		
N. art.	290802030/16	
Prix conseillé HT	87,50 €	
Prix conseillé TTC	105,00 €	



Balayeuses poussées



W	SWP 577	SWP 475
Gamme	Experience	Experience
PUISSANCE		
Source d'énergie	Poussée	Poussée
NETTOYAGE		
Rouleau à brosse rotative	Oui	Oui
Longueur du rouleau à brosse rotative	46 cm	46 cm
Performance de balayage	3000 m²/h	2900 m²/h
Type de balayage	Ramassage arrière	Ramassage arrière
Diamètre de la brosse	410 mm	410 mm
Ajustement hauteur de brosse	Oui - 8 positions	Oui - 8 positions
Matière de la brosse	Nylon	Nylon
Capacité collecteur	50 L	50 L
Bac de ramassage	Plastique	Plastique
CONFORT		
Guidon ajustable	Oui	Non
Poignée de transport	Non	Non
Type de guidon	Ergonomique	Droit
Joints flexibles	Oui	Non
Poids	14.60 kg	11.20 kg
N. art.	2W0775012/ST1	2W0755011/ST1
Prix conseillé HT	565,83 €	415,83 €
Prix conseillé TTC	679,00 €	499,00 €



Nettoyeurs haute pression filaires











*	HPS 650 RG	HPS 550 R	HPS 345 R	HPS 235 R	HPS 110
Gamme	Experience	Experience	Experience	Experience	Essential
PUISSANCE		•			
Source d'énergie	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Pression maximale	150 bar	150 bar	145 bar	135 bar	110 bar
Débit maximal	550 l/h	520 l/h	450 I/h	440 l/h	390 l/h
Température d'eau	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C
Moteur	Induction	Induction	Induction	Universel	Universel
Ajustement pression	Oui	Non	Non	Non	Non
Manomètre	Standard	Non	Non	Non	Non
NETTOYAGE					
Ajout de détergent	Oui - via bouton rotatif	Oui - via bouton rotatif	Non	Non	Non
Réservoir détergent	Réservoir intégré (1,0 I)	Réservoir intégré (1,0 I)	Pulvérisateur (0,4 I)	Pulvérisateur (0,4 I)	Pulvérisateur (0,3 I)
Porte-accessoires	Emplacement de stockage au dos	Emplacement de stockage au dos	Coque avant pliable	Coque avant pliable	Emplacement de stockage au dos
Matériau pistolet	Métal au toucher doux	Métal au toucher doux	Plastique	Plastique	Plastique
Гуре de pistolet	STIGA T5	STIGA T5	STIGA T3	STIGA T3	STIGA TI
CONFORT					
Poignée ergonomique	Oui	Oui	Non	Non	Non
Matière de la pompe	Laiton	Laiton	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Système mécanique de la pompe	Plaque oscillante	Plaque oscillante	Plaque oscillante	Plaque oscillante	Plaque oscillante
Auto-amorçant	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Système d'arrêt total (TSS)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Filtre à eau transparent	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Goupille de nettoyage de buse	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Matériau du piston	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable
Nombre de pistons	3	3	3	3	3
Rangement cable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de rangement cable	Porte-cordon latéral	Porte-cordon latéral	Porte-cordon latéral	Porte-cordon latéral	Porte-cordon latéral
Longueur du cable électrique	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Pistolet de sortie de pompe à dégagement rapide	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Dévidoir	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Matériau du flexible	Acier renforcé	Acier renforcé	Acier renforcé	Supersoft	PVC textile à diamètre réduit
Longueur tuyau haute pression	12 m	10 m	9 m	6 m	5 m
Poids	27.70 kg	24.70 kg	17.30 kg	11.50 kg	5.50 kg
Indice de réparabilité	8,0	8,0	8,0	8,5	8,5
N. art.	2C1502804/ST1	2C1502504/ST1	2C1452103/ST2	2C1351801/ST2	2C1101401/ST1
Prix conseillé HT	515,83 €	457,50 €	315,83 €	199,17 €	107,50 €
	619,00 €	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	239,00 €	129,00 €



Moteurs STIGA pour applications hivernales

Le bon couple pour affronter facilement tous les types de neige. Des moteurs robustes et résistants, capables de supporter des températures jusqu'à -30°C

Transmission hydrostatique

Vitesse infiniment variable pour sélectionner le bon rythme sans arrêter la machine.

Ajustements sans effort

Ergonomie supérieure, avec des boutons soigneusement conçus - près de la poignée. Doté d'un tableau de bord avec des boutons uniquement pas de leviers, pas de joysticks - pour améliorer l'expérience utilisateur, le confort et la sécurité.



Matériaux de haute qualité

Les courroies sont en matériau composite pour une résistance supérieure. Les courroies et les disques de friction sont protégés pour empêcher toute entrée d'eau.

Fraises à neige à batterie



Idéales pour nettoyer de grandes surfaces avec facilité et sans émission. Les fraises à neige à batterie STIGA obtiennent d'excellents résultats avec peu de bruit et presque aucun entretien. Légères et pratiques, elles rendent très facile d'affronter la neige fraîche et poudreuse.

	Experience	Essential
7	La puissance, sans les émissions	Légères, faciles d'utilisation et rapides
•	Elimination de la neige fraîche jusqu'à 50 cm de large et 20 cm de profondeur	Elimination de la neige fraîche jusqu'à 15 cm de profondeur.
	Alimentées par les batteries ePower 48V STIGA de 4 à 7,5 Ah	Alimentées par les batteries ePower 48V STIGA de 2 Ah
ž	Poignées ergonomiques avec Soft grip Guidon pliable Poignée de transport Phares à LED	Poignées ergonomiques avec Soft grip Manche télescopique Clavier à LED Poignée boucle confortable
0	Logement de batterie protégé par IP44	Logement de batterie protégé par IP44
	ST 700e	ST 300e



	Expert	Experience	Essential
7	Performances optimales et confort total	Pour les travaux les plus difficiles en toute sécurité	Pour des travaux rapides et précis
*	Tâches lourdes	Sessions de travail intenses	Légers, faciles d'utilisation et rapides
1	Moteurs jusqu'à 420 cm³	Moteurs jusqu'à 375 cm³	Moteurs jusqu'à 212 cm³
ž	Panneau de contrôle facile d'utilisation Goulotte et déflecteur réglables Lumières LED réglables Transmission hydrostatique Indicateur de niveau de carburant	Goulotte et déflecteur réglables Phares à LED	Goulotte et déflecteur réglables
0	Résistance supérieure Poignées chauffantes Tableaux de bord intuitifs avec peu de commandes	Poignées chauffantes Tableau de bord de contrôle simple d'utilisation	Tableau de bord de contrôle simple d'utilisation
	ST 966 ST 7276 PH	ST 5266 P TRAC ST 5266 P	ST 4262 P





FRAISES À NEIGE

Fraises à neige à batterie



	Kit ST 700e	Kit ST 300e
Gamme	Experience	Essential
Série	7	3
PUISSANCE		
Source d'énergie	Batterie Lithium-ion	Batterie Lithium-ion
Tension (Volt)	48V	48V
Capacité batterie	4 Ah	2 Ah
Puissance	1000 W	450 W
SYSTEME DE TRAVAIL		
Plateforme	Mono-étagée	Pelle à neige
Largeur de fraise	50 cm	30 cm
Hauteur de déblaiement	30 cm	20 cm
Diamètre de la turbine	17 cm	15 cm
Type de fraise	Plastique	Plastique
Contrôle de la cheminée d'éjection	Manuel - manivelle centrale	-
Rotation de la cheminée d'éjection	180°	-
Contrôle du déflecteur	Manuel - sur goulotte d'éjection	Manuel
Matériau déflecteur	Plastique	Plastique
Distance d'éjection	6 m	5 m
Type de direction	Manuelle	-
Type de roues	Plastique - design STIGA	-
CONFORT		
Phares	LED	-
Poignée de transport	Oui	Oui
Poignée à une main	Oui	-
Poids	14.50 kg	8.32 kg
N. art.	2S1500108/ST1	2S1330108/ST1
Prix conseillé HT	532,50 €	349,17 €
Prix conseillé TTC	639,00 €	419,00 €

Produit nu

ı	231300101/311
	365,83 € HT
	439,00 € TTC

Fraises à neige thermiques



10	ST 966	ST 7276 PH	ST 5266 P TRAC	ST 5266 P
Gamme	Expert	Expert	Experience	Experience
PUISSANCE				
Plateforme	Bi-étagée	Bi-étagée	Bi-étagée	Bi-étagée
Source d'énergie	Thermique	Thermique	Thermique	Thermique
Puissance	6.20 kW	9 kW	6.2 kW	6.2 kW
Marque moteur	STIGA	STIGA	STIGA	STIGA
Modèle moteur	WS 300	WS 420	WS 300	WS 300
Cylindrée	302 cm ³	420 cm ³	302 cm ³	302 cm ³
Vitesse de rotation moteur	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
Démarrage électrique	Oui	Oui	Oui	Oui
Taille réservoir	4 L	5.50 L	4 L	4 L
SYSTEME DE TRAVAIL				
Largeur de fraise	66 cm	76 cm	66 cm	66 cm
Hauteur de déblaiement	55 cm	53 cm	53 cm	53 cm
Diamètre de la fraise	35 cm	37.50 cm	37.50 cm	37.50 cm
Type de fraise	Acier - à dents de scie	Acier - à dents de scie	Acier - à dents de scie	Acier - à dents de scie
Contrôle de la cheminée d'éjection	Electrique - interrupteur sur tableau de bord	Electrique - interrupteur sur tableau de bord	Manuel - via manivelle	Manuel - via manivelle
Contrôle du déflecteur	Electrique - interrupteur sur tableau de bord	Electrique - interrupteur sur tableau de bord	Manuel - via manivelle	Manuel - via manivelle
Diamètre de la turbine	32 cm	37.50 cm	37.50 cm	37.50 cm
Distance d'éjection	15 m	15 m	12 m	12 m
Nombre de vitesses	-	-	6 avant + 2 arrière	6 avant + 2 arrière
Type de transmission	Hydrostatique	Hydrostatique	Disque de friction	Disque de friction
Type de direction	Dirigeable avec 2 interrupteurs	Dirigeable avec 2 interrupteurs	Dirigeable avec 1 interrupteur	Déverrouillage automatique du blocage de différentiel
CONFORT				
Panneau de commande central	Oui	Oui	Oui	Oui
Phares	LED	LED	LED	LED
Poignée à une main	Oui	Oui	Oui	Oui
Couverture de protection		Oui	Oui	Oui
Poignées chauffantes	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids	120 kg	134 kg	108.50 kg	96 kg
N. art.	2S2667515/ST1	2S2767711/ST1	2S2666611/ST1	2S2664611/ST1
Prix conseillé HT	3 332,50 €	3 082,50 €	1 974,17 €	1 624,17 €
Prix conseillé TTC	3 999,00 €	3 699,00 €	2 369,00 €	1949,00€
5 				



ST 4262 P

Essential
Bi-étagée
Thermique
4.4 kW
STIGA
WS 210
212 cm ³
3600 rpm
Oui
3 L
62 cm
51 cm
30 cm
Acier - à dents de scie
Manuel - via manivelle
Manuel - via manivelle
30 cm
8 m
6 avant + 2 arrière
Disque de friction
Standard
Oui
Non
Oui
Oui
Non
90 kg
18-2841-31
915,83 €

1099,00€





Motoculteurs

Brisez facilement les mottes de terre afin d'obtenir une consistance plus adaptée.

- Largeur de travail jusqu'à 85 cm
- Profondeur de travail jusqu'à 260 cm
- Source d'énergie disponible : thermique



Scarificateurs

Percer des sillons dans le sol, c'est permettre à l'eau et à l'oxygène de pénétrer dans le sol.

- Largeur de travail jusqu'à 40 cm
- Jusqu'à 32 lames
- Sources d'alimentation disponibles : thermique et filaire



Broyeurs

Réduisez vos déchets de jardin d'une manière propre et respectueuse de la nature.

- Diamètre maximum des branches jusqu'à 40 cm
- Capacité du bac de collecte : 60 L
- Source d'alimentation disponible : filaire

Scarificateurs thermiques



13	SVP 40 G
Gamme	Experience
PUISSANCE	
Source d'énergie	Thermique 4 temps
Puissance	4 kW
Cylindrée	182 cm³
Type de démarreur	Lanceur
Capacité réservoir de carburant	3 L
Capacité du réservoir à huile	0.60 L
Vitesse de rotation moteur	3600 rpm
SYSTEME DE TONTE	
Système de travail	32 lames flottantes
Largeur de travail	40 cm
Profondeur de travail	1.50 cm
Nombre de lames	32
CONFORT	
Capacité du bac de ramassage	50 L
Dimensions des roues	180 mm
Poids	44 kg
N. art.	211400248/ST1
Prix conseillé HT	607,50 €
Prix conseillé TTC	729 00 €:

Scarificateurs filaires



*	SV 415 E
Gamme	Essential
PUISSANCE	
Source d'énergie	Electrique
Puissance	1.5 kW
Type de moteur	Charbon
SYSTEME DE TONTE	
Système de travail	20 lames ou 44 ressorts
Largeur de travail	38 cm
Profondeur de travail	1.30 cm
Nombre de lames	20
Nombre de ressorts	44
Double fonction	Oui
CONFORT	
Capacité du bac de ramassage	50 L
Dimensions des roues	160 mm
Poids	14.50 kg
N. art.	290002152/14
Prix conseillé HT	229,17 €
Prix conseillé TTC	275,00 €

Broyeur

Motoculteurs thermiques



*	Bio Silent 2500
Gamme	Essential
PUISSANCE	
Source d'énergie	Electrique
Puissance	2.5 kW
Type de moteur	A induction
SYSTEME DE COUPE	
Système de coupe	Rouleau rotatif à 8 dents
Diamètre maximal des branches	40 mm
Fonction réversible	Oui
Largeur de travail ajustable	Oui
CONFORT	
Capacité du bac de ramassage	60 L
Type de bac de ramassage	Plastique
Niveau sonore garanti (LwA)	97 dB(A)
KIT OUTILS	
Outil inclus	Poussoir
Poids produit	27.43 kg
N. art.	290001252/14
Prix conseillé HT	295,83 €

355,00€



10	SRC 685 RG	SRC 585 RG
Gamme	Experience	Experience
PUISSANCE		
Source d'énergie	Thermique 4 temps	Thermique 4 temps
Puissance	3.5 kW	4 kW
Cylindrée	182 cm ³	182 cm³
Modèle moteur	TM 60	TM 60
Marque moteur	STIGA	STIGA
Capacité réservoir de carburant	3 L	3 L
Capacité réservoir d'huile	0.50 L	0.60 L
Type de filtre à air	Bain d'huile	Bain d'huile
TRANSMISSION		
Type de transmission	Chaine et engrenage en bain d'huile + courroie	Chaine + courroie
Nombre de vitesses	2 avant + 1 arrière	1 avant + 1 arrière
Largeur de travail	85 cm	60 cm
Diamètre des fraises	245 mm	310 mm
Nombre de fraises	6	4
Protège-plantes	Oui	Oui
CONFORT		
Type de roue	Plastique + caoutchouc	Plastique + caoutchouc
Roues de transport	1 roue avant	1 roue avant
Guidon réglable	Oui	Vertical et horizontal
Poignée soft grip	Oui	Oui
Poids	62.50 kg	62.50 kg
N. art.	213851142/ST1	213601041/ST1
Prix conseillé HT	524,17 €	482,50 €
Prix conseillé TTC	629,00 €	579,00 €

Prix conseillé TTC

Le futur est connecté



Application revendeur STIGA Service



STIGA Service est une application dédiée aux revendeurs, compatible avec tous les produits connectés STIGA. Elle permet au revendeur de vérifier l'état des machines à distance.



Détails de l'appareil

Le revendeur peut accéder à toutes les informations utiles : temps de travail, téléchargement du journal des activités, état de la batterie, informations de recharge hivernale, nombre de charges/décharges, affichage des problèmes.



Installation et configuration initiale

Le revendeur peut installer et configurer les robots autonomes via l'application STIGA Service, avec des fonctionnalités dédiées.









Application grand public STIGA.GO





Configuration de la machine et paramètres de travail

L'application permet aux propriétaires de robots de programmer des sessions, de passer en mode Eco et de gérer les paramètres de coupe. Pour les propriétaires d'autoportées électriques, l'application fonctionne comme un tableau de bord virtuel pendant la tonte.



Trouver mon revendeur

L'application vous met en relation avec le point de service sélectionné afin d'avoir une réponse rapide et efficace en cas de panne.



Toutes les informations Enregistrement sur la machine en un coup d'œil

Temps de travail total, liste des séances de tonte programmées, activités de maintenance à opérer.



de la garantie

L'utilisateur peut facilement enregistrer son produit depuis l'application et accéder à tout moment à toutes les informations relatives à la garantie.





128 Batteries et chargeurs

128 48V

130 20V

131 Outils de diagnostic

132 Tonte

- 132 Robots de tonte
- 133 Tondeuses à gazon
- 134 Coupe frontales
- 138 Tondeuses autoportées

144 Nettoyage et entretien

144 Nettoyeurs haute pression

145 Balayeuses

146 Outils portables

146 Débroussailleuses et coupe-bordures

149 Outil multifonction

150 Préparation et entretien des sols

151 Motoculteurs

152 Vêtements de sécurité

154 Lubrifiants et huile

156 Jouets

Batteries et chargeurs 48V

Batteries 48V









	E 475	E 450	E 440	E 420
Tension	48V	48V	48V	48V
Capacité	7.5 Ah	5 Ah	4 Ah	2 Ah
Temps de charge standard / rapide	330 min / 180 min	220 min / 120 min	180 min / 110 min	90 min / 50 min
Poids	2.12 kg	1.44 kg	1.36 kg	0.88 kg
N. art.	277017008/ST1	277015008/ST1	277014008/ST1	277012008/ST1
Prix conseillé HT	257,50 €	190,83 €	162,50 €	115,83 €
Prix conseillé TTC	309,00 €	229,00 €	195,00 €	139,00 €

Chargeurs 48V









4 0 v				
	EC 415 D	EC 430 F	EC 415 S	C 430 DF
Tension	48V	48V	48V	48V
Type de prise	Prise Euro	Prise Euro	Prise Euro	Prise Euro
Туре	Double - standard	Rapide	Standard	Double - Rapide
Courant de charge	1.5 Ah	3 Ah	1.5 Ah	1.5 Ah
N. art.	277020208/ST1	277030008/sт1	277020008/ST1	278030200/22
Prix conseillé HT	90,83 €	82,50 €	54,17 €	120,83 €
Prix conseillé TTC	109,00€	99,00 €	65,00 €	145,00 €

Harnais pour batterie

	SBH 900 AE				
Tension	48V				
Capacité	2 batteries maximum				
Poids	4.60 kg				
N. art.	279050008/ST1				
Prix conseillé HT	199,17 €				
Prix conseillé TTC	239,00 €				



Adaptateur harnais dorsal



	E 400
Poids	0.35 kg
N. art.	277010008/ST1
Prix conseillé HT	32,50 €
Prix conseillé TTC	39,00 €

Kit ceinture pour batterie

	BR \006			
Kit outils	Harnais, ceinture, cable			
Poids	1.60 kg			
N. art.	277040008/ST1			
Prix conseillé HT	115,83 €			
Prix conseillé TTC	139,00 €			





Batteries et chargeurs 20V

Batteries 20V





20 V					
	E 24	E 22			
Tension	20V	20V			
Type de batterie	Lithium-ion	Lithium-ion			
Capacité	4 Ah	2 Ah			
Temps de charge	140 min	70 min			
Poids	0.64 kg	0.39 kg			
N. art.	271014008/ST1	271012008/ST1			
Prix conseillé HT	70,00 €	40,83 €			
Prix conseillé TTC	84,00 €	49,00 €			

Chargeurs 20V





ZUV	-				
	C 215 D	C 215 S			
Tension	1.5 Ah	1.5 Ah			
Type de prise	Prise Euro	Prise Euro			
Туре	Double	Simple			
Courant de sortie	2 A	2 A			
N. art.	271020100/21	271020000/21			
Prix conseillé HT	41,67 €	25,00 €			
Prix conseillé TTC	50,00 €	30,00 €			

Outils de diagnostic





OUTIL DE DIAGNOSTIC autoportées

N. art.	118811349/0	
Prix conseillé HT	268,00 €	
Prix conseillé TTC	321,60 €	





DÉTECTION des pannes possibles (machines et batteries)

HISTORIQUE d'utilisation

SUIVI de l'utilisation et des recharges de la batterie







N. art.	118810754/0
Prix conseillé HT	110,00 €
Prix conseillé TTC	132,00 €



Logiciels et mises à jour disponibles sur STIGA CONNECT

ACCESSOIRES

Robots de tonte



Désignation	Code	Compatible	Caractéristiques
Kit Installation Petit	1127-0012-01	Robots de tonte guidés	Câble de Ø 2,7 mm et 150m de long + 200 clous + 5 connecteurs câble + 5 connecteurs station
Kit Installation Moyen	1127-0013-01	Robots de tonte guidés	Câble de Ø 2,7 mm et 300 m de long + 400 clous + 5 connecteurs câble + 5 connecteurs station
Cable périmétrique 150 m	1127-0000-01	Robots de tonte guidés	Ø 2.7 mm - L 150 m
Cable périmétrique 300 m	1127-0001-01	Robots de tonte guidés	Ø 2.7 mm - L 300 m
Cable périmétrique 500 m	1127-0002-01	Robots de tonte guidés	Ø 3.4 mm - L 5000 m
Connecteurs câble	1127-0004-01	Robots de tonte guidés	5 pcs
Connecteurs stations	1127-0005-01	Robots de tonte guidés	5 pcs
Clous de fixation câble	1127-0006-01	Robots de tonte guidés	100 pcs
Clous de fixation station	1127-0008-01	Robots de tonte guidés Robots de tonte autonomes	7 pcs
Lames	1127-0009-01	Robots de tonte guidés Robots de tonte autonomes	12 pcs
Câble extension de chargeur	1127-0010-01	Robots de tonte guidés Robots de tonte autonomes	5 m
Abri station de charge	1127-0011-01	Robots de tonte guidés, A 1500	
Petite résistance de jardin	122063053/0	Robots de tonte guidés	
Pack "Fonctions supplémentaires"	-	Robot de tonte A 1500	Ajustement intelligent de la hauteur de coupe, exclusion temporaire d'une zone de tonte, notification d'obstacle - achat via l'app. STIGA.GO
Pack de connectivité S	-	Robots de tonte autonomes	200 h de tonte - achat via l'app. STIGA.GO
Pack de connectivité M	-	Robots de tonte autonomes	500 h de tonte - achat via l'app. STIGA.GO
Pack de connectivité L	-	Robots de tonte autonomes	1000 h de tonte - achat via l'app. STIGA.GO
Pack de connectivité XL	-	Robots de tonte autonomes	2000 h de tonte - achat via l'app. STIGA.GO

Tondeuses à gazon





Kits moteur

Désignation	Code	Pos.	Compatible
Kit d'entretien moteur	1111-9285-01	1	Briggs & Stratton - séries 300E-450E-500E
Kit d'entretien moteur	1111-9286-01	1	Briggs & Stratton - séries 550E - 575E-625E
Kit d'entretien moteur	1111-9287-01	1	Briggs & Stratton DOV Séries 700E - 750EX - 775Is
Kit d'entretien moteur	1111-9288-01	1	Pour Briggs & Stratton Séries 650Exi- 675 Exi - 675iS
Kit d'entretien moteur	1111-9289-01	1	Pour ST WBE170, ST WBE170 LS
Kit d'entretien moteur	1111-9301-01	1	Pour WBE120 - 140
Kit extracteur d'huile et de carburant	1134-9188-01	2	Convient pour l'extraction d'huile et de carburant de tous les moteurs 4 temps



1 - 2 Dimensions packaging: 28 x 21 x 9 cm Poids brut (petite) : environ 0,565 kg Poids brut (grande): environ 0,680 kg



Dimensions packaging : 11.5 x 3.5 x 11 cm

Poids brut: environ 0.150 kg

Désignation	Code	Pos.	Dimensions	
Petite housse de protection	1111-9225-01	1	145 x 50 x 110 cm	
Grande housse de protection	1111-9226-01	2	180 x 50 x 110 cm	
Grattoir	1111-9227-01	3	-	

Entretien

ACCESSOIRES

Coupe frontales

Désignation	Code	Pos.	Park 300M	Park 300	Park 500	Park 500 W	
Armature porte-bagages pour Park Pro (1)	2A0000060/S16	1					
Top case	2A4052000/S16	2					
Remorque Combi	13-0952-11	3	X	Х	Х	Х	
Cache-poussière pour balayeuse 85 cm	13-3916-61	4			Х	Х	
Cache-poussière pour balayeuse 95 cm	13-1936-62	4			Х	Х	
Dresse-bordures	13-3911-61	5			Х	Х	
Epandeur	13-0955-11	6	Х	X	Х	Х	
Axe pour tondeuse à fléaux (1)	13-1985-11	7					
Broyeur à fléaux électrique pour Park, 2WD + 4WD	13-3902-11	8					
Broyeur à fléaux pour Park, 2WD + 4WD	13-0976-11	9					
Paire de masses 2 x 13,5 kg ⁽¹⁾	13-0921-62	10					
Paire de masses 2 x 17 kg	13-0939-61	11			X	X	
Balai de ramassage 42"	13-3926-11	12	X	X	X	X	
Balai de ramassage compact 42"	2A6107010/S17	13	X	X	X	X	
Axe pour scarificateurs (1)	13-1986-11	14					
Axe pour scarificateurs éléctrique, 2WD + 4WD	13-3901-11	15					
Axe pour scarificateurs, 2WD + 4WD	13-0975-11	16					
Kit Mulching (lames incluses)	2A0130060/ST1	17					
Rouleau	299900260/0	18	X	Х	X	Х	
Remorque PRO	13-3906-11	19	X	Х	X	Х	
Bâche de protection STIGA	2A000000/S16	20	X	Х	X	X	
Connexion rapide du plateau (RAC) (1) (2)	13-0994-61	21					
Connexion rapide du plateau (RAC) 2 roues motrices (1) (2)	13-0992-62	22					
Connexion rapide du plateau (RAC) 4 roues motrices (1) (2)	13-0993-61	22					
Râteau 100cm (à utiliser en complément de l'outil de levage) Râteau 130cm (à utiliser en	13-3913-11	23					
complément de l'outil de levage)	13-3914-11	24					
Levage arrière électrique pour Park	13-3919-11	25					
Levage arrière manuel pour Park	13-3909-11	26					
Racloir caoutchouc 107 cm ⁽¹⁾	13-3904-61	27					
Racloir caoutchouc 120 cm	13-1958-62	27			X	X	
Racloir coutchouc à lame hydraulique	13-3934-61	27					
Racloir caoutchouc, étrave	13-3933-61	28					
Epandeur à sable/sel Park	13-1975-14	29					
Brosse latérale	13-3915-11	30					
Lame à neige universelle 107cm ⁽¹⁾	13-3922-61	31					
Lame à neige Park 120cm	13-3917-61	32			Χ	Х	
Lame à neige pour Park 120-220	2A3107020/S16	33	Χ	Χ			
Lame à neige hydraulique pour Park	13-3932-11	34					
Chaînes à neige 16" x 6 ⁽¹⁾	13-0940-61	35					
Chaînes à neige 16" x 7,5	13-0936-61	36			X	Х	
Chaînes à neige 160/50-8	13-3927-61	36	Χ	Χ			
Chaînes à neige 17" x 8	13-0937-61	36					
Fraise à neige bi-étagée hydraulique	13-3930-11	37					
Fraise à neige bi-étagée Park pro	13-0922-12	38					
Fraise à neige Park 2WD + 4WD	13-0974-11	39			X	Х	
Clous pour pneus hiver	299900450/0	40			Х	Χ	
Bineuse	13-0978-61	41			X	Χ	
Brosse frontale pour Park 120-220	2A1100040/S16	42	Х	X			
Brosse frontale 2WD + 4WD	13-0977-11	43			X	Χ	
Brosse frontale hydraulique	13-3929-11	44					
Brosse frontale Villa et Park 2WD + 4WD	13-3918-61	45			X	Χ	
Balai brosse ramasseur	13-3910-11	46					
Attelage de remorque	2A0000060/ST1	47					
Roues d'hiver Park, la paire de 16"	2A9000050/S16	48			Х	Х	
Etrave Park hydraulique	13-3931-11	49					
Kit Mulching ZTR 52" (lames incluses)	2A0130060/S17	50					

⁽¹⁾ Compatible avec l'ancienne gamme

⁽²⁾ Modèles Park déjà équipés du système de connexion rapide (RAC)

Park 500 WX	Park 700 W	Park 700 WX	Park Pro 900 WX	Park Pro 900 AWX
500 W X	700 W	/00 WX	900 W X	900 AWX
			Χ	χ -
Χ	X	X	X	X -
Χ	X	Χ		_
Χ	Х	X	Χ	X
Χ	Χ	Χ	Χ	Χ _
Χ	Χ	Χ	X	Χ _
				-
	X	X	X	X
	Χ	X	X	X
X	X	X		_
X	X	X	X X	X –
Χ	Х	Χ	X	X -
				-
	X	Х	Х	X
	X	X	X	Χ _
X	X	X	X	X -
X X	X	X X	X X	X X
Α	^	^	Α	_
				-
				_
	Х	X	Х	_ X
		v		_
	Х	Χ	Χ	X _
		Χ	X	X -
	X	X	Χ	Χ _
X	Χ	Χ	Χ	X -
^	^	^	^	
				X -
			Χ	Χ -
			Χ	Χ
				_
Х	Χ	X	Х	X _
				-
				X -
Х	X	Х		-
^	^	^		-
			Χ	
				х х
			Х	Χ
X	X	X	X	X X X X
X X X	X X X	X X X	X X X	X
X	X	Χ	X	X
V	v	V	V	
Х	Χ	Χ	Х	X X
Х	Y	Y		
٨	X X	X X	X	X -
		^	^	-
Χ	Х	X	Χ	Χ -
				X -
				_





1. Armature porte-bagages



2. Top case



3. Remorque Combi



4. Cache-poussière pour balayeuse



5. Dresse-bordures



6. Epandeur



7. Axe pour tondeuse à fléaux



8. Broyeur à fléaux électrique



9. Broyeur à fléaux mécanique



10. Paire de masses



11. Paire de masses



12. Balai de ramassage 42"



13. Balai de ramassage compact 42"



14. Axe pour scarificateurs



15. Axe pour scarificateurs électrique



16. Axe pour scarificateurs mécanique



17. Kit Mulching



18. Rouleau



19. Remorque PRO



20. Housse de protection STIGA



21. Connexion rapide du plateau (RAC)



22. Connexion rapide du plateau (RAC)



23. Râteau 100 cm



24. Râteau 130 cm



25. Levage arrière électrique



26. Levage arrière manuel



27. Racloir caoutchouc



28. Racloir caoutchouc, étrave



29. Epandeur à sable / sel



30. Brosse latérale



31. Lame à neige 107cm



32. Lame à neige 120 cm



33. Lame à neige Park 120-220



34. Lame à neige hydraulique Park



35. Chaînes à neige 16" x 6



36. Chaînes à neige 16" x 7.5



37. Fraise à neige bi-étagée hydraulique



38. Fraise à neige bi-étagée Park pro



39. Fraise à neige Park 2WD + 4WD



40. Clous pour pneus hiver



41. Bineuse



42. Brosse frontale pour Park 120-220



43. Brosse frontale 2WD + 4WD



44. Brosse frontale hydraulique



45. Brosse frontale Villa et Park 2WD + 4WD



46. Balai brosse ramasseur



47. Attelage de remorque



48. Roues d'hiver



49. Etrave



50. Kit Mulching





Tondeuses autoportées



Désignation	Code	Pos	Compatibilité	Longueur	Туре	Largeur	Qté
ame	1134-9232-01	1	Tornado 6118 HW, 7118 HWS, Pro 9118 XWS	417 mm	Mulching	118 cm	3
ame	1134-9233-01	2	Tornado 6118 HW, 7118 HWS, Pro 9118 XWS	417 mm	Ailée	118 cm	3
Lame RH + Lame LH	1134-9220-01	2	SC 84, SC 84 B, ESTATE 2084, ESTATE 2084 H, ESTATE 3084 H, ESTATE 3098 H	418 mm	Mulching Ailée	84 cm	1+1
Lame RH + Lame LH	1134-9224-01	2	Estate Collector, Senator, President, SC: 9013, 9214 (2011-), ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	457 mm	Ailée	92 cm	1+1
Lame RH + Lame LH	1134-9226-01	2	Estate 3098 H, 3398 H, 3398 HW, Estate 3098 H	490 mm	Ailée	98 cm	1+1
ame RH + Lame LH	1134-9234-01	2	Estate 3098 H, 3398 H, 3398 HW, Estate 3098 H	490 mm	Mulching	98 cm	1+1
Lame RH + Lame LH	1134-9221-01	3	Estate Master, Master Hst, 2084, ESTATE 2084 H, ESTATE 3084 H	418 mm	Mulching	84 cm	1+1
Lame	1134-9225-01	3	Estate Tornado, Tornado 14, HST 17, Pro HST 13; SD: 9813, 9812 (2011-), 9814 H (2011-), 98 B, 2098, 2098 H	486 mm	Mulching	98 cm	1+1
ame RH + Lame LH	1134-9223-01	3	Estate Collector, Senator, President, SC: 9013, 9214 (2011-), ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	456 mm	Mulching	92 cm	1+1
.ame RH + Lame LH	1134-9222-01	4	Estate Collector, President, Senator, Senator 14, HST 17, Pro HST 17 (2011), Senator HST, Senator HST Special, Senator H HST; SC: 9013, 9214, 92H, 92 B, 6092 HW, ESTATE 4092 H, ESTATE 5092 H	460 mm	Mulching Ailée	92 cm	1+1
.ame RH + Lame LH	1134-9229-01	4	Estate Grand Royal 22, Grand Overland 24E/24 Four-wheel drive/Pro 25 Four-wheel drive E (2010), Grand Royal, Grand Overland Four-wheel drive/ PRO Four-wheel drive E, PRO 9122 HWS, ESTATE PRO 9122 XWSY, ESTATE 7122 HWS	617 mm	Mulching Ailée	122 cm	1+1
.ame RH + Lame LH	1134-9227-01	5	Estate Royal, 19 (2010-), Pro 17 (2010-), Pro, Overland, Overland 22 Four-wheel drive (2010-), Royal special, Royal H, Overland Four-wheel drive, Estate: 5102 H, 5102 HW, 7102 HWSY; ST: 10214, 10216 H (2011-), 102, 6102 HW, PRO 9102 XWS	517 mm	Mulching Ailée	102 cm	1+1
.ame RH + Lame LH	1134-9228-01	6	Estate Royal, Royal 19 (2010-), Pro 17 (2010-), Pro, Overland, Overland 22 Four-wheel drive (2010-); ST 10214, ESTATE 6102 HW, PRO 9102 XWS	518 mm	Ailée	102 cm	1+1
.ame	1134-9231-01	7	Estate Grand Tornado 17, HST 19, Pro HST 17 (2011-), Grand Tornado, Grand Tornado HST, Grand Tornado H HST; SD: 108 H, 10816, 5108 HW, Tornado 5108 HW, TORNADO 4108 H, 5108 H, 6108 HW, 7108 HWS, 3108 H, 3108 HW, 4108 H, 7108 HWSY	533 mm	Mulching Ailée	108 cm	2
ame	1134-9219-01	9	Garden: Combi, Combi HST 14, Combi HST, Combi H HST, Pro HST 13, Combi 3072	707 mm	Mulching Ailée	72 cm	1
Lame RH + Lame LH	1134-9230-01	8	Estate Grand Royal 22, Grand Overland 24E/24 Four-wheel drive/Pro 25 Four-wheel drive E (2010-), ESTATE 7122 HWS	618 mm	Ailée	122 cm	1+1
Lame	1134-9218-01	8	SR: 66E, 66 EB, Garden: Compact E HST, Compact E HST B, Combi: 1066H, 1066HQ, Tornado 1066H	649 mm	Mulching	66 cm	1

Tondeuses autoportées

_										
Dácianation	Code	Pos.		വ						
Désignation	Code	PU5.	E)	Estate 3-5 (84 cm)	e 7 im)	gdo m	ddo cm)	bi J	m)3	
			Swift (72 cm)	stat 84 c	Estate 7 (98 cm)	Fornado (98 cm.)	Tornado (108 cm)	Combi 1 (66 cm)	Combi 3 (72 cm)	
	299900311/0	N.A.	х х	Ш		FO	FO			
Déflecteur arrière	299900310/0	1		Х	Х					
	299900016/0 299900044/0	2								
	210300001/21	N.A.	X							
	210330001/21	N.A.								
	210205000/19	3		X						
	210205001/19	4			Х					
	299900341/0	5				Х				
Kit mulching (obturateur)	299900346/0	6					Х			
3 (1.1.1.7)	299900135/0 299900036/0	7						X		
	299900036/0	8 N.A.							Х	
	299900055/0	9 9								
	299900046/0	10								
	299901055/0	11								
	299901056/0	12								
	299900037/0	13							Х	
	299900370/1	14		Х						
	299900374/0	15			Х					
	299900070/1 299900074/0	N.A. 16								
Kit mulching (obturateur + lames)	299900076/0	17								
	210330000/17	18								
	299901074/0	19								
	299901077/0	20								
	210300000/17	21								
Kit PTO (Système Multi Connect)	299900750/1	22								
	2l1000100/17 299900395/0	23 24		Х	X					
	299900006/0	25		Х	Х					
Attelage de remorque	210000000/17	26								
	299901006/0	27								
	299900385/0	28				Х	Х			
Remorque Combi	13-0952-11	29		Х	Х	Х	Х			
Remorque Pro	13-3906-11	30		Х	Х	X	Х			
Balai de ramassage compact 42"	2A6107010/S17	31								
Epandeur Epandeur à sable/sel ⁽¹⁾	13-0955-11	33		Х	Х	Х	Х			
Rouleau 23"	299900260/0	34								
Rouleau 36"	210800100/18	34								
Contropoido arrièro	210900100/17	35								
Contrepoids arrière	299900150/0	36								
Pneus hiver 18"	299900430/0	37		х	Х	Х	Х			
Pneus hiver 20"	211500000/18	37								
Chaîne à neige 18" Chaîne à neige 20"	299900470/1 299900480/1	38 38		Х	Х	Х				
Clous pour pneus hiver	299900450/0	39		X	X	X	X			
Lame à neige 107 cm	299903410/1	40		X	X	X	X			
Lame à neige 120 cm	299900400/0	40								
Ļame à neige 120 cm	299900400/1	40								
(Système Multi Connect)	20000400/1									
Lame à neige 125 cm (Système Multi Connect)	211300100/17	40								
Brosse frontale 105 cm (Système Multi Connect) ⁽²⁾	299900500/1	41								
Brosse frontale 120 cm (Système Multi Connect)	211200100/17	42								
Râteau frontal 110 cm (Système Multi Connect)	211900100/17	43								
Tondeuse à fléau 105 cm (Système Multi Connect)	299900540/0	44								
Kit de Striping de pelouse	212120000/18	45								
Housse de protection STIGA	1134-9177-01	46	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
Support téléphone classique STIGA ⁽³⁾	1134-9328-01	N.A.	Х	Х		Х				
Support téléphone confort STIGA (3)	1134-9329-01	N.A.	Х	Х	Х	Х	Х			
Batterie STIGA E 450 - 5.0 Ah	277015008/ST1	47	X							
Batterie STIGA E 475 - 7.5 Ah	277017008/ST1 1111-9298-01	48 N.A	X							
Graisse lubrifiante pour engrenages	1111-9298-01			0 nácoccairo			(2) Dianonihi			

⁽¹⁾ Câble 182040074/0 nécessaire

⁽²⁾ Caoutchouc avant pour balayeuse 299900505/1

⁽³⁾ Disponibilité et prix à définir

⁽⁴⁾ Disponibilité à définir

	111	1 1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1	1 1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	ı	1	ı	ı	ı	1 1 1	1 1 1	1 1
Tornado 9 (4WD)		×							×	×	×	×	× ×	××	× ×	×	×	×	×			×	×	×		×		
Tornado 9 (121 cm)		×							× ×		×	×	× ×	×	× ×	×	×	×	×	×	×	>	:		×	×		
7 otnado 7 (mɔ 801)		×					×	:	×		×	×	× ×	×	× ×	×	×	×	×	×	×	>	:		×	×		
Tornado 5 (108 cm)			×									× ×	×	×	× ×		× ×		× ×							×		
Tornado 3-5 (mo 86)		×										× ×	~	×	× ×		×	×	× ×							×		
Tornado 3-5																	,	r										
(122 cm) (122 cm)																												
Estate 9. (4WD)	×				×			×		×	×	×	××	× ×	: × ×	×	×	×	×			×	×	×		× ×		
(1112 201)																												
Estate 9 (4WD) (102 cm)	×			×	<			×		×	×	× ×	××	××	× ×	×	×	×	×			×	×	×		× ×		
(
Estate 9 (mo SSI)	×			×			×		×	×		×	××	×	× ×	×	×	×	×	×	×	>			×	×		
Estate 7-9 (102 cm)	×			×		×			×	×		×	× ×	×	× ×	×	×	×	×	×	×	>			×	×		
Estate 7 (mo Se)	×			×		×			×	×		×	× ×	×	× ×	×	×	×	×	×	×	>	:		×	×		
Estate 5 (98 cm)	×	×				×				×		×	×	×	× ×		×	×	× ×							×		
Estate 3-5 (84 cm)	×	×				×				×		×	×	×	× ×		×	×	× ×							×		





2. Déflecteur arrière



3. Kit Mulching (obturateur)



4. Kit Mulching (obturateur)



5. Kit Mulching (obturateur)



6. Kit Mulching (obturateur)



7. Kit Mulching (obturateur)



8. Kit Mulching (obturateur)



9. Kit Mulching (obturateur)



10. Kit Mulching (obturateur)



11. Kit Mulching (obturateur)



12. Kit Mulching (obturateur)



13. Kit Mulching (obturateur + lames)



14. Kit Mulching (obturateur + lames)



15. Kit Mulching (obturateur + lames)



16. MKit Mulching (obturateur + lames)



17. Kit Mulching (obturateur + lames)



18. Kit Mulching (obturateur + lames)



19. Kit Mulching (obturateur + lames)



20. Kit Mulching (obturateur + lames)



21. Kit Mulching (obturateur + lames)



22. Kit PTO



23. Kit PTO



24. Attelage de remorque



25. Attelage de remorque



26. Attelage de remorque



27. Attelage de remorque



28. Attelage de remorque



29. Remorque Combi



30. Remorque Combi



31. Balai de ramassage compact 42"



32. Epandeur



33. Epandeur à sable/sel



34. Rouleau



35. Contrepoids arrière



36. Contrepoids arrière



37. Pneus hiver



38. Chaîne à neige



39. Clous pour pneus hiver



40. Lame à neige



41. Brosse frontale



42. Brosse frontale



43. Râteau frontal



44. Tondeuse à fléau



45. Kit de Striping de pelouse



46. Housse de protection STIGA



42. Batterie STIGA E 450



43. Batterie STIGA E 475

Nettoyeurs haute pression



Code	Désignation	HPS 110	HPS 235 R	HPS 345 R	HPS 550 R	HPS 650 RG
1500-9000-01	Pistolet Tl	S	-	-	-	-
1500-9001-01	Pistolet T3	-	S	S	_	-
1500-9002-01	Pistolet T5	-	-	-	S	S
1500-9003-01	Buse à jet rotatif T1-T3	S	S	S		
1500-9004-01	Buse ajustable T1	S	_	-	_	-
1500-9030-01	Buse ajustable T2	-	S	-	-	-
1500-9005-01	Buse ajustable T3	-	-	S	-	-
1500-9006-01	Extension de lance Tl	S	-	-	-	-
1500-9007-01	Extension de lance T3	-	S	S	-	-
1500-9034-01	Extension de lance	S	S	S	-	-
1500-9035-01	Extension de lance	-	-	-	S	S
1500-9008-01	Lance T5	-	-	-	S	S
1500-9009-01	Lance T5	-	-	-	S	S
1500-9010-01	Tuyau	S	S	S	-	-
1500-9011-01	Tuyau renforcé en métal	-	-	-	S	S
1500-9032-01	Tuyau renforcé en métal	-	-	S	-	-
1500-9033-01	Tuyau supersoft	-	S	-	-	-
1500-9031-01	Kit flacon pulvérisateur de mousse	S	S	S	-	-
1500-9013-01	Mini Patio	0	0	0	-	-
1500-9014-01	Patio Deluxe	-	-	-	0	0
1500-9015-01	Brosse fixe	0	0	0	0	0
1500-9016-01	Brosse rotative	0	0	0	0	0
1500-9017-01	Kit d'aspiration d'eau	0	0	0	0	0
1500-9018-01	Kit tuyau de drainage 10 m	0	0	0	0	0
1500-9019-01	Kit tuyau de drainage 16 m	0	0	0	0	0
1500-9020-01	Kit lance "Underbody"	0	0	0	-	-
1500-9021-01	Extension tuyau	0	0	-	-	-
1500-9022-01	Extension tuyau	-	-	0	0	0
1500-9023-01	Connexion rapide	0	0	0	0	0
1500-9024-01	Filtre à eau	S	S	S	S	S
1500-9025-01	Kit adaptateurs	0	0	0	0	0
1500-9026-01	Kit adaptateurs	0	0	0	0	0
1500-9027-01	Détergent	0	0	0	0	0
1500-9028-01	Détergent	0	0	0	0	0
1500-9029-01	Détergent	0	0	0	0	0

Kit de démarrage Compact

DésignationCodeCode EANHPS STARTING KIT COMPACT2C0000000/ST18008984803176

Contenu	Qté	HPS 110	HPS 235 R	HPS 345 R	HPS 550 R	HPS 650 RG
Connexion rapide Mini patio	3	0	0	0	-	-
Brosse fixe	5	0	0	0	0	0
Brosse rotative	5	0	0	0	0	0
Rallonge de tuyau 8m	5	0	0	-	-	-
Connexion rapide	5	0	0	0	0	0
Filtre à eau	5	0	0	0	0	0
Kit lance "Underbody"	5	0	0	-	-	-
Kit adaptateurs	5	0	0	0	0	0

S = Standard O = En option

Kit de démarrage Premium

DésignationCodeCode EANHPS STARTING KIT PREMIUM2C0000001/ST18008984803183

Contenu	Qté	HPS 110	HPS 235 R	HPS 345 R	HPS 550 R	HPS 650 RG
Connexion rapide Mini Patio	3	0	0	0	-	-
Connexion rapide Patio Deluxe	3	-	-	-	0	0
Brosse fixe	5	0	0	0	0	0
Brosse rotative	5	0	0	0	0	0
Kit tuyau de drainage 16 m	5	-	-	-	0	0
Rallonge de tuyau 8 m	5	0	0	-	-	-
Rallonge de tuyau renforcée 8 m	5	0	0	-	0	0
Connexion rapide	5	0	0	0	0	0
Filtre à eau	5	0	0	0	0	0
Kit lance "Underbody"	5	0	0	0	-	-
Kit adaptateurs	5	0	0	0	0	0

S = Standard O = En option

Balayeuses









1 - 2 Bac de ramassage

3 - 4 Lame à neige

Code	Pos.	Désignation	Balayeuses 800	Balayeuses 600
290802020/16	1	Bac de ramassage 80 cm - 7 kg	Х	
290602020/16	2	Bac de ramassage 60 cm - 6 kg		Х
290802030/16	3	Lame à neige 80 cm - 6 kg	Х	
290602030/16	4	Lame à neige 60 cm - 5 kg		Χ

Débroussailleuses et coupe-bordures

Têtes à fils



Désignation	Codo	Pos.	Caractéristiques	Compatible	Contenu
Designation	Code	P05.	Caracteristiques	Compatible	Contenu
Bobine avec fils	1911-9292-01	N.A.	-	GT 100e Kit	-
Bobine avec fils	1911-9125-01	1	-	GT 104c	-
Bobine avec fils	1911-9126-01	2	-	GT 106c	-
Bobine avec fils	1911-9251-01	3	-	GT 500e	-
Tête à fils	118801750/0	4	M8-male x 1.25, filetage à droite	GT 110c A	-
Tête à fils	118801751/0	5	M10-female x 1.25, filetage à gauche	BC 110c A	-
Tête à fils	118801753/0	6	M8-female x 1.25, filetage à droite	GT 330 A	118801753/0
Tête à fils	1911-9142-01	7	M8-female, filetage à droite	SBC 425 H, 435 H, 627 K, 635 K, 643 K, 645 K, 653 K (mono - duplex - flex)	-
Tête à fils	1911-9296-01	7	M10x1.25-gauche	BC 330 A, BC 330 AB, BC 535, BC 535 B, BC 545, BC 545 B, BC 555 B, BC 555 R, MT 330	118810719/0

Bump&Work

Désignation	Code	Caractéristiques	Compatible
Tête à fils- Ø 109	1911-9298-01	Adaptateur M8 & M10 x 1.25 femelle, filetage à droite	GT 730 A, MT 330
Tête à fils - Ø 130	1911-9227-01	M8-femelle x 1.25, filetage à gauche	BC 535, BC 535 B, BC 545, BC 545 B, BC 555 B, BC 555 R, BC 740 B, BC 750 B, BC 750 R, BC 760 R
Tête à fils - Ø 109	1911-9230-01	M8-mâle x 1.25, filetage à gauche	
Tête à fils - Ø 130	1911-9231-01	M8-mâle x 1.25, filetage à gauche	

Bump&Work - Recharge facile

Désignation	Code	Caractéristiques	Compatible
Tête de fils - Ø 109	1911-9228-01	Adaptateur : M10 x 1.25 femelle, filetage à gauche	SB 28 - SB 28J - SB 28JD - SB33 - SB 33D - SBK 27 - SBK 27D - SBK 35 - SBK 35D - SBC 627K - SBC 627KD - SBC 635K - SBC 635KD - SB 425H - SB 425HD - SBC 425HD - SBC 425HD - SBC 435HD - SBC 435HD
25-35 cc		Adaptateur : M8 x 1.25 mâle, filetage à gauche	SB 29 - SB 29S - SB 29D - SB 29DS - SB 35 - SB 35S - SB 35D - SB 35DS - SB 435H - SB 435HD
T21 171 7100 00	1011 0000 01	Adaptateur : M10 x 1.25 femelle, filetage à gauche	SB 44 - SB 44D - SBK 45 - SBK 45D - SBK 45F- SBK 53 - SBK 53D - SBK 53F - SBC 645KF
Tête de fils - Ø 130 >33cc	1911-9229-01	Adaptateur : M8 x 1.25 mâle, filetage à gauche	SB 43 - SB 43S - SB 43D - SB 43DS - SB 43FS - SB 51S - SB 51DS - SB 51FS
Tête de fils- Ø 102	1911-9299-01	M8 x 1.25 femelle, filetage à droite	Séries 500 - 700
Tête de fils - Ø 102	1911-9300-01	M10 x 1.25, filetage à droite	Série 900

Adaptateurs

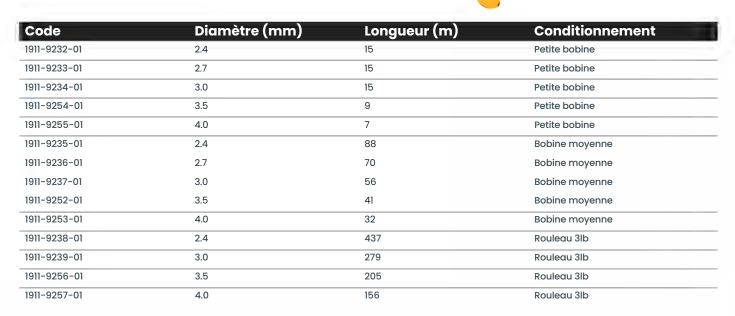
Désignation	Code			
Adaptateur : réassort ins. M10X1 LHF E. W.	1911-9288-01			
Adaptateur : Réassort ins. M12X1.75 LHF E. W.	1911-9289-01			

Bobines de fils

Sp square

Code	Diamètre (mm)	Longueur (m)	Conditionnement
1911-9270-01	2.4	15	Petite bobine
1911-9271-01	2.7	15	Petite bobine
1911-9272-01	3.0	15	Petite bobine
1911-9286-01	3.5	16	½ distributeur
1911-9287-01	4	12	½ distributeur
1911-9275-01	2.4	69	Bobine moyenne
1911-9276-01	2.7	55	Bobine moyenne
1911-9277-01	3.0	44	Bobine moyenne
1911-9278-01	3.5	32	Bobine moyenne
1911-9279-01	4	25	Bobine moyenne
1911-9280-01	2.4	345	Rouleau
1911-9281-01	2.7	275	Rouleau
1911-9282-01	3.0	220	Rouleau
1911-9283-01	3.5	160	Rouleau
1911-9284-01	4	125	Rouleau







Section ondulée

Conditionnement	roudnenւ (ա)	Diamètre (mm)	Sode
Petite bobine	91	9.1	911-9240-01
Petite bobine	91	5.0	911-9241-01
Petite bobine	91	7.4	911-9242-01
Petite bobine	91	Ľ	10-8743-01
Petite bobine	91	ε	10-9244-01
Bopine moyenne	961	9.1	811-8542-01
Bobine moyenne	126	5.0	10-9776-116
Bopine moyenne	۷8	₽.Ω	911-9247-01
Bopine moyenne	7.5	7.7	911-9248-01
Bobine moyenne	99	3	911-9249-01

oldinio oloniani	10 1070 1101							
Harnais simple	1911-9261-01	6						
Harnais simple rembourré	1911-9260-01	8	_					
Double harnais	10-6526-1161	L	BC 160 B, BC 75	20 K, BC 760 B				
Kit lame (24 dents) + protection	1911-9290-01	9	BC 120 B, BC 76	90 B				
Protège lame de rive	10-6976-1161	9	BC 120 B, BC 75	20 K, BC 760 B				
Lame 80 dents	10-8979-1161	.A.N	BC 120 B, BC 75	20 K, BC 760 B		4.6∆ = uo1f - ∂6∆ = ⊗	1.4.I	u
Lame 60 dents	10-76-1161	.A.N	BC 120 B' BC 16	20 B, BC 760 B		₽.62 = uort - 862 = Ø	1.4.I	ш
Lame 24 dents	1911-926-01	Þ	BC 120 B' BC 16	20 B, BC 760 B		4.6≤ = Lost - 8≤≤ = Ø	1.8.1	ш
rame 8 dents	10-9976-1161	.A.N	BC 120 B' BC 16	90 B, BC 760 B		4.62 = uort - 862 = ⊗	1.4.1	ш
Lame 4 dents	1911-9764-01	3	BC 232 B' BC 25 242' BC 252 B' I	120 B' BC 120 B' BC 12' BC 212 B' BC 22 BC 222 B' BC 222 B' 30 YB' BC 232' BC 2:	222 B' BC 222 B' BC 232	4.6∆ = uo11 - 66∆ = ⊗	l 4.[ш
Lame 3 dents (arc)	1911-9263-01	7		140 B' BC 120 B' BC B' BC 242' BC 242		4.62 = uo11 - 852 = Ø	3.0	ши
Lame 3 dents (arc)	10-7629-1161	7	BC 700e, BC 70	06 B, BC 900e				
rame 3 dents	1911-9262-01	l		BC 222 B' BC 222 B 30 4B' BC 232' BC 2:		4.35 = uo11 - 335 = Q	1.4.1	ш
Désignation	əboə	.soq	Compatib	əl		Caractéristiques	da (mm)	nisseur
I	7	3	Þ	9	9	L	8	6
rawes' brot	tections	et ya	rnais					

Outil multifonction



Désignation	Code	Pos.	Compatible	Note	Conditionnement
Lame coupe-herbe 8 cm	232522011/ST1	1	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Coupe précise de la pelouse et des bordures pour une finition parfaite	Blister
Lame coupe-herbe 11 cm	232522021/ST1	1	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Coupe précise de la pelouse et des bordures pour une finition parfaite	Blister
Lame coupe-herbe 13 cm	232522031/ST1	1	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Coupe précise de la pelouse et des bordures pour une finition parfaite	Blister
Lame taille-haies 18 cm	232522041/ST1	2	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Taille précise des haies, façonnage des buissons, sculpture des haies de buis	Blister
Lame taille-haies 20 cm	232522051/ST1	2	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Taille précise des haies, façonnage des buissons, sculpture des haies de buis	Blister
Griffe	232523011/ST1	3	SMH 102 AE, SMH 104 AE	Soin du terreau des plantes en pots et parterres de fleurs	Blister
Coupe-branche	232523021/ST1	4	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Taille nette des haies, buissons et branches d'arbre	Blister
Bras télescopique	232521021/ST1	5	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	3 hauteurs de coupe	Sac plastique + maintien carton
Sac	232524011/ST1	6	SMH 72 AE, SMH 102 AE, SMH 104 AE	Pour faciliter le transport et le stockage	Sac plastique
Chargeur batterie	1800-9009-01	7	SMH 72 AE	0.5 A (7.2 V)	Blister
Chargeur batterie	1800-9010-01	7	SMH 102 AE, SMH 104 AE	0.5 A (10.8 V)	Blister
Chargeur batterie	1800-9011-01	8	SMH 72 AE	0.5 A (7.2 V) prise BS	Blister
Chargeur batterie	1800-9012-01	8	SMH 102 AE	0.5 A (10.8 V) prise BS	Blister



ACCESSOIRES

Motoculteurs















Charrue

2 3
Charrue simple Buttoir
pour SRC 685 RG pour SRC 685 RG

4 Kit éperon réglable

5 Kit grandes fraises

Pneus

7 Kit roues en fer

Désignation	Code	Pos.	SRC 550 RG	SRC 750 G	SRC 775 RG	SRG 775 RB	SRC 795 RB	SRC 685 RG
Charrue	219000040/14	1		Х		Χ	Χ	
Charrue	219000050/08	1	Х					
Charrue simple pour SRC 685 RG	219000120/18	2						Х
Buttoir pour SRC 685 RG	219000130/18	3						Х
Kit éperon réglable	219000170/14	4		Х	Х	Х	Х	
Kit grandes fraises	219000190/14	5		Х				
Pneus	219000070/08	6		Х	Х	Х		
Kit pneus 16"	219000080/15	6						Х
Kit roues en fer	219000140/18	7						X

Vêtements de sécurité





Conditionnement Dimensions : 38.5x29x10 cm Poids brut : 1.240 kg

Veste forestière

Code	Désignation	Taille	
1599-1928-01	Veste forestière	S	
1599-1928-11	Veste forestière	М	
1599-1928-21	Veste forestière	L	
1599-1928-31	Veste forestière	XL	
1599-1928-41	Veste forestière	XXL	





Conditionnement Dimensions : 38.5x29x10 cm Poids brut : 1.760 kg

Pantalons de protection (anti-coupures)

Code	Désignation	Taille
1599-1929-01	Pantalon de protection	S
1599-1929-11	Pantalon de protection	M
1599-1929-21	Pantalon de protection	L
1599-1929-31	Pantalon de protection	XL
1599-1929-41	Pantalon de protection	XXL





Surpantalon de protection

Code	Désignation	Taille
1599-1924-00	Surpantalon de protection	Taille unique

Conditionnement Dimensions : 49x363.5x4 cm

Poids brut: 1.310Kg



Conditionnement Dimensions : 31x12x3 cm Poids brut :0.113 kg

Gants techniques

Code	Désignation	Taille	
1599-1931-01	Gants techniques	8	
1599-1931-11	Gants techniques	9	
1599-1931-21	Gants techniques	10	
1599-1931-31	Gants techniques	11	
1599-1931-41	Gants techniques	12	





Conditionnement Dimensions : 30x25x16.6 cm Poids brut : 0.700 kg

Conditionnement Dimensions : 12.3x32x3 cm Poids brut : 0.150 kg

Bretelles

Code	Pos.	Désignation	Taille	
1599-1941-00	1	Bretelles avec boucles	Taille unique	



Casque

Code	Désignation	Taille
1599-1913-11	Casque	Taille unique

Huile de chaîne

Lubrifiants et huile

IDLA













Code	Pos.	Туре	Quantité		
1111-9228-01	1 03.	Minérale	Quantite	_	
	-		-		
1111-9229-01	2	Minérale	5 L		
1111-9276-01	3	Biodégradable	1L		
1111-9247-01	4	Biodégradable	5 L		

IDÉALE POUR

Huile 2-temps









Code	Pos.	Туре	Caractéristiques	Quantité	Dimensions bouteille	Pièces / carton	Cartons / palette
1111-9230-01	1	100% synthétique	API TC - JASO FD ISO-L-EGD	1 L avec doseur	14x5.7x25 cm	12	28
1111-9231-01	2	100% synthétique	API TC - JASO FD ISO-L-EGD	0.1 L	5x5x10 cm	2 kits de 20	60

IDÉALE POUR













SAE 5W-30 EGALEMENT IDÉALE POUR









Huile 4-Temps

Code	Pos.	Туре	Caractéristiques	Quantité	Quantité / carton	Cartons / palette
1111-9234-01	1	SAE 30	API SL/CF – ACEA A3/B4	0.6 L	16	35
1111-9235-01	2	SAE 30	API SL/CF - ACEA A3/B4	1 L	12	36
1111-9237-01	3	SAE 10W-30	API SL/CF – ACEA A3/B4	0.6 L	16	35
1111-9236-01	4	SAE 30	API SL/CF – ACEA A3/B4	1.4 L	12	36
1111-9238-01	5	SAE 10W-30	API SL/CF – ACEA A3/B4	1.4 L	12	36
1111-9242-01	6	SAE 5W-30	API SL/CF - ACEA A3/B4	1.4 L	12	36











Code	Pos.	Туре	Caractéristiques	Quantité	Dimensions bouteille	Quantité / carton	Cartons / palette
1111-9241-01	2	SAE 5W-40	API GL-4/GL-5	4 L	10.5x20.5x29 cm	5	18
1111-9281-01	-	SAE 5W-50	API GL-4/GL-5 + LS	1.4 L	13x6.8x25.4 cm	12	36
1111-9282-01	-	SAE 5W-50	API GL-4/GL-5 + LS	5 L	N.A.	N.A.	N.A.
1111-9300-01	-	SAE 5W-50	API GL-4/GL-5 + LS	60 L	N.A.	N.A.	N.A.

Jerricans

Huile de transmission



I. Conditionnement Dimensions : 28x19x18 cm Poids brut : 0.500 kg



2. Conditionnement Dimensions : 31x29.5x15 cm Poids brut : 1.065 kg

Code	Pos.	Туре	Quantité
1111-0001-01	1	Jerrican	5 L
1911-9144-01	2	Jerrican combiné	5 L + 2 L

ACCESSOIRES

Jouets



Tondeuse jouet

	Tondeuse jouet	
Age	2.5 - 5 ans	
Pays de fabrication	Italie	
Dimensions	550 x 280 x 500 mm	
Poids du produit	2.2 kg	
N. art.	2G1100000/ST1	

Tondeuse autoportée jouet





	Mini-T 300	Mini-T 250
Age	3 - 8 ans	2.5 - 5 ans
Equipement	Kit attelage de remorque	Kit attelage de remorque
Pays de fabrication	Allemagne	Allemagne
Dimensions	1580 x 530 x 615 mm	1340 x 470 x 520 mm
Poids du produit	15.7 kg	8 kg
N. art.	2G2000100/ST1	2G1000100/ST1





STIGA SAS 121, rue du Vieux Pont de Sèvres 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT France Tél: 01 57 99 82 67

stiga.fr

Suivez-nous sur







