

CATALOGUE REVENDEUR

2019

STIGA







Ordonnés ou sauvages,
grands ou petits,
harmonieux ou extravagants,
les jardins nous apparaissent
sous de multiples facettes,
tout comme leurs propriétaires !

**STIGA prend soin de tous ces types de jardins et de chacun de leurs jardiniers ...
c'est la raison pour laquelle nous nous efforçons de créer les meilleurs équipements afin de vous permettre de vivre tout simplement et de profiter de votre jardin !**

YOUR GARDEN, YOUR LIFE

* Votre jardin, votre vie.

STIGA

Nous contacter

L'équipe commerciale STIGA
au plus proche de chez vous



BRETAGNE

Vincent GRIMAULT
06 42 59 75 24
vincent.grimault@stiga.com

CENTRE

Xavier DUPUIS
07 89 71 19 57
xavier.dupuis@stiga.com

RHONE-ALPES

Marc BROSSA
06 48 69 99 31
marc.brossa@stiga.com

NORMANDIE / IDF

Jérémie DURAND
06 48 68 20 20
jeremie.durand@stiga.com

NORD EST

Stéphane ANDRÉ
06 77 83 25 94
stephane.andre@stiga.com

SUD OUEST

Stéphane DAURIENT
06 80 53 43 43
stephane.daurient@stiga.com

NORD

Laurent DARRAS
06 76 73 20 37
laurent.darras@stiga.com

CENTRE OUEST

Thierry SCHROEDER
06 70 82 92 53
thierry.schroeder@stiga.com

SUD EST

Éric CANEL
07 68 36 42 64
eric.canel@stiga.com

Service commercial matériel

-  informations produits
-  renseignements logistiques

Julien REY
responsable marketing
03 88 02 10 44
julien.rey@stiga.com

Christine POMMIER
assistante commerciale
03 88 02 10 81
christine.pommier@stiga.com

Tifaine GOETZ
assistante commerciale
03 88 02 10 82
tifaine.goetz@stiga.com

Service après-vente - technique

-  renseignements techniques
-  garanties

Thierry DURRENBERGER
responsable SAV & service technique
03 88 02 33 93
thierry.durrenberger@stiga.com

Philippe RUTSCH
technicien SAV
03 88 02 10 85
philippe.rutsch@stiga.com

Antoine REIBEL
technicien SAV
antoine.reibel@stiga.com

Esther HORR
assistante SAV
03 88 02 33 97
esther.horr@stiga.com

Service comptable

-  renseignements comptables
-  factures et avoirs

Angèle KILHOFFER
comptable
03 88 02 33 94
angele.kilhoffer@stiga.com

Service pièces détachées

-  disponibilités pièces
-  renseignements logistiques

Tiffany HORN
pièces détachées
03 88 02 10 84
tiffany.horn@stiga.com

SERVICE INTERNET dédiés aux partenaires

-  manuels d'atelier
-  commandes pièces
-  catalogues et tarifs
-  vues éclatées
-  commandes produits
-  fiches produits
-  garanties
-  factures
-  enregistrement produits



STIGA CONNECT : <https://stiga.ev-portal.com>

Identifiants et mots de passe disponibles auprès de votre service commercial

SERVICE INTERNET "grand public" :

-  informations produits
-  manuels d'utilisation
-  STIGA Magazine
-  carte revendeurs STIGA
-  catalogues en ligne

 rendez-vous sur la page Facebook officielle de STIGA :
<https://www.facebook.com/stigafrance>

Des conseils, des trucs et astuces ou des infos à donner à vos clients passionnés de leur jardin ...



www.stiga.com/fr

e-Park 220

La coupe frontale à batterie

La première coupe frontale à batterie Lithium-Ion

Imaginez tondre votre pelouse sans avoir à entendre le bruit du moteur de votre autoportée, avec le minimum d'effort et surtout, sans émission de CO₂. C'est maintenant possible avec la e-Park 220.

Tous les bénéfices d'une tondeuse à batterie disponible sur une frontale !



CONTRÔLE PARFAIT

L'écran tactile LCD TFT en couleur fournit les informations sur les paramètres essentiels et les principales fonctionnalités.

TRACTION ÉLECTRIQUE

Un moteur à induction de 1.7 kW, fournissant une conduite souple et efficace dans toutes les conditions.

Régulateur de vitesse inclus.



GRANDE PUISSANCE

Alimentée par une innovante batterie Lithium-Ion de 4.3 kWh. Il vous suffit de brancher la frontale à une prise domestique pendant quelques heures.



QUICK FLIP

TECHNOLOGIE STIGA QUICKFLIP

Équipée du plateau de coupe QuickFlip (QF) Park 95 cm,

qui permet de relever facilement le plateau de coupe pour l'entretien courant avec un minimum d'effort.

DIRECTION ARTICULÉE

Pour une maniabilité optimale autour des obstacles et dans les espaces étroits.

ENCLENCHEMENT ÉLECTRIQUE DES LAMES

Plateau de coupe mulching à deux lames actionné par un moteur électrique à induction de 5 kilowatts.

CONFORT AMÉLIORÉ

Volant réglable, relevage du plateau de coupe en position transport par pédale, siège ergonomique, accès facile pour recharger la batterie.



NOUVEAU

E-PARK 220

Source d'énergie	batterie Lithium-Ion
Énergie fournie par la batterie	4.3 kWh (48V-90 Ah)
Traction	roues arrière motrices
Largeur de coupe	95 cm
Réglage hauteur de coupe	électrique
Transmission	électrique
Direction	articulée
Type de siège	standard
Enclenchement des lames	électromagnétique
Régulateur de vitesse	électronique
Système de recharge	chargeur intégré
Poids net	230 kg
Art Nr.	2F5828001/ST1

plus d'information en **PAGE 51**



Technologie à batterie synchronisée 500

Plus intelligent. Plus de puissance.

Le système d'alimentation à batterie STIGA a révolutionné le marché de la tondeuse à gazon en remplaçant le moteur à essence par un moteur à batterie sans perte de performance. Il est maintenant temps de poursuivre cette révolution.

La nouvelle technologie à batterie synchronisée 500 offre une nouvelle façon plus intelligente de gérer l'énergie à batterie.

Deux batteries intelligentes fonctionnant de manière synchronisée pour une consommation d'énergie plus efficace, une durée de vie plus longue et une puissance encore plus grande.



CONSOMMATION INTELLIGENTE

Deux batteries travaillent ensemble et simultanément pour fournir l'énergie nécessaire à la tondeuse à gazon STIGA.



ENCORE PLUS DE PUISSANCE

Un nouveau standard : la consommation des deux batteries s'équilibre : plus d'énergie est fournie simultanément. Il n'est pas nécessaire de changer de batterie pendant la tonte.



LONGÉVITÉ ACCRUE

Le travail des deux batteries en simultané génère moins d'effort, ce qui impacte la durée de vie de tout le système électrique.



Des batteries qui correspondent à de multiples applications

NOUVEAU



TONDEUSES



TAILLE-HAIES



SOUFFLEUR AXIAL



COUPE-BORDURES

DÉBROUSSAILLEUSE



BATTERIES	SBT 520 AE	SBT 540 AE	SBT 550 AE	CHARGEURS	SFC 530 AE
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (48V - 2.0 Ah)	192 Wh (48V - 4.0 Ah)	240 Wh (48V - 5.0 Ah)	Type de charge	rapide
Art Nr.	278012008/ST1	278014008/ST1	278015008/ST1	Art Nr.	278030008/ST1

plus d'information en PAGE 78



La première tondeuse avec un affichage digital 1,54”

COMPATIBLE AVEC LE GUIDON AUX COMMANDES INTÉGRÉES

Les tondeuses sont donc pourvues d'un nouveau guidon offrant :

- la qualité, le confort et la robustesse STIGA
- un affichage digital des paramètres de fonctionnement en un clin d'oeil
- des commutateurs de sécurité innovants activés par la prise en main du guidon
- une traction activée par des micro-interrupteurs électroniques
- un mode éco accordant 15% d'autonomie supplémentaire lorsque la pleine puissance n'est pas nécessaire.

FACILE À MANIPULER TOUTES LES FONCTIONNALITÉS AU BOUT DES DOIGTS

La traction est enclenchée par des micro-interrupteurs que vous pouvez facilement activer. Le bouton mode éco est aisément accessible et réduit les tours par minutes (RPM) pour optimiser la consommation d'énergie lorsque l'herbe n'est pas trop haute et ne nécessite qu'un rapide entretien.

FACILE À VOIR TOUS LES PARAMÈTRES EN UN CLIN D'OEIL

L'écran sur le guidon affiche tous les paramètres de fonctionnement :

- charge de la batterie en %
- témoin de la vitesse d'avancement
- activation du mode éco
- mode éco - lorsqu'il est activé, la vitesse du moteur est réduite de 2900 à 2600 rpm limitant la consommation et accordant 15% d'autonomie supplémentaire lorsque la pleine puissance n'est pas nécessaire.

La technologie à batterie 500 établit un nouveau standard

IDÉALE POUR DES TONDEUSES POUR LES GRANDES PELOUSES

Convient parfaitement aux modèles Twinclip 50, Multiclip Pro 50, Combi 55

ALIMENTÉE PAR DIFFÉRENTES CAPACITÉS DE BATTERIES

Les tondeuses sont équipées avec des batteries 4.0 ou 5.0 Ah.

COMPATIBLE AVEC UNE TRANSMISSION ÉLECTRIQUE

avec un variateur de vitesse pour un excellent confort d'utilisation.



MODÈLES HAUT DE GAMME

	TWINCLIP 50 SQ DAE	MULTICLIP PRO 50 SX DAE	COMBI 55 SQ DAE
Capacité de la batterie	5.0 Ah	5.0 Ah	5.0 Ah
Nombre de batteries	4	2	4
Matière du carter	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale	mulching	ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale
Largeur de coupe	48 cm	48 cm	53 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé	centralisé	centralisé
Hauteur de coupe	7 positions, 25 - 77mm	5 positions, 31 - 75 mm	5 positions, 25 - 80 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h
Equipements	guidon pro avec commande au guidon et affichage digital, variateur de vitesse électrique, poignée avant en aluminium	guidon pro en X avec commande au guidon et affichage digital, variateur de vitesse électrique, poignée avant	guidon ergonomique avec commande au guidon et affichage digital, variateur de vitesse électrique, poignée avant
Roues	210/240mm alu avec roulements à billes	210/210mm en alu avec roulements à billes	200/280mm avec roulements à billes
Art Nr.	294512878/ST1	291502108/ST2	294556878/ST1

plus d'information en [pages tondeuses à gazon](#)



OUTILS PORTABLES

	SHT 500 AE	SAB 500 AE	SGT 500 AE	SBC 500 AE
Type de moteur	charbon	induction	charbon	induction
Puissance moteur	420 W	650 W	200 W	500 W
Voltage de la batterie	48 V	48 V	48 V	48 V
Batterie recommandée	2.0 Ah	4.0 Ah	2.0 Ah	4.0 Ah
Autonomie (+/- 20%)	50 min	18 min	20 min	30 min
Longueur de coupe	510 mm	-	-	-
Vitesse de lame	3500 spm	-	-	-
Type de poignée	pivotante 180°-5 positions	-	Loop	Loop
Type de lames	double - taillées au laser	-	-	lame 4 dents - Ø 230mm
Largeur de coupe	-	-	30 cm	38 cm
Tête de coupe	-	-	automatique double - pivotante 90°	Bump&Work double - recharge facile
Volume d'air max.	-	11.4 m³/ min	-	-
Débit d'air max.	-	55 m/s	-	-
Poids net sans batterie	3.5 Kg	2.6 Kg	3.0 Kg	3.4 Kg
Art Nr.	278300008/ST1	278500008/ST1	278100008/ST1	278200008/ST1

plus d'information en [PAGE 76](#)

A close-up photograph of a person's hands holding a large clump of dark, rich soil. The hands are positioned in the center of the frame, with the fingers gently gripping the earth. The background is a lush garden with various green plants, some in sharp focus and others blurred. The overall scene conveys a sense of gardening and soil care.

Index

TONDEUSES ROBOTS **14**

Une pelouse parfaite et le temps d'en profiter

Autoclip 500	16
Autoclip 200	18
Autoclip M	20
Accessoires Autoclip	22

TONDEUSES À GAZON **24**

Une solution pour chaque pelouse et chaque utilisateur

Twinclip	26
Combi & Collector	30
Multiclip	38
Tondeuses manuelles	41

COUPE FRONTALES **42**

Relevez les défis de la tonte

Park Pro	44
Park	46
Plateaux Combi	52
Accessoires Park	54
Villa	56
Autoportées Zero Turn	58

AUTOPORTÉES **60**

Conçues pour passez partout

Estate	62
Tornado	66
Combi	70
Accessoires	72

OUTILS PORTABLES **74**

Pour tailler, couper, nettoyer votre jardin

Système synchronisé 500 Series	76
Voltage 80	80
48 V PowerPack	84
24 V PowerPack	88
Garden Multi-Mate	90
Taille-haies	92
Coupe-bordures & débroussaileuses	94
Multi-tool	97
Tronçonneuses	98

ENTRETIEN ET NETTOYAGE **102**

Outils de nettoyage pour les surfaces extérieures

Souffleurs	104
Balayeuses poussées	106
Scarificateurs	107
Fraises à neige	108

Tondeuses robots

Autoclip



Une pelouse parfaite et le temps d'en profiter

Les tondeuses robots STIGA Autoclip combinent les dernières technologies embarquées avec de véritables lames en métal pour fournir une coupe de haute qualité et une efficacité optimale. **Laissez faire les perfectionnistes et relaxez-vous !**

Ce que signifie être un STIGA Autoclip



RÉSULTATS PARFAITS

Une pelouse parfaitement tondu et soignée de manière incomparable. Vous serez étonné de voir à quel point votre gazon s'améliorera en apparence et paraîtra plus sain après quelques mois d'utilisation.



CONNECTIVITÉ

Tous les robots Autoclip sont équipés d'une connectivité complète via Bluetooth ou GSM rendant le contrôle et la programmation du robot plus simple que jamais.



GAIN DE TEMPS & D'ÉNERGIE

Grâce à ses batteries Lithium-Ion procurant une grande autonomie, les STIGA Autoclip tondent durant de longues sessions de travail sans retourner à la station de charge, là où les autres tondeuses robots occupent le terrain plus longtemps pour effectuer des allers-retours pour se recharger.

SPÉCIFICITÉS ADDITIONNELLES



PENTES JUSQU'À 45%

Les roues fournissent une traction excellente, l'Autoclip peut s'attaquer aux pentes les plus raides.



CAPTEURS DE PLUIE

L'Autoclip est équipé d'un capteur de pluie pour rentrer à sa base en attendant un autre cycle.



TONTE INTELLIGENTE EN SPIRALE

Lorsque de l'herbe haute est détectée, le robot déclenche un mouvement en spirale pour une finition parfaite.

MOTEURS À INDUCTION

Moins gourmands en énergie, ils génèrent des émissions sonores réduites et nécessitent d'être entretenus moins souvent.

RECHARGE AUTOMATIQUE

Dès que l'autonomie du robot est faible, il retourne automatiquement à la station de charge et se recharge tout seul.

BATTERIES LITHIUM-ION DE QUALITÉ

La solution la plus innovante pour obtenir d'excellentes performances tout en travaillant durant de longues sessions.

PROTECTION ANTIVOL

Gardez le robot en sécurité grâce au code PIN empêchant le vol ou les utilisations non autorisées.

TONTE DES BORDURES

Assure une finition parfaite des bordures grâce à la tonte le long du fil périmétrique.

GESTION DE ZONE DE TONTE

Gèrent jusqu'à 8 zones de tonte distinctes.

MODE ÉCO

Les capteurs détectent les zones déjà tondues, améliorant ainsi l'autonomie.

Autoclip 500

La manière la plus intelligente et la plus efficace pour avoir une pelouse parfaite

Les Autoclip 530 et 550 SG peuvent être commandés à distance via l'application Autoclip Remote qui vous permet d'exclure les zones dans lesquelles vous ne voulez pas que le robot tonde. Avec un système GPS intégré, ces tondeuses robots peuvent cartographier le terrain pour une tonte intelligente en sous-parcelles.



AFFICHAGE

Large écran tactile avec des modes de travail prédéfinis et personnalisés, un menu intuitif et un accès facile aux fonctions du robot.



GRANDES ROUES ADHÉRENTES

De grandes roues (270 mm) avec une meilleure adhérence fonctionnent parfaitement sur tous les terrains dans toutes les conditions.



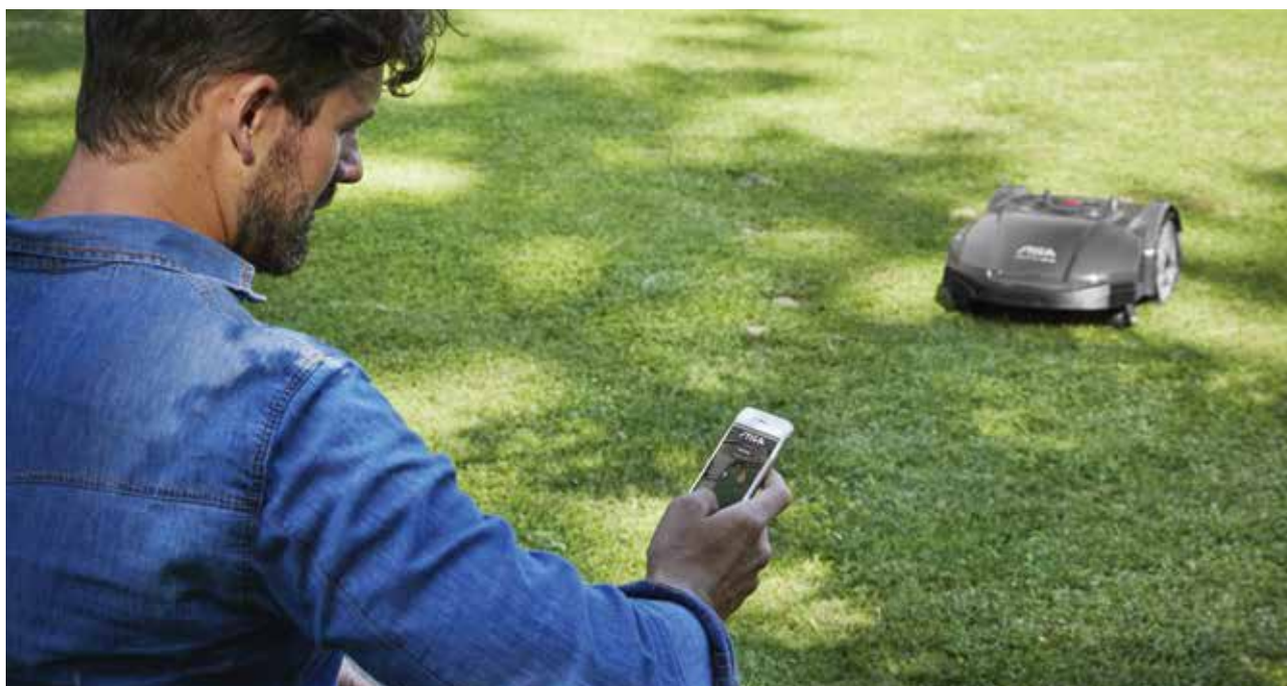
SURFACE DE TONTE



GESTION DES ZONES DE TONTE



CARTOGRAPHIE GPS





	AUTOCLIP 550 SG	AUTOCLIP 530 SG	AUTOCLIP 528 S
Surface de coupe max.	5000 m ²	3200 m ²	2600 m ²
Type de moteur	induction	induction	induction
Type de batterie	2 batteries Lithium-ion 7.5 Ah	1 batterie Lithium-ion 7.5 Ah	1 batterie Lithium-ion 7.5 Ah
Tension de la batterie	25,9V	25,9v	25,9V
Autonomie (+/-20%)	7h	3h 30min	3h 30min
Méthode de tonte	assistée par GPS- partition du terrain	assistée par GPS- partition du terrain	aléatoire
Largeur de coupe	29 cm	29 cm	29 cm
Hauteur de coupe	25-70 mm	25-70 mm	25-70 mm
Type de lame	4 dents / 8 tranchants	4 dents / 8 tranchants	4 dents / 8 tranchants
Vitesse de la lame	3000 rpm	3000 rpm	3000 rpm
Vitesse de tonte max.	30 m/min	30 m/min	30 m/min
Mode éco	oui	oui	oui
Capteurs de pluie	oui	oui	oui
Nombre de zone gérée	8	8	8
Pente max.	45%	45%	45%
Capteurs d'obstacle	sur le capot	sur le capot	sur le capot
Code PIN	oui	oui	oui
Contrôle via application (Smart APP)	oui, via GSM/GPS	oui, via GSM/GPS	oui, via Bluetooth
Interface utilisateur sur le robot	affichage tactile	affichage tactile	affichage tactile
Equipements	abris station de charge	abris station de charge	-
Poids net avec batterie	18 kg	16.7 kg	16.7 kg
Art Nr.	2R5007658/ST1	2R5005658/S17	2R5005558/S17
Prix conseillé HT	3 040.83 €	2 540.83 €	2 249.17 €
Prix conseillé TTC	3 649.00 €	3 049.00 €	2 699.00 €

Taxe DEEE en sus



Autoclip 200

Il tond à la perfection ...
en toute discrétion

Des robots compacts, légers et fiables qui gèrent même les jardins les plus complexes, les espaces étroits et les pentes jusqu'à 45%. L'application Autoclip Remote permet également le contrôle du robot via Bluetooth.



UNE LAME SOLIDE EN ACIER

Non seulement la lame solide est plus sûre et offre de meilleurs résultats de coupe, mais elle dure aussi plus longtemps. Lorsque la lame commence à être usée, retournez-la et doublez sa durée de vie.



RECHARGE AUTOMATIQUE

L'Autoclip retourne de manière autonome et se connecte à la station de charge, en longeant le câble périmétrique, aucun câble de guidage nécessaire. Les itinéraires et ses mouvements de retour le long du fil peuvent être paramétrés. La protection de la base est disponible séparément (inclus avec modèle Autoclip 230 S).



**SURFACE
DE TONTE**



**GESTION DES
ZONES COMPLEXES**





	AUTOCLIP 230 S	AUTOCLIP 225 S
		
Surface de coupe max.	2000 m ²	1100 m ²
Type de moteur	induction	induction
Type de batterie	3 batteries Lithium-ion 2.5 Ah	2 batteries Lithium-ion 2.5 Ah
Tension de la batterie	25,9V	25,9V
Autonomie (+/-20%)	4h	2h 30min
Méthode de tonte	aléatoire	aléatoire
Largeur de coupe	25 cm	25 cm
Hauteur de coupe	25-60 mm	25-60 mm
Type de lame	4 dents / 8 tranchants	4 dents / 8 tranchants
Vitesse de la lame	2800 rpm	2800 rpm
Vitesse de tonte max.	30 m/min	30 m/min
Mode éco	oui	oui
Capteurs de pluie	oui	oui
Nombre de zone gérée	4	4
Pente max.	45%	45%
Capteurs d'obstacle	sur roues	sur roues
Code PIN	oui	oui
Contrôle via application (Smart APP)	oui, via Bluetooth	oui, via Bluetooth
Interface utilisateur sur le robot	commandes avec affichage digital	commandes avec affichage digital
Equipements	abri station de charge	-
Poids net avec batterie	10,1 kg	9,8 kg
Art Nr.	2R2005158/S17	2R2002058/S17
Prix conseillé HT	1 832.50 €	1 457.50 €
Prix conseillé TTC	2 199.00 €	1 749.00 €

Taxe DEEE en sus



Autoclip M

Pour une vie plus facile

Les robots Autoclip de la série M sont le moyen le plus facile d'obtenir une pelouse parfaite et plus de temps libre. Il est facile à installer, facile à utiliser et facile à programmer.

Réglez-le en mode manuel pour commencer à tondre quand vous voulez ou programmez le mode automatique avec la possibilité de le contrôler directement sur votre smartphone.



SURFACE DE TONTE



GESTION DES ZONES COMPLEXES



MODE MANUEL/AUTOMATIQUE

Pour le mode manuel, appuyez sur le bouton START et le robot est prêt à fonctionner. Pour le mode automatique, téléchargez l'application STIGA Autoclip Remote, connectez-vous via Bluetooth et programmez vos cycles de travail à distance.

QU'Y A-T-IL DANS L'EMBALLAGE ?

Tout ce qui est nécessaire pour l'installation est dans la boîte pour que la mise en place du fil périmétrique soit résolue rapidement et facilement.





	AUTOCLIP M7	AUTOCLIP M5	AUTOCLIP M3
 Surface de coupe max.	750 m ²	500 m ²	300 m ²
Type de moteur	charbon	charbon	charbon
Type de batterie	2 batteries Lithium-ion 2.5 Ah	1 batterie Lithium-ion 2.5 Ah	1 batterie Lithium-ion 2.5 Ah
Tension de la batterie	25,9V	25,9V	25,9V
Autonomie (+/-20%)	2h	50min	50min
Méthode de tonte	aléatoire	aléatoire	aléatoire
Largeur de coupe	25 cm	25 cm	22 cm
Hauteur de coupe	25-60 mm	25-60 mm	25-60 mm
Type de lame	4 dents / 8 tranchants	4 dents / 8 tranchants	4 dents / 8 tranchants
Vitesse de la lame	2800 rpm	2800 rpm	2800 rpm
Vitesse de tonte max.	28 m/min	25 m/min	25 m/min
Mode éco	oui	non	non
Capteurs de pluie	oui	oui	oui
Nombre de zone gérée	3	2	2
Pente max.	45%	45%	45%
Capteurs d'obstacle	sur roues	sur roues	sur roues
Code PIN	oui	oui	oui
Contrôle via application (Smart APP)	oui, via Bluetooth	oui, via Bluetooth	oui, via Bluetooth
Interface utilisateur sur le robot	commandes avec affichage digital	commandes simplifiées	commandes simplifiées
Equipements	fil périmétrique (150m) + clous de fixation (200pcs)	fil périmétrique (100m) + clous de fixation (100pcs)	fil périmétrique (100m) + clous de fixation (100pcs)
Poids net avec batterie	9,8 kg	9,5 kg	9,5 kg
Art Nr.	2R2002008/ST1	2R2001608/ST1	2R2001508/ST1
Prix conseillé HT	1 124.17 €	999.17 €	799.17 €
Prix conseillé TTC	1 349.00 €	1 199.00 €	959.00 €

Taxe DEEE en sus



Accessoires Tondeuses robots

Entretien

STIGA propose un abri station de charge qui permet de protéger la base en toute sécurité. Il protège le robot de toutes les conditions atmosphériques. Il est conçu pour être le plus pratique possible : la ventilation est assurée par les fenêtres avant et latérales, tandis que sa forme permet un accès facile au clavier sans retirer le robot de la base.



1
Packaging
Dimensions : 15,4 x 21 x 6,5 cm



2



3

Position	Art. nr.	Description	Autoclip compatibles	Dimensions	Info
1	1126-9150-01	Bâche de protection	M3 - M5 - M7 - 225 S - 230 S	60 x 50 x 35 cm	protège la base du soleil et des intempéries
2	1126-9164-01	Abri station de charge	M3 - M5 - M7 - 225 S - 230 S	53,4 x 51,6 x 33,5 cm	vis incluses
3	1126-9176-01	Abri station de charge	528 S - 530 SG - 550 SG	72,6 x 35,6 x 64,4 cm	-

Roues



1
Packaging
Dimensions : 27 x 27,5 x 0,5 cm

Position	Art. nr.	Description	Autoclip compatibles	Nombre de pièce	Info
1	1126-9151-01	Roue dentée	M3 - M5 - M7 - 225 S - 230 S	1	-

Installation

Pour assurer de meilleures performances, les modèles Autoclip nécessitent une installation qui doit respecter une procédure minutieuse. A cette fin, STIGA fournit tous les matériaux et solutions adaptées.



1 Packaging
Dimensions : 21,8 x 21,5 x 7,4 cm
Poids brut : 2,060 kg



2 Packaging
Dimensions : 16,2 x 8,4 x 16,2 cm
Poids brut : 1,340 kg



3 Packaging
Dimensions : 25,2 x 19 x 9 cm
Poids brut : 0,670 kg



4 Packaging
Dimensions : 25,2 x 19 x 9 cm
Poids brut : 0,670 kg



5 Packaging
Dimensions : 11 x 13,8 x 2,8 cm
Poids brut : 0,190 kg



6 Packaging
Dimensions : 14,8 x 52 x 24,2 cm
Poids brut : 4 kg



7 Packaging
Dimensions : 14,8 x 52 x 24,2 cm
Poids brut : 4 kg



8 Packaging
Dimensions : 15,5 x 53,7 x 28,9 cm
Poids brut : 9 kg

Position	Art. nr.	Description	Autoclip compatibles	Dimensions	Info
1	1126-9147-01	Câble périmétrique	tous	longueur : 100 m	1 x 1,5 - Ø 3.0 mm
2	1126-9180-01	Câble périmétrique	M3 - M5 - M7 - 225 S - 230 S	longueur : 100 m	1 x 0,75 - Ø 2,35 mm
3	1126-9148-01	Adhésif câble	tous	-	pour joindre les câbles
4	1126-9170-01	Clous de fixation	tous	-	100 pièces
5	1126-9172-01	Connecteurs de câble	tous	-	10 pièces
6	1126-9181-01	Kit installation (200 series)	M3 - M5 - M7 - 225 S - 230 S	-	150 m de câble Ø 2,35 mm 300 clous + 3 connecteurs
7	1126-9182-01	Kit installation (tous)	tous	-	150 m de câble Ø 3.00 mm 300 clous + 3 connecteurs
8	1126-9183-01	Kit installation (tous)	tous	-	300 m de câble Ø 3.00 mm 500 clous + 6 connecteurs

Informations & commandes auprès du service après-vente de STIGA SAS ou sur STIGA Connect



ENFOUSSEUSE DE CÂBLE	
Motorisation	Honda GCV 160 - 160 cm ³
Entrainement	tractée - par courroie
Embrayage	bain d'huile
Vitesse	36 m/min
Profondeur de travail	1 à 6 cm
Distance du bord	réglable par cran : 25-27-29-31 cm
Poids net	48 Kg
Art Nr.	26-2911-11
Prix conseillé HT	2 158. €
Prix conseillé TTC	2 590.00 €

Tondeuses à gazon

Twinclip, Multiclip
Combi & Collector



Une solution pour chaque pelouse et chaque utilisateur

Conçues pour obtenir de meilleurs résultats sans effort, les tondeuses à gazon STIGA constituent la gamme la plus complète du marché et répondent à tous les besoins en matière d'entretien de pelouse.

Cela en répondant à toutes les attentes des consommateurs.

Ce que signifie être une tondeuse à gazon STIGA



TECHNOLOGIE DE LAME PREMIÈRE CLASSE

La performance de coupe est essentielle sur une tondeuse. STIGA s'assure d'y répondre haut la main grâce à la double lame brevetée sur Twinclip, la technologie Multiclip, ou le fait de choisir parmi 4 méthodes de coupe.



DIVERSIFICATION DES SOURCES D'ÉNERGIE ET DES CARTERS

En gardant à l'esprit la diversité des jardins, STIGA propose une large gamme de carters, de formes et de largeurs distinctes, et permet d'opter pour la source d'alimentation la mieux adaptée à vos besoins.



PARFAITE CONFIGURATION PRODUIT

Pour répondre aux attentes et aux perceptions de qualité-prix de chaque client, la gamme de tondeuses STIGA offre une multitude de configurations allant de l'essentiel au suréquipement avec des tondeuses adaptées à tous.

SPÉCIFICITÉS ADDITIONNELLES



SOURCES D'ÉNERGIE

Choisissez entre des tondeuses manuelles, des modèles électriques filaires ou à batterie Li-Ion ou des produits à essence.



RAMASSAGE GRANDE CAPACITÉ

Des bacs de ramassage en tissu jusqu'à 70L, pour d'excellentes performances de collecte.



HAUTEUR DE COUPE

Ajuster toutes les roues au niveau désiré est facile grâce à l'unique levier ergonomique et confortable.

GUIDONS DE GRANDE QUALITÉ

Affichage digital sur les modèles à batterie, système de réglage de la hauteur du guidon sur Twinclip et autre guidon pro en X sur Multiclip pour tondre sur le côté.

GRANDE GAMME DE LARGEUR DE COUPE

De 33 à 53 cm de diamètre.

ENTRAÎNEMENT

Vous décidez si vous voulez pousser votre tondeuse à gazon ou la suivre si elle est équipée d'une traction. Une transmission électrique est disponible sur les tondeuses à batterie.

SÉLECTION DE CARTER

Des matériaux de pointe et une ingénierie innovante pour des résultats optimaux.

ÉQUIPÉES POUR UN GRAND CONFORT

Démarrage électrique : démarrer le moteur en appuyant sur un bouton. Pas de cordon à tirer.

Variateur de vitesse : pour que la tondeuse puisse ajuster sa vitesse à celle de l'utilisateur.

Vibe Control System : réduit les vibrations grâce aux matériaux absorbant les chocs.

Embrayage de lame : désengagez la lame tout en gardant le moteur en fonctionnement.

Embout de lavage : pour ranger la tondeuse parfaitement propre.

Stockage vertical : stockez-la verticalement avec de l'huile et du carburant en occupant moins d'espace.

Twinclip

Une coupe double pour un entretien parfait de la pelouse

Tous les modèles disposent d'une lame Twinclip à double tranchant, doublant l'efficacité de coupe pour une tonte parfaite. Les tondeuses à gazon STIGA Twinclip offrent des performances de coupe et de ramassage supérieures, un confort maximum et une endurance exceptionnelle.



TECHNOLOGIE XC SYSTEM

La double lame brevetée a été spécifiquement conçue pour une coupe double de chaque brin d'herbe, et réduire ainsi les déchets de tonte au minimum.

Le carter de coupe au design spécifique sert à améliorer la ventilation sous la tondeuse, mais également à optimiser les performances de ramassage de manière générale.

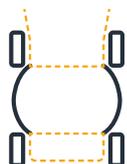


RÉGLAGE EN UNE OPÉRATION (ONE MOTION SYSTEM)

L'insertion facile du bac de ramassage s'effectue avec une seule main, en un seul mouvement.

Réglage facile de la hauteur de coupe grâce à un levier ergonomique facile à actionner.

Leviers intégrés au guidon Pro pour en ajuster la hauteur



CONSTRUCTION SOLIDE

Le carter composite combine la résistance de l'acier galvanisé avec la longévité de l'aluminium.

Châssis plus solide avec un moulage du carter en quatre étapes pour doubler la rigidité

Transmission robuste : la performance et la solidité sont assurées par le boîtier alu et une conception moins sensible à l'usure pour une durabilité accrue.

CONFIGURATION SPÉCIALE

Twinclip 55 S H BBC VERSION BBC



BBC

Le système BBC ou débrayage de lame permet de désengager la lame sans éteindre le moteur. Pratique pour la traversée des allées gravillonnées.



CONFIGURATION SPÉCIALE

Twinclip 50 SQ DAE alimentée par deux batteries synchronisées

- Nouvelle technologie à batterie synchronisée 500 : 48V 2 batteries 5Ah + 2 batteries supplémentaires
- Transmission électrique avec variateur
- Affichage digital sur le guidon
- Equipée de deux chargeurs

TWINCLIP 50 SQ DAE	
Type de moteur	induction - 2 batteries synchronisées
Puissance moteur	1500 W
Energie fournie par la batterie	240 Wh (48V - 5.0Ah) - 4 batteries fournies
Carter	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale
Largeur de coupe	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé - 7 positions, 25 - 77 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h
Guidon	guidon pro avec commande et affichage digital intégré + ajustable via les gâchettes latérales
Equipements	variateur de vitesse électrique, système de coupe 4 en 1, poignée avant en aluminium, 2 chargeurs SCG 515 AE
Bac de ramassage	textile 70 L - insertion facile
Roues	210/240 mm en aluminium avec roulements à billes
Art Nr.	294512878/ST1
Prix conseillé HT	1 165.83 €
Prix conseillé TTC	1 399.00 €
Taxe DEEE en sus	plus d'information sur les batteries en page 78



CONFIGURATION SPÉCIALE

Twinclip 50 S B & Twinclip 55 S B le gain de place ultime

- Les tondeuses équipées des nouveaux moteurs Briggs et Stratton 625 & 675 EXi series Ready Start Mow & Stow occupent moins d'espace de stockage en étant entreposées verticalement, même lorsque de l'huile et de l'essence sont dans les réservoirs.
- Impact environnemental réduit de 70% grâce à la nouvelle motorisation.





AMELIORÉ

	TWINCLIP 55 S H BBC	TWINCLIP 55 SVEQ B	TWINCLIP 55 SV H
Motorisation	Honda GXV 160 OHV	Briggs & Stratton 775 IS series InStart - démarrage électrique	Honda GCVx170 OHV Autochoke
Cylindrée	163 cm ³	161 cm ³	167 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,87 kW @2800 RPM	2,58 kW @ 2900 RPM	3,30 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2500 m ²	jusqu'à 2500 m ²	jusqu'à 2500 m ²
Carter	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière
Largeur de coupe	53 cm	53 cm	53 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé -7 positions, 25-77 mm	centralisé -7 positions, 25-77 mm	centralisé -7 positions, 25-77 mm
Entrainement	tracté : transmission pro alu	transmission pro alu - variateur de vitesse : de 2.7 à 4.4 km/h	transmission pro alu - variateur de vitesse : de 2.7 à 4.4 km/h
Guidon	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales	ergonomique et ajustable depuis le guidon
Equipements	poignée avant en alu, embout de lavage, BBC - débrayage de lame	système de coupe 4 en 1, système anti-vibration, poignée avant en alu, embout de lavage	système anti-vibration, poignée avant en alu, embout de lavage
Bac de ramassage	textile 70 L - insertion facile	textile 70 L - insertion facile	textile 70 L - insertion facile
Roues	210/240 mm aluminium roulements à billes	210/240 mm + roulements à billes	210/240 mm aluminium roulements à billes
Poids net	54.5 kg	46 kg	50 kg
Art Nr.	294568038/ST1	294563528/ST1	294563038/ST1
Prix conseillé HT	832,50 €	749,17 €	707,50 €
Prix conseillé TTC	999,00 €	899,00 €	849,00 €



NOUVEAU



NOUVEAU



NOUVEAU

	TWINCLIP 50 SEQ	TWINCLIP 55 SQ B	TWINCLIP 50 SQ B
Motorisation	STIGA ST 170 LS OHV Autochoke démarrage électrique	Briggs & Stratton 675 EXi series Ready Start - Mow&Stow	Briggs & Stratton 625 EXi series Ready Start - Mow&Stow
Cylindrée	166 cm ³	163 cm ³	150 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,60 kW @2900 RPM	2,59 kW @2800 RPM	2,27 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2000 m ²	jusqu'à 2500 m ²	jusqu'à 2000 m ²
Carter	acier galvanisé	acier galvanisé	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	48 cm	53 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé -7 positions, 25-77 mm	centralisé -7 positions, 25-77 mm	centralisé -7 positions, 25-77 mm
Entrainement	tracté : transmission pro alu	tracté : transmission pro alu	tracté : transmission pro alu
Guidon	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales
Equipements	système de coupe 4 en 1, système anti-vibration, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, système anti-vibration, poignée avant en alu, embout de lavage, stockage vertical	système de coupe 4 en 1, système anti-vibration, poignée avant en alu, embout de lavage, stockage vertical
Bac de ramassage	textile 70 L - insertion facile	textile 70 L - insertion facile	textile 70 L - insertion facile
Roues	210/240 mm + roulements à billes	210/240 mm + roulements à billes	210/240 mm + roulements à billes
Poids net	N/A	45 kg	41 kg
Art Nr.	294512548/ST1	294562828/ST1	294512828/ST1
Prix conseillé HT	665,83 €	624,17 €	540,83 €
Prix conseillé TTC	799,00 €	749,00 €	649,00 €



 TWINCLIP 50 S	
Motorisation	STIGA ST 170 OHV Autochoke
Cylindrée	166 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,60 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2000 m ²
Carter	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière
Largeur de coupe	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé - 7 positions, 25-77 mm
Entrainement	tracté : transmission pro alu
Guidon	ergonomique et ajustable via les gachettes latérales
Equipements	poignée avant en alu, embout de lavage
Bac de ramassage	textile 70 L - insertion facile
Roues	210/240 mm + roulements à billes
Poids net	44 kg
Art Nr.	294512048/ST1
Prix conseillé HT	457,50 €
Prix conseillé TTC	549,00 €



Combi & Collector

La combinaison parfaite
entre performance et confort

Les modèles Combi sont des tondeuses à gazon polyvalentes offrant un système de coupe 3-en-1 ou 4-en-1 : choisissez entre la fonction ramassage, le mulching, l'éjection arrière ou latérale. Les Combi à moteur essence ont été améliorées avec une meilleure circulation de l'air et une nouvelle conception ergonomique pour de meilleurs résultats de collecte.

Nouvelles caractéristiques sur les modèles Combi 48 et 43



POIGNÉE FRONTALE

Offre un aspect plus agressif à la tondeuse et peut être utile lors du transport.



FRONTALINO

Le frontalino de série améliore les performances de ramassage et réduit l'effet "scalp" lors de la tonte.



AJUSTEMENT CENTRALISÉ

Toutes les versions disposent d'un ajustement centralisé.



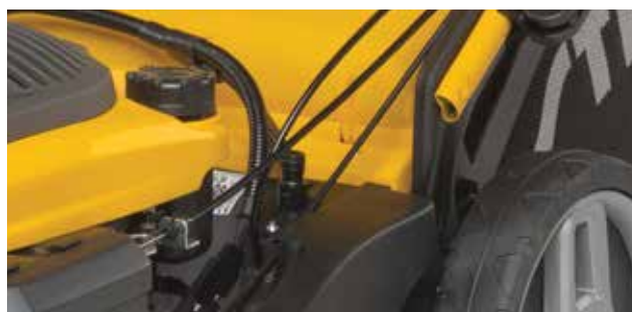
INDICATEUR DE BAC PLEIN

L'indicateur de bac plein devient la norme sur tous les modèles.



GUIDE DE BAC DE RAMASSAGE

Réduit les tas d'herbes lors des opérations de vidage du bac de ramassage.



EMBOUIT DE LAVAGE

Embout utile pour raccorder le tuyau d'eau pour un lavage rapide du carter après utilisation.



	COMBI 55 SQ DAE	COMBI 50 SQ DAE
Type de moteur	induction - 2 batteries synchronisées	induction - 2 batteries synchronisées
Puissance moteur	1500 W	1500 W
Energie fournie par la batterie	240 Wh (48V - 5.0Ah) - 4 batteries fournies	192 Wh (48V - 4.0Ah) - 2 batteries fournies
Matière du carter	acier galvanisé	acier galvanisé
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	53 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 25-80 mm	centralisé, 5 positions, 25-65 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h
Guidon	guidon avec commande et affichage digital intégrés	guidon avec commande et affichage digital intégrés
Equipements	variateur de vitesse électrique, système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, 2 chargeurs SCG 515 AE	variateur de vitesse électrique, système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, 1 chargeur SCG 515 AE
Bac de ramassage	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein
Roues	200/280 mm avec roulements à billes	180/240 mm avec roulements à billes
Art Nr.	294556878/ST1	294506878/ST1
Prix conseillé HT	999,17 €	749,17 €
Prix conseillé TTC	1 199,00 €	899,00 €

Taxe DEEE en sus

plus d'information sur les batteries en page 78



	COMBI 48 SQ MAE	COMBI 48 Q MAE	COMBI 43 MAE
Type de moteur	induction	induction	induction
Puissance moteur	1300 W	1300 W	1300 W
Energie fournie par la batterie	240 Wh (60 V - 4.0 Ah) - 1 batterie	240 Wh (60 V - 4.0 Ah) - 1 batterie	240 Wh (60 V - 4.0 Ah) - 1 batterie
Matière du carter	acier	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching et éjection arrière
Largeur de coupe	46 cm	46 cm	41 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 27-80 mm	centralisé, 5 positions, 27-80 mm	centralisé, 5 positions, 27-80 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique	poussé	poussé
Guidon	ergonomique	ergonomique	ergonomique
Equipements	variateur de vitesse électrique, système de coupe 4 en 1, 1 chargeur batterie 60V	système de coupe 4 en 1, 1 chargeur batterie 60V	1 chargeur batterie 60V
Bac de ramassage	mixte 60 L - indicateur de bac plein	mixte 60 L - indicateur de bac plein	mixte 60 L - indicateur de bac plein
Roues	180/240 mm avec roulements à billes	180/180 mm avec roulements à billes	180/180 mm avec roulements à billes
Art Nr.	295486868/ST1	295485868/ST1	295431068/ST1
Prix conseillé HT	457,50 €	415,83 €	374,17 €
Prix conseillé TTC	549,00 €	499,00 €	449,00 €

Taxe DEEE en sus

Combi & Collector



	COMBI 55 SVEQ B	COMBI 55 SVQ H	COMBI 50 SVEQ B
			
Motorisation	Briggs & Stratton 775 IS series InStart - démarrage électrique	Honda GCVx170 OHV Autochoke	Briggs & Stratton 675 IS series InStart - démarrage électrique
Cylindrée	161 cm ³	167 cm ³	163 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,58 kW @ 2900 RPM	3,30 kW @ 2900 RPM	2,59 kW @ 2800 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2000 m ²	jusqu'à 2000 m ²	jusqu'à 1600 m ²
Carter	acier	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	53 cm	53 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 25-80 mm	centralisé, 5 positions, 25-80 mm	centralisé, 5 positions, 25-65 mm
Entrainement	tracté - variateur de vitesse : de 3 à 5.1 km/h	tracté - variateur de vitesse : de 3 à 5.1 km/h	tracté - variateur de vitesse : de 3.2 à 4.8 km/h
Guidon	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides
Equipements	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage
Bac de ramassage	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein
Roues	200/280 mm avec roulements à billes	200/280 mm avec roulements à billes	180/240 mm avec roulements à billes
Poids net	39 kg	37 kg	35 kg
Art Nr.	294557528/ST2	294557838/ST1	294503528/S17
Prix conseillé HT	540,83 €	499,17 €	499,17 €
Prix conseillé TTC	649,00 €	599,00 €	599,00 €



	COMBI 50 SVQ H	COMBI 50 SVQ B	COMBI 50 SVEQ
			
Motorisation	Honda GCVx145 OHV Autochoke	Briggs & Stratton 675 EXi series Ready start	STIGA ST 170 LS OHV Autochoke démarrage électrique
Cylindrée	145 cm ³	163 cm ³	166 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,75 kW @ 2900 RPM	2,59 kW @ 2800 RPM	2,60 kW @ 2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 1600 m ²	jusqu'à 1600 m ²	jusqu'à 1600 m ²
Carter	acier	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	48 cm	48 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 25-65 mm	centralisé, 5 positions, 25-65 mm	centralisé, 5 positions, 25-65 mm
Entrainement	tracté - variateur de vitesse : de 3.2 à 4.8 km/h	tracté - variateur de vitesse : de 3.2 à 4.8 km/h	tracté - variateur de vitesse : de 3.2 à 4.8 km/h
Guidon	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides
Equipements	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage
Bac de ramassage	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein
Roues	180/240 mm avec roulements à billes	180/240 mm avec roulements à billes	180/240 mm avec roulements à billes
Poids net	36 kg	33 kg	N/A
Art Nr.	294503838/ST1	294503828/ST1	294503548/ST1
Prix conseillé HT	457,50 €	415,83 €	374,17 €
Prix conseillé TTC	549,00 €	499,00 €	449,00 €



	COMBI 55 SQ	COMBI 50 SQ
		
Motorisation	STIGA ST 170 OHV Autochoke	STIGA ST 140 OHV Autochoke
Cylindrée	166 cm ³	139 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,60 kW @2900 RPM	2,20 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2000 m ²	jusqu'à 1600 m ²
Carter	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	53 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 25-80 mm	centralisé, 5 positions, 25-65 mm
Entrainement	traction DSC - démarrage progressif	traction DSC - démarrage progressif
Guidon	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides
Equipements	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage	système de coupe 4 en 1, poignée avant en alu, embout de lavage
Bac de ramassage	mixte 70 L - indicateur de bac plein	mixte 70 L - indicateur de bac plein
Roues	200/280 mm avec roulements à billes	180/240 mm avec roulements à billes
Poids net	39 kg	32 kg
Art Nr.	294556848/ST1	294502848/ST1
Prix conseillé HT	332,50 €	290,83 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	349,00 €





	COMBI 53 SQ H	COMBI 53 SEQ
Motorisation	Honda GCVx170 OHV Autochoke	STIGA ST 170 LS OHV Autochoke démarrage électrique
Cylindrée	167 cm ³	166 cm ³
Puissance moteur / RPM	3,30 kW @2900 RPM	2,60 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 1800 m ²	jusqu'à 1800 m ²
Carter	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 27-90 mm	centralisé, 5 positions, 27-90 mm
Entrainement	tracté	tracté
Guidon	ergonomique	ergonomique
Equipements	système de coupe 4 en 1	système de coupe 4 en 1
Bac de ramassage	mixte 60 L - indicateur de bac plein	mixte 60 L - indicateur de bac plein
Roues	200/280 mm avec roulements à billes	200/280 mm avec roulements à billes
Poids net	35 kg	N/A
Art Nr.	295536838/ST1	295536548/ST1
Prix conseillé HT	415,83 €	374,17 €
Prix conseillé TTC	499,00 €	449,00 €



	COMBI 48 SQ H	COMBI 48 SEQ
Motorisation	Honda GCVx145 OHV Autochoke	STIGA ST 170 LS OHV Autochoke démarrage électrique
Cylindrée	145 cm ³	166 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,75 kW @2900 RPM	2,60 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 1200 m ²	jusqu'à 1200 m ²
Carter	acier	acier
Système de coupe	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale	ramassage, mulching, éjection arrière et latérale
Largeur de coupe	46 cm	46 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 6 positions, 22-80 mm	centralisé, 6 positions, 22-80 mm
Entrainement	traction DSC - démarrage progressif	traction DSC - démarrage progressif
Guidon	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides
Equipements	système de coupe 4 en 1, poignée avant	système de coupe 4 en 1, poignée avant
Bac de ramassage	mixte 60 L - indicateur de bac plein	mixte 60 L - indicateur de bac plein
Roues	200/280 mm avec roulements à billes	200/280 mm avec roulements à billes
Poids net	N/A	N/A
Art Nr.	2L0486838/ST1	2L0486548/ST1
Prix conseillé HT	332,50 €	332,50 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	399,00 €



NOUVEAU



NOUVEAU

	COLLECTOR 48 S	COLLECTOR 43
		
Motorisation	STIGA ST 120 OHV Autochoke	STIGA ST 120 OHV Autochoke
Cylindrée	123 cm ³	123 cm ³
Puissance moteur / RPM	1,9 kW @2900 RPM	1,9 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 1200 m ²	jusqu'à 1000 m ²
Carter	acier	acier
Système de coupe	ramassage, éjection arrière	ramassage, éjection arrière
Largeur de coupe	46 cm	41 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 6 positions, 22-65 mm	centralisé, 6 positions, 22-65 mm
Entrainement	traction DSC - démarrage progressif	poussé
Guidon	ergonomique avec attaches rapides	ergonomique avec attaches rapides
Equipements	poignée avant	poignée avant
Bac de ramassage	rigide 60 L - indicateur de bac plein	rigide 60 L - indicateur de bac plein
Roues	200/200 mm	200/200 mm
Poids net	N/A	N/A
Art Nr.	2L0482048/ST1	2L0431048/ST1
Prix conseillé HT	249,17 €	207,50 €
Prix conseillé TTC	299,00 €	249,00 €





	SLM 4048 AE	SLM 3648 AE	SLM 3448 AE
Type de moteur	induction	induction	induction
Puissance moteur	500 W	500 W	500 W
Energie fournie par la batterie	240 Wh (48 V - 5.0 Ah) - 1 batterie	120 Wh (48 V - 2.5 Ah) - 1 batterie	96 Wh (48 V - 2.0 Ah) - 1 batterie
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 500 m ²	jusqu'à 200 m ²	jusqu'à 150 m ²
Matière du carter	Polypropylène ABS	Polypropylène ABS	Polypropylène ABS
Système de coupe	ramassage, mulching, et éjection arrière	ramassage, mulching, et éjection arrière	ramassage, mulching, et éjection arrière
Largeur de coupe	38 cm	34 cm	34 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 6 positions, 25-75 mm	centralisé, 6 positions, 25-75 mm	centralisé, 6 positions, 25-75 mm
Entrainement	poussé	poussé	poussé
Guidon	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt
Equipements	1 x chargeur SCG 48 AE	1 x chargeur SCG 48 AE	1 x chargeur SCG 48 AE
Bac de ramassage	rigide 40 L - fenêtre de vérification	rigide 35 L - fenêtre de vérification	rigide 35 L - fenêtre de vérification
Roues	150/250 mm	140/170 mm	140/170 mm
Poids net	15 kg	12 kg	12 kg
Art Nr.	294385068/ST1	294345068/ST1	294345168/ST1
Prix conseillé HT	332,50 €	290,83 €	249,17 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	349,00 €	299,00 €

Taxe DEEE en sus

plus d'information sur les batteries en page 87

48 V PowerPack



JARDINS
RÉSIDENTIELS



PUISSANCE



APPLICATION





	COMBI 44 E	COMBI 40 E	COMBI 36 E
Motorisation	1800W 230V/50HZ	1600W 230V/50HZ	1400W 230V/50HZ
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 800 m ²	jusqu'à 600 m ²	jusqu'à 400 m ²
Matière du carter	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène
Système de coupe	ramassage, mulching, et éjection arrière	ramassage, mulching, et éjection arrière	ramassage, mulching, et éjection arrière
Largeur de coupe	42 cm	38 cm	34 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 6 positions, 25-75 mm	centralisé, 6 positions, 25-75 mm	centralisé, 6 positions, 25-75 mm
Entrainement	poussé	poussé	poussé
Guidon	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt	deux poignées ergonomiques avec bouton marche / arrêt
Bac de ramassage	rigide 50 L - fenêtre de vérification	rigide 40 L - fenêtre de vérification	rigide 35 L - fenêtre de vérification
Roues	150/250 mm	150/250 mm	140/170 mm
Poids net	14 kg	13 kg	12 kg
Art Nr.	294420068/ST1	294380068/ST1	294340068/S15
Prix conseillé HT	165,83 €	149,17 €	124,17 €
Prix conseillé TTC	199,00 €	179,00 €	149,00 €

Taxe DEEE en sus



	COLLECTOR 39 E
Motorisation	1400W 230V/50HZ
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 500 m ²
Matière du carter	Polypropylène
Système de coupe	ramassage, éjection arrière
Largeur de coupe	37 cm
Réglage hauteur de coupe	sur paliers - 3 positions - 25-65 mm
Entrainement	poussé
Guidon	ergonomique
Bac de ramassage	mixte 40 L - indicateur de bac plein
Roues	140/140 mm
Poids net	12 kg
Art Nr.	297370068/ST1
Prix conseillé HT	82,50 €
Prix conseillé TTC	99,00 €

Taxe DEEE en sus



Multiclip

Le mulching ultime pour nourrir la beauté de votre pelouse

STIGA est le leader du mulching depuis plus de 30 ans. Robustes, solides et efficaces, les tondeuses STIGA Multiclip sont dotées d'un châssis en aluminium ou en acier résistant aux chocs et à la rouille et de lames spécialement conçues pour un mulching de premier ordre.



TECHNOLOGIE MULTICLIP

Le système STIGA Multiclip permet de couper l'herbe en minuscules morceaux, qui en retombant dans la pelouse se flétrissent, fournissant ainsi de précieux nutriments pour une belle croissance du gazon.



GAIN DE TEMPS

Vous n'avez pas besoin de ratisser l'herbe coupée ou de vider un bac de ramassage, ce qui signifie que vous pouvez tondre environ 30% plus rapidement. Vous n'aurez pas non plus besoin de ratisser les feuilles car Multiclip fonctionne aussi pour les feuilles mortes.



RESPECT DE LA NATURE

- Les déchets de tonte qui retournent dans la pelouse contiennent des nutriments précieux qui la nourrissent, éliminant ainsi le besoin d'engrais chimiques supplémentaires.
- Les brins d'herbe finement hachés contiennent de l'eau et créent une couche humide dans votre pelouse, réduisant ainsi le besoin d'arrosage.
- Multiclip améliore le sol et la zone racinaire, aidant à réduire la présence de chaume.





NOUVEAU

MODEL 1	
Type de moteur	induction
Puissance moteur	1500 W
Energie fournie par la batterie	400 Wh (80 V - 5.0 Ah) - 1 batterie fournie
Surface de tonte suggérée	750 m ²
Matière du carter	Kevlar et carbone
Système de coupe	mulching
Largeur de coupe	48 cm
Réglage hauteur de coupe	électrique, 5 positions, 25-75 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique
Guidon	guidon pro avec commande et affichage digital intégrés - grand écran LCD TFT
Equipements	variateur de vitesse électronique, poignée avant en alu, rangement vertical
Roues	210/210 mm en aluminium avec roulements à billes, 1 chargeur de batterie inclus
Poids net	31 kg
Art Nr.	291523008/ST1
Prix conseillé HT	2 665,83 €
Prix conseillé TTC	3 199,00 €

Taxe DEEE en sus



NOUVEAU



NOUVEAU



	MULTICLIP PRO 50 SX DAE	MULTICLIP 47 DAE
Type de moteur	induction - 2 batteries synchronisées	induction - 2 batteries synchronisées
Puissance moteur	1500 W	1500 W
Energie fournie par la batterie	240 Wh (48 V - 5.0 Ah) - 2 batteries fournies	192 Wh (48 V - 4 Ah) - 2 batteries fournies
Matière du carter	acier galvanisé	acier galvanisé
Système de coupe	mulching	mulching
Largeur de coupe	48 cm	45 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 31-75 mm	centralisé, 5 positions, 31-80 mm
Entrainement	tracté - transmission électrique de 2.5 à 5.0 km/h	poussé
Guidon	guidon pro en X avec commande et affichage digital intégrés	guidon avec commande et affichage digital intégrés
Equipements	variateur de vitesse électrique, poignée avant en alu, 1 chargeur de batterie inclus	poignée avant, 1 chargeur de batterie inclus
Roues	210/210 mm en aluminium avec roulements à billes	180/180 mm avec roulements à billes
Art Nr.	291502108/ST2	292471078/ST1
Prix conseillé HT	832,50 €	540,83 €
Prix conseillé TTC	999,00 €	649,00 €

Taxe DEEE en sus

plus d'information sur les batteries en page 78

Multiclip



	MULTICLIP PRO 53 SVX H	MULTICLIP 50 SX H
Motorisation	Honda GCVx170 OHV Autochoke	Honda GCVx145 OHV Autochoke
Cylindrée	167 cm ³	145 cm ³
Puissance moteur / RPM	3,30 kW @2900 RPM	2,75 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 2200 m ²	jusqu'à 1700 m ²
Carter	aluminium	acier
Système de coupe	mulching	mulching
Largeur de coupe	51 cm	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 30-65 mm	centralisé, 5 positions, 31-75 mm
Entrainement	tracté - variateur de vitesse : de 3,5 à 5,4 km/h	tracté
Guidon	guidon pro en X	guidon pro en X
Equipements	système anti-vibration, poignée avant, embout de lavage	système anti-vibration, poignée avant
Roues	205/205 mm aluminium avec roulements à billes	210/210 mm avec roulements à billes
Art Nr.	293533038/ST1	291502038/ST1
Prix conseillé HT	915,83 €	582,50 €
Prix conseillé TTC	1 099,00 €	699,00 €



	MULTICLIP 50 SX
Motorisation	STIGA ST 170 OHV Autochoke
Cylindrée	166 cm ³
Puissance moteur / RPM	2,60 kW @2900 RPM
Surface de tonte suggérée	jusqu'à 1700 m ²
Carter	acier
Système de coupe	mulching
Largeur de coupe	48 cm
Réglage hauteur de coupe	centralisé, 5 positions, 31-75 mm
Entrainement	tracté
Guidon	guidon pro en X
Equipements	poignée avant
Roues	210/210 mm avec roulements à billes
Art Nr.	291502048/ST1
Prix conseillé HT	374,17 €
Prix conseillé TTC	449,00 €

Tondeuse manuelle

Travailler en silence
en taillant chaque brin d'herbe

Les tondeuses manuelles poussées de STIGA ne nécessitent aucun moteur pour fonctionner, ne produisent aucun gaz d'échappement ni aucun bruit. Lorsque l'utilisateur pousse la tondeuse, les roues la font rouler silencieusement sur la pelouse tandis que les lames composant le cylindre taillent l'herbe comme des ciseaux. La tondeuse est réglable en fonction de la taille de l'utilisateur mais aussi en fonction de la hauteur de coupe. Fabriquées en aluminium et équipées de lames en acier inoxydable, elles sont durables et polyvalentes.



SCM 240 R

Système de coupe	cylindre (hélicoïdal)
Largeur de coupe	40 cm
Réglage hauteur de coupe	2 leviers, 3 positions, 25-60 mm
Nombre de lames	5
Type d'éjection	éjection arrière
Poids net	10,5 kg
Art Nr.	290401208/S15
Prix conseillé HT	65,83 €
Prix conseillé TTC	79,00 €



bac de ramassage arrière 20 L
(vendu séparément)
Art. nr. 290409218/S15
Prix de vente conseillé HT : 12.50 €
Prix de vente conseillé TTC : 15.00 €



L'avancement des roues actionne le cylindre composé de 5 lames inoxydables qui taillent l'herbe comme des ciseaux.



Les rollers positionnés à l'arrière fournissent un rendu de qualité laissant des bandes après chaque passage, pour une pelouse "à l'anglaise".

Coupe frontales

Park Pro, Park,
Villa & plateaux Combi



Relevez les défis de la tonte

Des solutions de pointe qui offrent les meilleurs résultats de coupe, une visibilité de la zone de tonte incroyable et une agilité combinée à une polyvalence d'utilisation dont les consommateurs ont besoin pour tout entretien de grande pelouse en mulching.

Pionniers de la technologie mulching appliquée sur une autoportée.

Ce que signifie être une coupe frontale STIGA



PERFORMANCES MULCHING EXCEPTIONNELLES

Grâce à la conception spécifique des lames et du plateau de coupe, l'herbe tourbillonne et est coupée en très petits morceaux qui retombent ensuite sur le sol pour une excellente fertilisation.



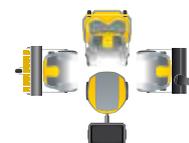
DIRECTION ARTICULÉE

Toutes les frontales STIGA disposent d'une direction articulée pour se déplacer avec le maximum de facilité et de manoeuvrabilité. Les modèles STIGA Park ont une direction articulée 50/50.



PLATEAU DE COUPE À L'AVANT

Le plateau de coupe monté à l'avant présente de nombreux avantages. Il permet de contrôler parfaitement la tondeuse lors des déplacements, mais il est également facile à nettoyer et à remplacer avec un accessoire.



PORTE-OUTILS

Avec les STIGA Park, vous obtenez plusieurs machines en une, car ce sont aussi des porte-outils. Avec une large gamme d'accessoires innovants (lame à neige, balayeuse...), ces coupe frontales sont extrêmement polyvalentes.

SPÉCIFICITÉS ADDITIONNELLES



QUICK FLIP

TECHNOLOGIE QUICKFLIP & SYSTÈME RAC

Soulevez le plateau pour un nettoyage en un seul geste. Changez le plateau de coupe par des accessoires sans outil supplémentaire. Des connexions hydrauliques sont disponibles sur les versions haut de gamme.

ÉCLAIRAGE À L'AVANT

Bénéficiez d'une meilleure visibilité lors des sessions à faible luminosité, particulièrement utile en hiver lors du déneigement.

PLATEAUX COMBI JUSQU'À 125 CM

Une large gamme de plateaux de coupe de 85 à 125cm avec 2 ou 3 lames mulching. Utilisez le mulching pour une tonte impeccable, ou l'éjection arrière pour l'herbe plus longue. Choisissez entre un réglage de la hauteur de coupe manuel ou électrique.

PANNEAU DE COMMANDE LATÉRAL

Surveillez tous les paramètres en un clin d'œil (affichage disponible sur les versions haut de gamme) et enclenchez la rotation des lames instantanément en appuyant sur un bouton.

TRANSMISSION HYDROSTATIQUE À PÉDALE

Pas de vitesse à enclencher, vos mains restent confortablement sur le volant. Les modèles haut de gamme sont équipés d'une transmission 4 roues motrices.

DIRECTION ARTICULÉE

Tondez facilement autour des obstacles en toute facilité. La fonctionnalité Pro Drive disponible sur les modèles Pro convient pour un usage intensif.

Park Pro

Pour un travail sans concession

Les coupe frontales STIGA Park Pro sont la combinaison ultime entre puissance pure, polyvalence et précision parfaite.

La gamme peut être équipée des plateaux de coupe 3 lames Combi PRO 110 & 125 QuickFlip.

PUISSANCE PURE

- La structure robuste génère plus de rigidité, donnant au Park Pro une excellente stabilité en pente et à flanc de coteau.
- Les puissantes motorisations et la traction 4 roues motrices procurent l'adhérence parfaite, même pour les terrains les plus exigeants.
- Augmentation de la capacité du réservoir 15L avec niveau de carburant visible.

POLYVALENCE

- Le relevage hydraulique du plateau de coupe facilite son contrôle sans le moindre effort.
- La technologie QuickFlip permet de lever le plateau en position de nettoyage en un seul geste.
- Une large gamme d'accessoires rapidement interchangeables.

PRÉCISION PARFAITE

- Affichage LED – l'utilisateur est toujours informé de tous les paramètres de fonctionnement de la coupe frontale.
- Plateaux de coupe de forme aérodynamique avec trois lames pour le meilleur Multiclip.
- Réglage de la hauteur de coupe sans position.





AMÉLIORÉ

	PARK PRO 740 IOX	PARK PRO 540 IX	PARK PRO 340 IX
			
Motorisation	Briggs & Stratton 8270 Professional Series	Honda GXV 660	Briggs & Stratton Vanguard 18
Cylindrée	724 cm ³ / bicylindre	688 cm ³ / bicylindre	570 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	15.45 kW @3200 RPM	15.20 kW @3200 RPM	11.82 kW @3200 RPM
Traction	4 roues motrices	4 roues motrices	4 roues motrices
Direction	articulée (50/50) - direction assistée par piston hydraulique	articulée (50/50) - direction assistée par piston hydraulique	articulée (50/50) - direction assistée
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique	électromagnétique
Commandes électriques hauteur de coupe	oui	oui	oui
Relevage unité de coupe	hydraulique	hydraulique	hydraulique
Largeur de coupe compatible	110 - 125 cm	110 - 125 cm	110 - 125 cm
Circuit hydraulique auxiliaire	oui	non	non
Art Nr.	13-6491-11	13-6471-11	13-6451-11
Prix conseillé HT (cellule)	10 320,08 €	9 486,75 €	7 411,75 €
Prix conseillé TTC (cellule)	12 384,10 €	11 384,10 €	8 894,10 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PRO 125 EL Quickflip	Combi PRO 125 EL Quickflip	Combi PRO 110 EL Quickflip
Largeur de coupe	125 cm - 3 lames	125 cm - 3 lames	110 cm - 3 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-90 mm	10 positions : 25-90 mm	10 positions : 25-90 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui	oui	oui
Système de relevage Quickflip	oui	oui	oui
Art Nr.	2D6312521/ST1	2D6312521/ST1	2D6311021/ST1
Prix conseillé HT (plateau)	1 338,25 €	1 338,25 €	1 254,08 €
Prix conseillé TTC (plateau)	1 605,90 €	1 605,90 €	1 504,90 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	11 658,33 €	10 825,00 €	8 665,83 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	13 990,00 €	12 990,00 €	10 399,00 €



Park

L'entretien polyvalent de la pelouse toute l'année, en toute saison

Les tondeuses frontales STIGA Park sont les pionnières de la technologie de mulching appliquée sur une tondeuse autoportée : recommandée pour les pelouses de taille moyenne et grande où la maniabilité et l'accessibilité sont nécessaires.

Elles se distinguent par leur direction articulée unique, qui les rend flexibles et faciles à conduire autour des arbres et des massifs.



Park

Le plus grand choix pour obtenir la meilleure tonte, mais aussi proposer d'autres solutions d'entretien de jardin, toute l'année. Une combinaison parfaite entre conduite sans effort et contrôle total.

Park 220/120

Le moyen facile d'obtenir une pelouse parfaite tout en conservant un outil de tonte toujours propre. Un design moderne au service du confort et de l'ergonomie.

SPÉCIFICITÉS ADDITIONNELLES



**QUICK
FLIP**

FAITES COMME LES PROS – CHOISISSEZ LA MEILLEURE MÉTHODE DE COUPE EN FONCTION DE LA SITUATION.

Les plateaux de coupe STIGA Combi peuvent combiner deux techniques de tonte. Choisissez le mulching pour une tonte fine, ou l'éjection arrière si l'herbe est plus haute.

Largeurs de coupe de 85cm à 125cm

Design aérodynamique avec 2 ou 3 lames

Technologie QuickFlip disponible sur :

COMBI PARK 85 QF
COMBI PARK 95 EL QF
COMBI PRO 110 EL QF
COMBI PRO 125 EL QF

Compatible pour tous les modèles Park **DE LA PARK 220 JUSQU'À LA PARK PRO 740 IOX**



	PARK 740 PWX	PARK 720 PW
		
Motorisation	Briggs & Stratton Vanguard 18	Briggs & Stratton Vanguard 18
Cylindrée	570 cm ³ / bicylindre	570 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	11.82 kW@3200 RPM	11.82 kW@3200 RPM
Traction	4 roues motrices	roues arrière motrices
Direction	articulée (50/50) - direction assistée	articulée (50/50) - direction assistée
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	manuel	manuel
Commandes élect. hauteur de coupe	oui	oui
Relevage unité de coupe	manuel, compatibilité Quickflip (110 & 125 cm)	manuel, compatibilité Quickflip (110 & 125 cm) avec masses de roues 13-0939-61
Largeur de coupe compatible	95 - 125 cm	95 - 125 cm
Art Nr.	2F6230621/S16	2F6220621/S16
Prix conseillé HT (cellule)	5 319,17 €	4 652,50 €
Prix conseillé TTC (cellule)	6 383,00 €	5 583,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PARK 105 EL	Combi PARK 105 EL
Largeur de coupe	105 cm - 2 lames	105 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-85 mm	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui	oui
Système de relevage Quickflip	non	non
Art Nr.	2D6210521/S16	2D6210521/S16
Prix conseillé HT (plateau)	672,50 €	672,50 €
Prix conseillé TTC (plateau)	807,00 €	807,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	5 991,67 €	5 325,00 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	7 190,00 €	6 390,00 €





	PARK 540 PX	PARK 520 P
		
Motorisation	Briggs & Stratton Intek 4185 AVS	Briggs & Stratton Intek 4185 AVS
Cylindrée	500 cm ³ / monocylindre	500 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	10.72 kW @3200 RPM	10.72 kW @3200 RPM
Traction	4 roues motrices	roues arrière motrices
Direction	articulée (50/50) - direction assistée	articulée (50/50) - direction assistée
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	manuel	manuel
Commandes élect. hauteur de coupe	oui	oui
Relevage unité de coupe	manuel, compatibilité Quickflip (110 & 125 cm)	manuel, compatibilité Quickflip (110 & 125 cm) avec masses de roues 13-0939-61
Largeur de coupe compatible	95 - 125 cm	95 - 125 cm
Art Nr.	2F6230611/S16	2F6220611/S16
Prix conseillé HT (cellule)	4 485,83 €	3 570,00 €
Prix conseillé TTC (cellule)	5 383,00 €	4 284,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PARK 105 EL	Combi PARK 95 EL
Largeur de coupe	105 cm - 2 lames	95 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-85 mm	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui	oui
Système de relevage Quickflip	non	non
Art Nr.	2D6210521/S16	2D6209521/S16
Prix conseillé HT (plateau)	672,50 €	588,33 €
Prix conseillé TTC (plateau)	807,00 €	706,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	5 158,33 €	4 158,33 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	6 190,00 €	4 990,00 €





	PARK 340 PWX	PARK 320 W
		
Motorisation	Briggs & Stratton Vanguard 18	Briggs & Stratton Vanguard 18
Cylindrée	570 cm ³ / bicylindre	570 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	11.82 kW@3200 RPM	11.82 kW@3200 RPM
Traction	4 roues motrices	roues arrière motrices
Direction	articulée (50/50) - direction assistée	articulée (50/50)
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	manuel	manuel
Commandes élect. hauteur de coupe	oui	oui
Relevage unité de coupe	manuel, compatibilité Quickflip (110 & 125 cm)	manuel, compatibilité Quickflip (110 cm) avec masses de roues 13-0939-61
Largeur de coupe compatible	95 - 125 cm	95 - 125 cm
Art Nr.	2F6130621/S18	2F6120620/S17
Prix conseillé HT (cellule)	3 485,83 €	2 736,67 €
Prix conseillé TTC (cellule)	4 183,00 €	3 284,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PRO 110 EL Quickflip	Combi PARK 95 EL
Largeur de coupe	110 cm - 3 lames	95 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-90 mm	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui	oui
Système de relevage Quickflip	oui	non
Art Nr.	2D6311021/ST1	2D6209521/S16
Prix conseillé HT (plateau)	1 254,08 €	588,33 €
Prix conseillé TTC (plateau)	1 504,90 €	706,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	4 739,91 €	3 325,00 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	5 687,90 €	3 990,00 €





	PARK 220	PARK 120
		
Motorisation	Briggs & Stratton PowerBuilt 3130 AVS	STIGA 7250 Series
Cylindrée	344 cm³/monocylindre	414 cm³/monocylindre
Puissance moteur / RPM	7.4 kW @3200 RPM	7.1 kW @3200 RPM
Traction	roues arrière motrices	roues arrière motrices
Direction	articulée	articulée
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Commandes élect. hauteur de coupe	oui	non
Relevage unité de coupe	manuel, compatibilité Quickflip (85 & 95 cm)	manuel, compatibilité Quickflip (85 cm)
Largeur de coupe compatible	85 - 95 cm	85 cm
Art Nr.	2F5820321/S16	2F5820241/S16
Prix conseillé HT (cellule)	2 244,17 €	1 995,00 €
Prix conseillé TTC (cellule)	2 693,00 €	2 394,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PARK 95 EL Quickflip	Combi PARK 85 Quickflip
Largeur de coupe	95 cm - 2 lames	85 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-85 mm	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui	non
Système de relevage Quickflip	oui	oui
Art Nr.	2D5809521/S16	2D5808511/S16
Prix conseillé HT (plateau)	588,33 €	504,17 €
Prix conseillé TTC (plateau)	706,00 €	605,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	2 832,50 €	2 499,17 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	3399,00 €	2 999,00 €





E-PARK 220	
Type de moteur	induction
Puissance moteur	5000 W
Energie fournie par la batterie	4.3 kWh (48V-90 Ah)
Traction	roues arrière motrices
Direction	articulée
Type de transmission	électrique
Enclenchement des lames	électromagnétique
Régulateur de vitesse	électronique
Tableau de bord	écran tactile LCD TFT
Système de recharge	chargeur intégré
Poids net	230 kg
Art Nr.	2F5828001/ST1
Prix conseillé HT	7 661,67 €
Prix conseillé TTC	9 194,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi PARK 95 EL Quickflip
Largeur de coupe	95 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	oui
Système de relevage Quickflip	oui
Art Nr.	2D5809521/S16
Prix conseillé HT (plateau)	588,33 €
Prix conseillé TTC (plateau)	706,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	8 250,00 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	9 900,00 €

Taxe DEEE en sus



Plateaux de coupe Combi

Les plateaux Combi STIGA sont un combiné de deux techniques de tonte. Utilisez le Multiclip (mulching) pour une herbe fine et assez courte, sinon l'éjection arrière sera mieux adaptée. De conception aérodynamique, les carters ont une largeur de coupe allant de 85 à 125 cm et sont munis de 2 ou 3 lames pour un effet mulching optimal.



COMBI PRO 125 EL QUICK FLIP

Plateaux pro pour les Park Pro d'une largeur de coupe de 125 cm. avec trois lames non-synchronisées. Robustes et à la pointe de la technologie avec leur réglage de la hauteur de coupe électrique et leurs roues pivot qui allègent la direction, ils disposent de l'éjection arrière pour les herbes hautes. Disposent du système Quickflip.



COMBI PRO 110 EL QUICK FLIP

Plateaux pro pour les Park Pro d'une largeur de coupe de 110 cm. avec trois lames non-synchronisées. Robustes et à la pointe de la technologie avec leur réglage de la hauteur de coupe électrique et leurs roues pivot qui allègent la direction, ils disposent de l'éjection arrière pour les herbes hautes. Disposent du système Quickflip.



COMBI PARK 100 EL - 3 LAMES

Plateaux de coupe disposant de 3 lames non-synchronisées pour un usage semi-professionnel. Ils sont conçus sur la même technologie que les plateaux pro. Réglage de la hauteur de coupe électrique. Compatibles avec les modèles Park sélectionnés.



COMBI PARK 105 EL

Plateaux de coupe pour la gamme Park, d'une largeur de coupe de 105 cm avec deux lames synchronisées à embouts remplaçables. Réglage électrique de la hauteur de coupe. Compatibles avec les modèles Park sélectionnés.



COMBI 95

Plateaux de coupe pour la gamme Park & Villa, d'une largeur de coupe de 95 cm avec deux lames synchronisées à embouts remplaçables. Réglage manuel ou électrique de la hauteur de coupe. Compatibles avec les modèles Park & Villa sélectionnés.



COMBI 85

Plateaux de coupe pour la gamme Villa, d'une largeur de coupe de 85 cm avec deux lames synchronisées à embouts remplaçables. Réglage manuel de la hauteur de coupe. Compatibles avec les modèles Villa sélectionnés.



COMBI PARK 95 EL QUICK FLIP

Plateaux de coupe pour la gamme Park, d'une largeur de coupe de 95 cm avec deux lames synchronisées à embouts remplaçables. Réglage électrique de la hauteur de coupe. Compatibles avec le modèle Park 220. Disposent du système Quickflip.



COMBI PARK 85 QUICK FLIP

Plateaux de coupe pour la gamme Park, d'une largeur de coupe de 85 cm avec deux lames synchronisées à embouts remplaçables. Réglage manuel de la hauteur de coupe. Compatibles avec les modèles Park 220 et Park 120. Disposent du système Quickflip.



	COMBI PRO 125 EL QF	COMBI PRO 110 EL QF	COMBI PARK 100 3 EL
Système de coupe	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière
Réglage hauteur de coupe	électrique	électrique	électrique
Hauteur de coupe	25-90 mm	25-90 mm	25-90 mm
Nombre de lames	3	3	3
Système Quickflip	oui	oui	non
Compatibilité cellule	PARK 340 PWX - 520 P* - 540 PX - 720 PW* - 740 PWX PARK PRO 340 IX - 540 IX - 740 IOX	PARK 320 W* - 340 PWX - 520 P* - 540 PX - 720 PW* - 740 PWX PARK PRO 340 IX - 540 IX - 740 IOX	PARK 320 W - 340 PWX - 520 P 540 PX - 720 PW - 740 PWX
Art Nr.	2D6312521/ST1	2D6311021/ST1	2D6210021/S16
Prix conseillé HT	1 338,25 €	1 254,08 €	1 169,92 €
Prix conseillé TTC	1 605,90 €	1 504,90 €	1 403,90 €

*Cellules compatibles uniquement lorsque équipées de masses de roues 13-0939-61



	COMBI PARK 105 EL	COMBI PARK 95 EL QF	COMBI PARK 95 EL
Système de coupe	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière
Réglage hauteur de coupe	électrique	électrique	électrique
Hauteur de coupe	25-85 mm	25-85 mm	25-85 mm
Nombre de lames	2	2	2
Système Quickflip	non	oui	non
Compatibilité cellule	PARK 320 W - 340 PWX - 520 P 540 PX - 720 PW - 740 PWX	PARK 220	PARK 320 W - 340 PWX - 520 P 540 PX - 720 PW - 740 PWX
Art Nr.	2D6210521/S16	2D5809521/S16	2D6209521/S16
Prix conseillé HT	672,50 €	588,33 €	588,33 €
Prix conseillé TTC	807,00 €	706,00 €	706,00 €



	COMBI PARK 95	COMBI PARK 85 QF
Système de coupe	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière
Réglage hauteur de coupe	manuel	manuel
Hauteur de coupe	25-85 mm	25-85 mm
Nombre de lames	2	2
Système Quickflip	non	oui
Compatibilité cellule	PARK 320 W - 340 PWX - 520 P 540 PX - 720 PW - 740 PWX	PARK 120 & 220
Art Nr.	2D6209511/S16	2D5808511/S16
Prix conseillé HT	588,33 €	504,17 €
Prix conseillé TTC	706,00 €	605,00 €

Système de connexion rapide RAC

Grâce au système unique de connexion rapide RAC, disponible de série sur les modèles STIGA Park et en option sur les modèles STIGA Villa, vous changez d'accessoire ou de plateau de coupe en une minute seulement.

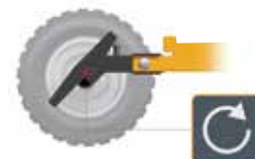
Aucun outil n'est nécessaire - une seule goupille et une opération avec le pied pour assembler et désassembler !



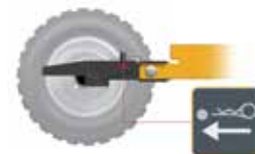
Insérer le crochet de l'accessoire à l'endroit prévu



Relever le levier avec le pied



Verrouiller le dispositif dans la bonne position



Sécuriser le dispositif en insérant la goupille prévue à cet effet



Fraise à neige hydraulique bi-étagée



Lame à neige hydraulique



Brosse frontale



Balai brosse ramasseur



Tondeuse à fléaux

Autres accessoires



remorque acier galvanisé



chaines à neige 17"



balai de ramassage 42"



épandeur



étrave



roues hiver

Accessoires Park

Désignation	Art. Nr.	Prix conseillé HT	Prix conseillé TTC	Park 120	Park 220	Park 320 W	Park 340 PWX	Park 520 P	Park 540 PX	Park 720 PW	Park 740 PWX	Park PRO 340 IX	Park Pro 540 IX	Park PRO 740 IOX
Fraise à neige bi-étagée hydraulique	13-3930-11	2 000,00 €	2 400,00 €											X
Fraise à neige bi-étagée électrique	13-0922-12	1 758,33 €	2 110,00 €									X	X	X
Fraise a neige mono-étagée manuelle	13-0974-11	1 457,50 €	1 749,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Etrave 130cm - hydraulique	13-3931-11	1 416,67 €	1 700,00 €											X
Lame a neige 160cm - hydraulique	13-3932-11	833,33 €	1 000,00 €											X
Lame a neige 120cm	13-3917-61	533,33 €	640,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lame a neige 107cm	2A3107020/S16	375,00 €	450,00 €	X	X									
Racloir caoutchouc pour 13-3931-11	13-3933-61	108,33 €	130,00 €											X
Racloir caoutchouc pour 13-3932-11	13-3934-61	70,83 €	85,00 €											X
Racloir caoutchouc pour 13-3917-61	13-1958-62	100,00 €	120,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Racloir caoutchouc pour 2A3107020/S16	13-3904-61	95,83 €	115,00 €	X	X									
Râteau arrière 130 cm	13-3914-11	112,50 €	135,00 €				X	X	X	X	X	X	X	X
Râteau arrière 100 cm	13-3913-11	86,67 €	104,00 €				X	X	X	X	X	X	X	X
Système électrique de levage arrière pour 13-3914-11 ou 13-3913-11	13-3919-11	916,67 €	1 100,00 €									X	X	X
Système manuel de levage arrière pour 13-3914-11 ou 13-3913-11	13-3909-11	345,83 €	415,00 €					X	X	X	X	X	X	X
Scarificateur manuel	13-0975-11	1 457,50 €	1 749,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Scarificateur électrique	13-3901-11	1 666,67 €	2 000,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Axe pour scarificateur	13-1986-11	250,00 €	300,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Axe pour tondeuse à fléaux	13-1985-11	292,50 €	351,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tondeuse à fléaux manuelle	13-0976-11	1 416,67 €	1 700,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tondeuse à fléaux électrique	13-3902-11	1 629,17 €	1 955,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brosse frontale 85 cm	13-3918-61	1 165,83 €	1 399,00 €			X	X	X	X	X				
Brosse frontale 95 cm	13-0977-11	1 382,50 €	1 659,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brosse frontale 95 cm - hydraulique	13-3929-11	1 625,00 €	1 950,00 €											X
Brosse frontale 100 cm	2A1100040/S16	1 000,00 €	1 200,00 €	X	X									
Balai brosse ramasseur	13-3910-11	2 587,50 €	3 105,00 €					X	X	X	X	X	X	X
Brosse latérale pour 13-3910-11	13-3915-11	624,17 €	749,00 €					X	X	X	X	X	X	X
Epandeur de sable/sel	13-1975-14	1 333,33 €	1 600,00 €									X	X	X
Epandeur	13-0955-11	183,33 €	220,00 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Balai de ramassage 42" compact	2A6107010/S17	316,67 €	380,00 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Balai de ramassage 42"	13-3926-11	474,17 €	569,00 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Remorque Combi	13-0952-11	258,33 €	310,00 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Remorque pro acier galvanisé	13-3906-11	415,83 €	499,00 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Kit régulateur de vitesse	13-3907-11	86,67 €	104,00 €									X	X	X
Dresse bordures	13-3911-61	232,50 €	279,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Connexion rapide du plateau (RAC)	13-0992-62	51,67 €	62,00 €			X		X		X				
Connexion rapide du plateau (RAC)	13-0993-61	51,67 €	62,00 €				X		X		X	X	X	X
Paire de masse 2 x 17 kg	13-0939-61	137,50 €	165,00 €			X	X	X	X	X				
Pneus hiver	2A9000050/S16	208,33 €	250,00 €			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Jeu de chaîne a neige 17 x 8	13-0937-61	137,50 €	165,00 €									X	X	X
Jeu de chaîne a neige 16 x 7,5	13-0936-61	137,50 €	165,00 €			X	X	X	X	X				
Jeu de chaîne a neige 160/50-8	13-3927-61	158,33 €	190,00 €	X	X									

Villa

Une grande polyvalence à un bon prix

Les coupe frontales STIGA Villa ont une direction légère et précise commandée par les roues arrière, ce qui les rendent extrêmement maniables. Elles offrent un rapport qualité-prix exceptionnel sans compromettre les performances. La Villa est compatible avec une large gamme d'outils, ce qui en fait une gamme idéale pour toutes les saisons.



	VILLA 12
Motorisation	STIGA 7250
Cylindrée	414 cm ³ /monocylindre
Puissance moteur / RPM	7.10 kW @3200 RPM
Traction	roues avant motrices
Direction	roues arrière directrices
Type de transmission	mécanique : 5 vitesses avant + 1 arrière
Enclenchement des lames	manuel
Commandes élect. hauteur de coupe	non
Relevage unité de coupe	manuel
Largeur de coupe compatible	85 - 95 cm
Art Nr.	2F2700141/S16
Prix conseillé HT (cellule)	1 683,33 €
Prix conseillé TTC (cellule)	2 020,00 €
Plateau de coupe suggéré	Combi VILLA 85
Largeur de coupe	85 cm - 2 lames
Hauteur de coupe	10 positions : 25-85 mm
Réglage élect. hauteur de coupe	non
Système de relevage Quickflip	non
Art Nr.	2D2708511/S16
Prix conseillé HT (plateau)	420,00 €
Prix conseillé TTC (plateau)	504,00 €
Prix conseillé HT (cellule + plateau)	2 103,33 €
Prix conseillé TTC (cellule + plateau)	2 524,00 €



	COMBI VILLA 95 EL	COMBI VILLA 95	COMBI VILLA 85
Système de coupe	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière	mulching & éjection arrière
Réglage hauteur de coupe	électrique	manuel	manuel
Hauteur de coupe	25 - 85 mm	25 - 85 mm	25 - 85 mm
Nombre de lames	2	2	2
Système Quickflip	non	non	non
Compatibilité cellule	(VILLA 16 HST, VILLA 14)	VILLA 12 (VILLA 16 HST, VILLA 14)	VILLA 12 (VILLA 16 HST, VILLA 14)
Art Nr.	2D2709521/S16	2D2709511/S16	2D2708511/S16
Prix conseillé HT	588,33 €	504,17 €	420,00 €
Prix conseillé TTC	706,00 €	605,00 €	504,00 €

Accessoires Villa

Désignation	Art Nr.	Prix conseillé HT	Prix conseillé TTC
Balai de ramassage 42" compact	2A6107010/S17	316,67 €	380,00 €
Brosse frontale 85 cm	13-3918-61	1 165,83 €	1 399,00 €
Chaîne à neige 16" x 6	13-0940-61	137,50 €	165,00 €
Remorque Combi	13-0952-11	258,33 €	310,00 €
Remorque pro acier galvanisé	13-3906-11	415,83 €	499,00 €
Epandeur	13-0955-11	183,33 €	220,00 €
Paire de masses 2 x 13,5 kg	13-0921-62	137,50 €	165,00 €
Connexion rapide du plateau (RAC)	13-0994-61	51,67 €	62,00 €



Autoportées Zero Turn

Appréciez leur efficacité et leur agilité

Conçues pour entretenir de grandes surfaces en moins de temps en tondant à grande vitesse et en réalisant des virages à 180° sur place. Les Zero Turn STIGA sont des autoportées d'excellente qualité dotées de leviers faciles à utiliser pour la direction.

LEVIERS DE DIRECTION AJUSTABLES

pour une position de travail personnalisée

PLATEAU DE COUPE ROBUSTE À 3 LAMES

SIÈGE GRAND CONFORT

absorbant les vibrations et les chocs

RELEVAGE DU PLATEAU DE COUPE PAR PÉDALE

sans avoir à s'arrêter.





	ZT 7132 T	ZT 5132 T	ZT 3107 T
			
Motorisation	Kawasaki FR 691 V	Kawasaki FR 691 V	Briggs & Stratton Intek 7200 V-Twin
Cylindrée	726 cm ³ , bicylindre	726 cm ³ , bicylindre	656 cm ³ , bicylindre
Puissance moteur / RPM	16.50 kW @3150 RPM	16.50 kW @3150 RPM	10.10 kW @2600 RPM
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique	électromagnétique
Largeur de coupe	132 cm - 3 lames	132 cm - 3 lames	107 cm - 3 lames
Réglage hauteur de coupe	manuel - 15 positions	manuel - 13 positions	manuel - 7 positions
Relevage unité de coupe	par pédale	par pédale	par pédale
Capacité réservoir essence	18,9 L	10,5 L	7,5 L
Poids net	N/A	279 kg	222 kg
Art Nr.	2F1020861/ST1	2F1020821/S17	2F1020611/S17
Prix conseillé HT	7 075,00 €	4 991,67 €	3 825,00 €
Prix conseillé TTC	8 490,00 €	5 990,00 €	4 590,00 €

Accessoires Zero Turn

Désignation	Art Nr.	Prix conseillé HT	Prix conseillé TTC
Kit mulching (obturateur) ZT 3107 T	2A0107060/S17	158,33 €	190,00 €
Kit mulching (lames incluses) ZT 5132 T	2A0130060/S17	208,33 €	250,00 €
Kit mulching (lames incluses) ZT 7132 T	2A0130060/ST1	208,33 €	250,00 €
Kit attache remorque ZT 3107 T	2A0000060/S17	62,50 €	75,00 €
Kit attache remorque ZT 7132 T	2A0000060/ST1	66,67 €	80,00 €



Kit mulching pour ZT 5132 T



Kit mulching pour ZT 3107 T

Autoportées

Estate,
Tornado & Combi



Conçues pour passer partout

Les tracteurs de jardin STIGA sont idéaux pour toutes les tâches de jardinage difficiles, de la tonte avec ramassage de l'herbe au mulching.

Découvrez à quel point l'entretien des grands jardins peut être facile.

Ce que signifie être une autoportée STIGA



SYSTÈMES DE TONTE EXCELLENTS

Le tunnel de collecte de la gamme Estate achemine l'herbe coupée depuis le carter vers le grand bac de ramassage, tandis que le grand déflecteur latéral des tracteurs Tornado assure une répartition homogène de l'herbe coupée sur la pelouse.



FACILE À UTILISER ET À CONDUIRE

Disponible sur les moteurs bicylindres sélectionnés, le starter automatique permet de démarrer le moteur en un coup de clé, quelles que soient les températures. Les commandes intuitives, rendent les tracteurs STIGA faciles à utiliser, à conduire et à entretenir.



MOTORISATIONS PUISSANTES

Tout type de motorisation jusqu'à 726cc pour des résultats de coupe de qualité supérieure, des performances de ramassage ou d'éjection incomparables. Les grands réservoirs de carburant permettent de travailler plus longtemps sans interruption.



POLYVALENCE

Les tracteurs de pelouse STIGA sont des outils performants et s'adaptent à toutes les tailles, toutes les formes et tous les types de gazon, même avec différentes vitesses de pousse et donc différents besoins d'entretien.

SPÉCIFICITÉS ADDITIONNELLES

TRANSMISSION HYDROSTATIQUE À PÉDALE

Pas de vitesse à enclencher, vos mains restent confortablement sur le volant. Les modèles haut de gamme sont équipés d'une transmission 4 roues motrices.

LARGEUR DE CARTER JUSQU'À 122CM

Les carters de coupe larges et renforcés sont conçus pour éviter les bourrages même avec de l'herbe humide. Avec des lames synchronisées et des roues anti-scalp, ils peuvent être utilisés sur 9 positions de coupe différentes.

NOUVEAU DESIGN DU CAPOT

Le nouveau capot STIGA a été repensé pour optimiser la puissance et la durée de vie des moteurs bicylindres en optimisant l'entrée d'air. Maintenant équipé de phares à LED pour un design radical.

GRAND CONFORT D'UTILISATION

Siège grand confort entièrement réglable avec dossier haut et accoudoirs. Le volant ergonomique en matériau souple offre une préhension optimale tandis que le repose-pieds en ABS absorbe les vibrations au niveau des pieds.

TABLEAU DE BORD INTUITIF

Vérifiez tous les paramètres sur l'écran multifonction ou le tableau de bord à 6 LED et engagez la lame en appuyant sur le bouton près du volant.

Estate

Une tonte précise et des performances de ramassage hors du commun

Idéales pour les grands espaces verts où le ramassage de l'herbe est une priorité. Leurs bacs de ramassage spacieux sont faciles à vider et vous permettent de travailler plus longtemps. Un design attirant va de pair avec des caractéristiques haut de gamme pour un tracteur à gazon qui est le meilleur de sa catégorie.



	ESTATE PRO 9122 XWSY	ESTATE PRO 9122 HWS	ESTATE PRO 9102 XWS
			
Motorisation	Briggs & Stratton Intek 8240 Easy Start	Briggs & Stratton Intek 8240 Easy Start	Briggs & Stratton Intek 8240 Easy Start
Cylindrée	724 cm ³ / bicylindre	724 cm ³ / bicylindre	724 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	13,1 kW @2600 RPM	13,1 kW @2600 RPM	11,7 kW @2400 RPM
Capacité réservoir essence	10 L	10 L	10 L
Type de transmission	hydrostatique, 4 roues motrices	hydrostatique,	hydrostatique, 4 roues motrices
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	122 cm	122 cm	102 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 9 positions, 25 - 100 mm	manuel, 9 positions, 25 - 100 mm	manuel, 9 positions, 25 - 100 mm
Capacité du bac	360 L	360 L	360 L
Tableau de bord	oui, grand écran intelligent	oui, tableau de bord multifonction	oui, tableau de bord multifonction
Phares	LED	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	302 kg	289 kg	296 kg
Art Nr.	2T1530281/ST1	2T1515281/ST1	2T1425281/ST1
Prix conseillé HT	5 408,33 €	4 158,33 €	4 991,67 €
Prix conseillé TTC	6 490,00 €	4 990,00 €	5 990,00 €



	ESTATE 7122 HWS	ESTATE 7102 HWSY
		
Motorisation	Briggs & Stratton Intek 7220 Easy Start	Kawasaki FS 600 V
Cylindrée	656 cm ³ / bicylindre	603 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	11,3 kW @2700 RPM	9,7 kW @2300 RPM
Capacité réservoir essence	8 L	8 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	122 cm	102 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm
Capacité du bac	320 L	320 L
Tableau de bord	oui, tableau de bord multifonction	oui, grand écran intelligent
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	246 kg	244 kg
Art Nr.	2T1310281/ST1	2T0950681/ST2
Prix conseillé HT	3 325,00 €	3 158,33 €
Prix conseillé TTC	3 990,00 €	3 790,00 €



	ESTATE 5102 HW
	
Motorisation	Kawasaki FS 481 V
Cylindrée	603 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	8,4 kW @2300 RPM
Capacité réservoir essence	6 L
Type de transmission	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching
Largeur de carter	102 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Capacité du bac	290 L
Tableau de bord	oui, LED
Phares	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	221 kg
Art Nr.	2T1720681/ST1
Prix conseillé HT	2 741,67 €
Prix conseillé TTC	3 290,00 €



	ESTATE 5092 HW	ESTATE 4092 H
Motorisation	Kawasaki FS 481 V	STIGA 7750
Cylindrée	603 cm ³ / bicylindre	452 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	9.1 kW @2700 RPM	7,9 kW @2600 RPM
Capacité réservoir essence	6 L	6 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	92 cm	92 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Capacité du bac	290 L	290 L
Tableau de bord	oui, LED	oui, LED
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	221 kg	213 kg
Art Nr.	2T430681/ST1	2T0430481/ST1
Prix conseillé HT	2 491,67 €	2 158,33 €
Prix conseillé TTC	2 990,00 €	2 590,00 €



	ESTATE 3398 HW	ESTATE 3098 H
Motorisation	Briggs & Stratton Intek 7200	Briggs & Stratton PowerBuilt 4165 AVS
Cylindrée	656 cm ³ / bicylindre	500 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	11,45 kW @2800 RPM	8,6 kW @2600 RPM
Capacité réservoir essence	6 L	6 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	98 cm	98 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Capacité du bac	240 L	240 L
Tableau de bord	oui, LED	oui, LED
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	167 kg	165 kg
Art Nr.	2T2640281/ST1	2T2620281/ST1
Prix conseillé HT	2 249,17 €	2 082,50 €
Prix conseillé TTC	2 699,00 €	2 499,00 €



	ESTATE 3084 H	ESTATE 2084 H
		
Motorisation	Briggs & Stratton PowerBuilt 3130 AVS	STIGA 7750
Cylindrée	344 cm ³ / monocylindre	452 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	5,8 kW @2400 RPM	7,4 kW @2400 RPM
Capacité réservoir essence	6 L	6 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	84 cm	84 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Capacité du bac	240 L	200 L
Tableau de bord	oui, LED	oui, LED
Phares	LED	halogène
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, chargeur de batterie
Poids net	168 kg	181 kg
Art Nr.	2T2110281/ST1	2T2120481/ST1
Prix conseillé HT	1 915,83 €	1 665,83 €
Prix conseillé TTC	2 299,00 €	1 999,00 €



Tornado

Aucune pelouse ne lui résiste

Recommandé pour les très grands jardins avec des pelouses plus difficiles et plus rugueuses à tondre. Tondez plus longtemps : aucun bac de ramassage à vider et de plus gros réservoirs de carburant. Travaillez confortablement et profitez de résultats exceptionnels grâce à un tracteur de jardin robuste qui se distingue par sa qualité et sa sécurité. Option mulching disponible.



	TORNADO PRO 9118 XWSY
Motorisation	Kawasaki FS 691 V
Cylindrée	726 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	14,4 kW @2700 RPM
Capacité réservoir essence	15 L
Type de transmission	hydrostatique 4 roues motrices
Enclenchement des lames	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	121 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 9 positions, 25 - 100 mm
Tableau de bord	oui, grand écran intelligent
Phares	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	298 Kg
Art Nr.	2T3025681/ST1
Prix conseillé HT	5 457,50 €
Prix conseillé TTC	6 549,00 €



AMELIORÉ

**TORNADO 7118 HWS****TORNADO 7108 HWSY**

Motorisation	Briggs & Stratton Intek 8240 Easy Start	Briggs & Stratton Intek 7220 Easy Start
Cylindrée	724 cm ³ / bicylindre	656 cm ³ / bicylindre
Puissance moteur / RPM	13,59 kW @2700 RPM	11,27 kW @2700 RPM
Capacité réservoir essence	15 L	15 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	121 cm	108 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm
Tableau de bord	oui, tableau de bord multifonction	oui, grand écran intelligent
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	259 kg	228 kg
Art Nr.	2T1945281/17	2T1845281/ST1
Prix conseillé HT	3 790,83 €	3 040,83 €
Prix conseillé TTC	4 549,00 €	3 649,00 €

**TORNADO 6108 HW****TORNADO 4108 H**

Motorisation	Kawasaki FS 481 V	STIGA 7750
Cylindrée	603 cm ³ / bicylindre	452 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	9,1 kW @2700 RPM	8,2 kW @2700 RPM
Capacité réservoir essence	15 L	8 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	108 cm	108 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm	manuel, 7 positions, 30 - 90 mm
Tableau de bord	oui, tableau de bord multifonction	oui, tableau de bord multifonction
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	225 kg	219 kg
Art Nr.	2T1800681/17	2T1810481/17
Prix conseillé HT	2 790,83 €	2 491,67 €
Prix conseillé TTC	3 349,00 €	2 990,00 €

Tornado



	TORNADO 3108 HW	TORNADO 3108 H
Motorisation	Briggs & Stratton Intek 7200	Briggs & Stratton Intek 5210 AVS
Cylindrée	656 cm ³ / bicylindre	540 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	11,45 kW @2800 RPM	11 kW @2800 RPM
Capacité réservoir essence	6 L	6 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	108 cm	108 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Tableau de bord	non	non
Phares	LED	LED
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie
Poids net	180 kg	176 kg
Art Nr.	2T1230281/ST1	2T1240281/ST1
Prix conseillé HT	2 207,50 €	2 040,83 €
Prix conseillé TTC	2 649,00 €	2 449,00 €



	TORNADO 3098 H	TORNADO 2098 H
Motorisation	Briggs & Stratton PowerBuilt 4165 AVS	STIGA 7750
Cylindrée	500 cm ³ / monocylindre	452 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	9 kW @2800 RPM	8,4 kW @2800 RPM
Capacité réservoir essence	6 L	6 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	électromagnétique	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	98 cm	98 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Tableau de bord	non	non
Phares	LED	halogène
Equipements	kit mulching, attache remorque, chargeur de batterie	kit mulching, chargeur de batterie
Poids net	173 kg	157 kg
Art Nr.	2T0630281/ST1	2T0630481/ST1
Prix conseillé HT	1 658,33 €	1 457,50 €
Prix conseillé TTC	1 990,00 €	1 749,00 €



TORNADO 2098

Motorisation	STIGA 7050
Cylindrée	352 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	6,5 kW @2800 RPM
Capacité réservoir essence	6 L
Type de transmission	mécanique : 5 avant + 1 arrière
Enclenchement des lames	électromagnétique
Système de coupe	éjection latérale, mulching
Largeur de carter	98 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 25 - 80 mm
Tableau de bord	non
Phares	halogène
Equipements	kit mulching, chargeur de batterie
Poids net	160 kg
Art Nr.	2T0510481/ST2
Prix conseillé HT	1 241,67 €
Prix conseillé TTC	1 490,00 €



Combi

Compact et pratique, le choix idéal au-delà de la tondeuse à gazon

Des partenaires qui tondent des jardins complexes, où sont souvent présents des plates-bandes, des arbres ou du mobilier de jardin. Asseyez-vous confortablement, ayez toutes les commandes à portée de main et contrôlez entièrement la zone de travail devant vous. Choisissez votre méthode de coupe préférée : couper puis ramasser, éjecter l'herbe ou mulcher.



	COMBI 3072 H	COMBI 1066 H
Motorisation	Briggs & Stratton PowerBuilt 3130 AVS	STIGA 5750
Cylindrée	344 cm ³ / monocylindre	224 cm ³ / monocylindre
Puissance moteur / RPM	6,7 kW @2800 RPM	3,60 kW @2450 RPM
Capacité réservoir essence	4 L	3.8 L
Type de transmission	hydrostatique	hydrostatique
Enclenchement des lames	manuel	manuel
Système de coupe	ramassage, mulching	ramassage, mulching
Largeur de carter	72 cm	66 cm
Réglage hauteur de coupe	manuel, 7 positions, 30 - 80 mm	manuel, 6 positions, 30 -76 mm
Capacité du bac	170 L	150 L
Tableau de bord	LED	non
Phares	halogène	non
Equipements	kit mulching, chargeur de batterie	kit mulching, chargeur de batterie
Poids net	162 kg	130 kg
Art Nr.	2T0220281/14	2T0070481/16
Prix conseillé HT	1 749,17 €	1 332,50 €
Prix conseillé TTC	2 099,00 €	1 599,00 €



Multi-Connect System

Pour donner à votre tracteur de pelouse une polyvalence maximale, choisissez le système Multi-Connect qui vous permet d'adapter un bon nombre d'accessoires pour une utilisation printanière, automnale et hivernale. De plus, le système est simple à utiliser : vous n'aurez même pas besoin d'outil car avec le système Multi-Connect, le changement des outils est rapide et facile. Choisissez le kit et les outils de prise de force appropriés en fonction de votre modèle à 2 ou à 4 roues motrices et découvrez à quel point l'entretien du jardin peut être agréable toute l'année.



+



Autres accessoires

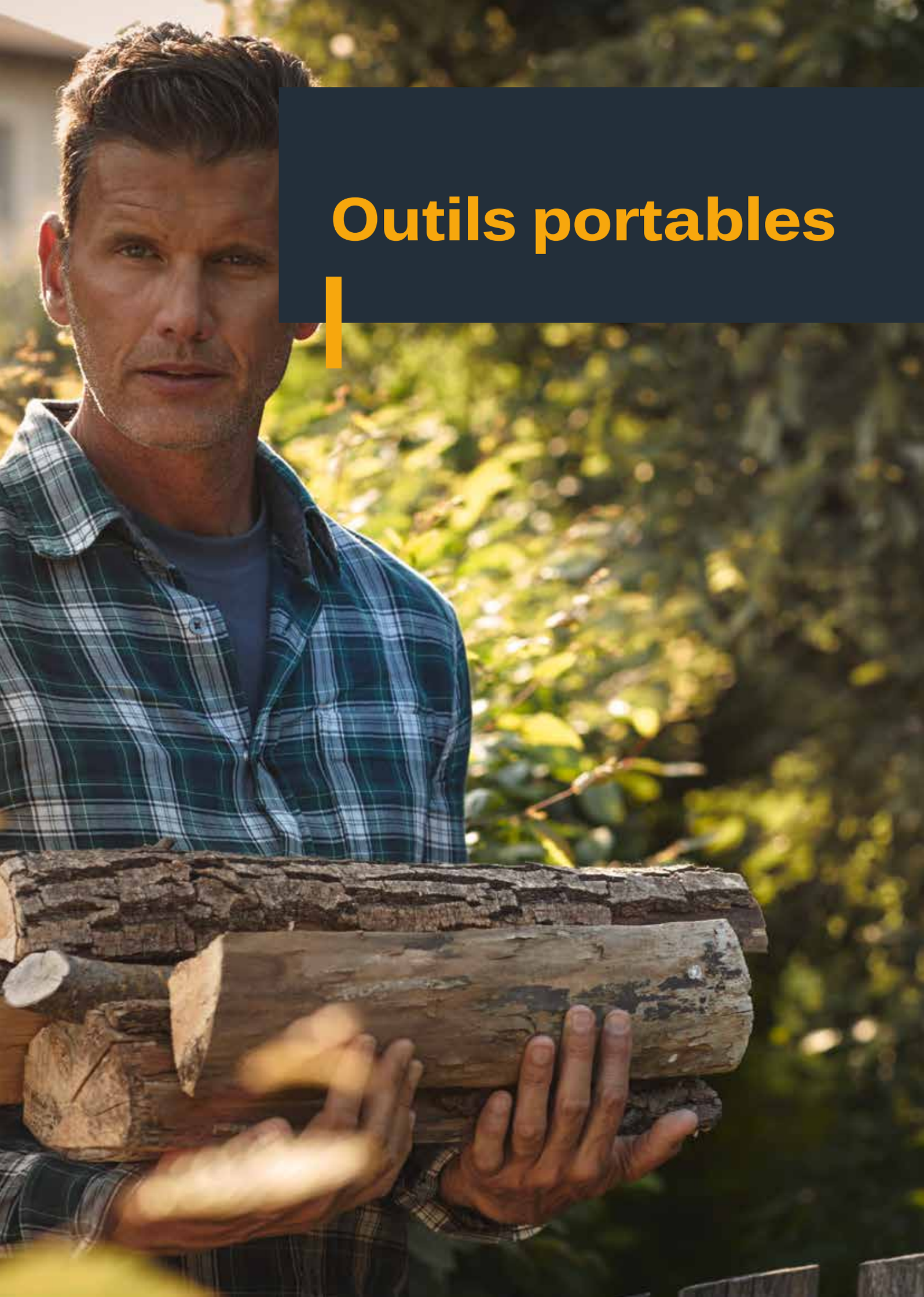


* MCS: Multi-Connect System : kit additionnel 299900800/0 nécessaire pour Estate 5092 HW & Estate 4092 H.

Accessoires autoportées

Désignation	Art. Nr.	Prix cons. HT	Prix cons. TTC	Combi 1066 H	Combi 3072 H	Tornado 2098	Tornado 2098 H	Tornado 3098 H	Tornado 3108 H	Tornado 3108 HW	Tornado 4108 H	Tornado 4108 HW	Tornado 6108 HWSY	Tornado 7108 HWSY	Tornado 7118 HWS	Tornado Pro 9118 XWSY	Estate 2084 H	Estate 3084 H	Estate 3098 H	Estate 3398 HW	Estate 4092 H	Estate 5092 HW	Estate 5102 HW	Estate 7102 HWSY	Estate 7122 HWS	Estate Pro 9102 XWS	Estate Pro 9122 XWSY	
Kit mulching	299900135/0	66.67 €	80.00 €	X																								
	299900036/0	66.67 €	80.00 €	X																								
	299900341/0	50.00 €	60.00 €		X	X	X																					
	299900346/0	50.00 €	60.00 €					X	X																			
	299900038/0	66.67 €	80.00 €																		X	X						
	299900045/0	66.67 €	80.00 €																				X					
	299900055/0	66.67 €	80.00 €																					X				
	299900046/0	66.67 €	80.00 €																						X			
	299901055/0	66.67 €	80.00 €																							X		
	299901056/0	66.67 €	80.00 €																								X	
Kit mulching + lames	299900037/0	108.33 €	130.00 €	X																								
	210330000/17	108.33 €	130.00 €							X	X	X																
	210300000/17	108.33 €	130.00 €										X	X														
	299900370/1	108.33 €	130.00 €													X	X											
	299900374/0	108.33 €	130.00 €														X	X										
	299900070/0	108.33 €	130.00 €																	X	X							
	299900073/0	108.33 €	130.00 €																			X						
	299900074/0	108.33 €	130.00 €																					X				
	299900076/0	108.33 €	130.00 €																						X			
	299901074/0	108.33 €	130.00 €																							X		
	299901077/0	108.33 €	130.00 €																								X	
Kit déflecteur arrière	299900310/0	104.17 €	125.00 €													X	X	X	X									
	299900051/0	104.17 €	125.00 €																	X	X	X						
	299900016/0	104.17 €	125.00 €																					X	X	X	X	
Kit attache remorque	299900385/0	37.50 €	45.00 €		X	X	X	X	X																			
	210000000/17	37.50 €	45.00 €							X	X	X	X	X														
	299900395/0	37.50 €	45.00 €													X	X	X	X									
	299900081/0	37.50 €	45.00 €																	X	X							
	299901081/0	37.50 €	45.00 €																					X				
	299900006/0	37.50 €	45.00 €																						X	X		
	299901006/0	37.50 €	45.00 €																							X	X	
Lame à neige	299903410/0	416.67 €	500.00 €		X	X	X	X	X							X	X	X	X									
	299900405/0	500.00 €	600.00 €																		X	X	X					
	299900400/1	500.00 €	600.00 €							X	X	X	X											X	X			
Masses de roues	210900100/17	133.33 €	160.00 €							X	X	X	X															
	299900150/0	133.33 €	160.00 €																					X	X	X	X	
Pneus hiver 18"	299900430/0	229.17 €	275.00 €		X	X	X									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Pneus hiver 20"	211500000/18	250.00 €	300.00 €							X	X	X	X													X	X	
Chaines à neige 18"	299900470/1	137.50 €	165.00 €		X	X	X									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Chaines à neige 20"	299900480/1	145.83 €	175.00 €							X	X	X	X													X	X	
Pointes pneus hiver	299900450/0	83.33 €	100.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Epandeur	13-0955-11	183.33 €	220.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Epandeur de sable/sel	13-1975-14	1 333.33 €	1 600.00 €													X										X	X	
Remorque Combi	13-0952-11	258.33 €	310.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Balai de ramassage 42" compact	2A6107010/S17	316.67 €	380.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X															
Rouleau à gazon 23"	299900260/0	266.67 €	320.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rouleau à gazon 36"	210800100/18	300.00 €	360.00 €		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Kit PTO (Système MCS*)	299900750/1	500.00 €	600.00 €							X	X	X								X	X	X	X					
	211000100/17	333.33 €	400.00 €												X											X	X	
Lame à neige (MCS*)	299900400/1	500.00 €	600.00 €							X	X	X								X	X	X	X					
	211300100/17	500.00 €	600.00 €												X											X	X	
Balayeuse (MCS*)	299900500/1	1333.33 €	1600.00 €							X	X	X								X	X	X	X					
	211200100/17	1500.00 €	1800.00 €												X											X	X	
Broyeur à fléaux	299900540/0	1458.33 €	1750.00 €							X	X	X	X											X	X			
Râteau frontal (MCS*)	211900100/17	325.00 €	390.00 €												X											X	X	
Kit roller pour bandes de gazon	212120000/18	200.00 €	240.00 €																							X	X	

Outils portables



Pour tailler, couper, nettoyer votre jardin

Les outils portables et les produits d'entretien du jardin STIGA sont conçus pour réaliser les tâches les plus difficiles de votre jardin et de votre propriété.

L'entretien du jardin devient facile.

Réduisez le temps et les efforts nécessaires pour garder votre jardin en forme.

Ce que signifie être un outil portable STIGA



TAILLE-HAIES

Les taille-haies STIGA sont conçus pour l'entretien domestique des haies et offrent une coupe précise grâce à leur lame efficace à double tranchants. Les poignées ergonomiques pivotantes avant ou arrière en fonction des modèles, associées au système anti-vibration, vous permettent de travailler dans une position de travail naturelle.



COUPE-BORDURES & DÉBROUSSAILLEUSES

Les coupe-bordures & les débroussailleuses STIGA sont un excellent choix pour se charger des bordures et débroussailler. Ces outils ergonomiques et bien équilibrés offrent un maximum de confort et d'efficacité et vous permettent de choisir votre position de travail en fonction de vos besoins et de la tâche à accomplir.



TRONÇONNEUSES

Les tronçonneuses STIGA sont conçues pour vous aider à couper du bois, que ce soient des travaux d'entretien intensifs, du débitage, ou de l'élagage, en vous offrant la sécurité d'un produit bien équilibré avec un bon rapport poids / puissance.



MULTI TOOLS

Les multi tool STIGA sont des produits polyvalents dont les différents accessoires se branchent sur une base motorisée commune. Lorsque vous utilisez les multi-tools STIGA, vous êtes sûr de choisir le bon accessoire pour la tâche à accomplir et de prendre soin de votre jardin de manière simple et pratique.

Technologie à batterie synchronisée 500 Series

Plus intelligent. Plus de puissance.

LA TECHNOLOGIE À BATTERIE 500 SERIES ÉTABLIT UN NOUVEAU STANDARD

Il est possible d'obtenir les résultats escomptés et les avantages de l'alimentation par batterie : maintenance de base, pas d'émission de carbone, confort maximal, niveaux de bruit réduits et vibrations considérablement réduites.

Le système STIGA série 500 définit un nouveau standard dans le secteur des produits à batteries. C'est un système innovant compatibles avec des tondeuses à gazon, un coupe-bordure, une débroussailleuse, un souffleur et un taille-haies.

Les batteries sont disponibles en 3 ampérages différents : 2 Ah, 4 Ah et 5 Ah, en fonction du produit que vous utilisez. Les batteries peuvent également être échangées d'un outil à l'autre, vous pouvez donc utiliser la même batterie pour tous les travaux de jardin.

Tous les produits sont équipés de commandes intelligentes pour l'alimentation et d'un affichage du niveau de la batterie.



NOUVEAU



NOUVEAU



	Coupe-bordures SGT 500 AE	Débroussaillieuse SBC 500 AE
		
Type de moteur	charbon	induction
Puissance moteur	200 W	500 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (48 V - 2.0 Ah)	192 Wh (48 V - 4.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	20 min	30 min
Largeur de coupe	30 cm	38 cm
Diamètre du fil	1.6 mm	2.0 mm
Tête de coupe	automatique double pivotante 90°	Bump&Work double chargement facile + lame 4 dents
Fonction dresse-bordures	oui	non
Manche	télescopique	droit
Type de poignée	Loop	Loop
Harnais /sangle	non	simple
Batterie incluse	non	non
Chargeur inclus	non	non
Poids net	3.0 kg	3.4 kg
Art Nr.	278100008/ST1	278200008/ST1
Prix conseillé HT	124,17 €	190,83 €
Prix conseillé TTC	149,00 €	229,00 €

NOUVEAU



NOUVEAU



	Taille-haies SHT 500 AE
	
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	420 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (48 V - 2.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	50 min
Longueur de coupe	51 cm
Type de lame	double, taillées au laser
Vitesse de lame	3500 spm
Écartement des dents	27 mm
Type de poignée	tournante 180° - 5 positions
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net	3.5 Kg
Art Nr.	278300008/ST1
Prix conseillé HT	167,50 €
Prix conseillé TTC	201,00 €

	Souffleur SAB 500 AE
	
Type de moteur	induction
Puissance moteur	650 W
Énergie fournie par la batterie	192 Wh (48 V - 4.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	18 min
Volume d'air moyen	11.4 m³/ min
Débit d'air maximum	55 m/s
Fonction aspirateur	non
Capacité du sac d'aspirateur	-
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net	2.6 Kg
Art Nr.	278500008/ST1
Prix conseillé HT	115,83 €
Prix conseillé TTC	139,00 €

Accessoires Système 500 Series

Batteries et chargeur



	Batterie SBT 520 AE	Batterie SBT 540 AE	Batterie SBT 550 AE
Tension	48 V	48 V	48 V
Type de cellules	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion
Ampérage	2.0 Ah	4.0 Ah	5.0 Ah
Temps de charge (rapide)	50 min	1 h 50 min	2 h
Poids net	0.9 kg	1.4 kg	1.4 kg
Art Nr.	27801200/ST1	278014008/ST1	278015008/ST1
Prix conseillé HT	82,50 €	124,17 €	149,17 €
Prix conseillé TTC	99,00 €	149,00 €	179,00 €

Taxe DEEE en sus



	Chargeur rapide SFC 530 AE
Tension	48 V
Type de charge	rapide
Ampérage	3.0 A
Poids net	0.75 kg
Art Nr.	278030008/ST1
Prix conseillé HT	82,50 €
Prix conseillé TTC	99,00 €

Taxe DEEE en sus



Voltage 80

Profitez de sa puissance.
Appréciez son confort.

STIGA Voltage 80V - un concept à batterie puissant proposant des performances équivalentes aux produits thermiques, les avantages d'une alimentation électrique en plus.

Un large éventail de tondeuses à gazon, débroussailleuse à poignée Loop ou double poignée, souffleur, taille-haies, tronçonneuse, fraise à neige.

Les batteries sont disponibles en 2 ampérages différents : 2,5Ah et 5Ah, en fonction du produit que vous utilisez.

Les batteries peuvent également être échangées d'un outil à l'autre, vous pouvez donc utiliser la même batterie pour tous les travaux du jardin.

Les batteries 5Ah peuvent être transportées via le harnais à batterie pour des sessions de travail encore plus confortables.



	Souffleur SAB 80 AE
Type de moteur	induction
Puissance moteur	750 W
Énergie fournie par la batterie	200 Wh (80 V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	15 min
Volume d'air moyen	14.10 m³/min
Débit d'air maximum	56 m/s
Fonction aspirateur	non
Capacité du sac d'aspirateur	-
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	2.7 kg
Art Nr.	275020088/S16
Prix conseillé HT	125,83 €
Prix conseillé TTC	151,00 €



	Taille-haies SHT 80 AE
Type de moteur	induction
Puissance moteur	200 W
Énergie fournie par la batterie	200 Wh (80 V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	60 min
Longueur de coupe	57 cm
Type de lame	double, taillées au laser
Vitesse de lame	3400 spm
Écartement des dents	33 mm
Type de poignée	tournante 180° 5 positions
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	4.2 kg
Art Nr.	273610088/S16
Prix conseillé HT	167,50 €
Prix conseillé TTC	201,00 €



	Débroussailluse SBC 80 AE	Débroussailluse SBC 80 D AE
		
Type de moteur	induction	induction
Puissance moteur	250 W	250 W
Énergie fournie par la batterie	200 Wh (80 V - 2.5 Ah)	200 Wh (80 V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	30 min	30 min
Largeur de coupe	35 - 40 cm	35 - 40 cm
Diamètre du fil	2.0 mm	2.0 mm
Tête de coupe	Tap & Go double + lame 4 dents	Tap & Go double + lame 4 dents
Manche	droit - démontable	droit
Type de poignée	Loop	double
Harnais /sangle	simple	simple
Batterie incluse	non	non
Chargeur inclus	non	non
Poids net (sans batterie)	4.6 kg	5.0 kg
Art Nr.	272400088/S17	272401088/S17
Prix conseillé HT	167,50 €	209,17 €
Prix conseillé TTC	201,00 €	251,00 €



	Tronçonneuse SC 80 AE
	
Type de moteur	induction
Puissance moteur	1600 W
Énergie fournie par la batterie	200 Wh (80 V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	15 min
Longueur du guide	40 cm (16")
Type de chaîne	3/8" .050" (91PX056X)
Vitesse de chaîne	11 m/s
Frein de chaîne	manuel et inertiel
Pompe à huile	automatique
Tension de la chaîne	écrous latéraux
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	5.1 kg
Art Nr.	274160088/ST1
Prix conseillé HT	167,50 €
Prix conseillé TTC	201,00 €



	Fraise à neige ST 8051 AE
	
Type de moteur	induction
Puissance moteur	1000 W
Énergie fournie par la batterie	400 Wh (80 V - 5.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	400 m ²
Largeur de la fraise	51 cm
Hauteur de déblaiement	30 cm
Diamètre de la fraise	17,50 cm
Contrôle de la goulotte d'éjection	manuel - 180° par cran central
Puissance d'éjection	jusqu'à 6 m
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	15,5 kg
Art Nr.	2S1510201/S16
Prix conseillé HT	215,83 €
Prix conseillé TTC	259,00 €

Accessoires Voltage 80

Batteries et chargeur



	Batterie SBT 2580 AE	Batterie SBT 5080 AE
Tension	80 V	80 V
Type de cellules	Lithium-ion	Lithium-ion
Ampérage	2.5 Ah	5.0 Ah
Temps de charge (rapide)	40 min	1 h 15 min
Poids net	1.5 kg	2.5 kg
Art Nr.	270251088/S16	270501088/S16
Prix conseillé HT	165,83 €	290,83 €
Prix conseillé TTC	199,00 €	349,00 €

Taxe DEEE en sus



	Chargeur rapide SFC 80 AE
Tension	80 V
Type de charge	rapide
Ampérage	4 Ah
Poids net	1.4 kg
Art Nr.	270012088/S16
Prix conseillé HT	82,50 €
Prix conseillé TTC	99,00 €

Taxe DEEE en sus

	Harnais à batterie 80V
Compatibilité batterie	SBT 5080 AE & SBT 4080 AE
Compatibilité produits	tous les produits Voltage 80 sauf ST 8051 AE
Poids net	1,9 kg
Art Nr.	270004088/S16
Prix conseillé HT	124,17 €
Prix conseillé TTC	149,00 €



48 V PowerPack

Une seule batterie pour de multiples opérations

Notre système à batterie le plus polyvalent. Que l'on ait besoin d'une tondeuse à gazon, d'une tronçonneuse, d'un coupe-bordure ou d'un taille-haie, d'un souffleur, d'une élagueuse sur perche ... ou de tout cela en même temps - STIGA 48V PowerPack est le bon choix.

Les batteries sont disponibles avec différents ampérages, en fonction du produit utilisé. Elles peuvent également être interchangeables d'un outil à l'autre fin que vous n'utilisiez qu'une batterie pour vos différents travaux dans le jardin.



	Souffleur SBV 48 AE
Type de moteur	induction
Puissance moteur	780 W + variateur
Énergie fournie par la batterie	120 Wh (48 V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	20 min
Volume d'air moyen	9.6 m ³ / min
Débit d'air maximum	83 m/s
Fonction aspirateur	oui
Capacité du sac d'aspirateur	40 L
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	2.4 kg
Art Nr.	275011008/S15
Prix conseillé HT	82,50 €
Prix conseillé TTC	99,00 €



	Taille-haies SHT 48 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	120 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (48V - 2.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	25 min
Longueur de coupe	56 cm
Type de lame	double, taillées au laser
Vitesse de lame	3000 spm
Écartement des dents	27 mm
Type de poignée	tournante 180° 3 positions
Batterie incluse	oui, SBT 2048 AE
Chargeur inclus	oui, SCG 48 AE
Poids net (sans batterie)	2.70 kg
Poids net batterie	0.95 kg
Art Nr.	273560108/ST1
Prix conseillé HT	165,83 €
Prix conseillé TTC	199,00 €

Taxe DEEE en sus



	Coupe-bordure SGT 48 AE	Débroussailleuse SBC 48 AE
Type de moteur	charbon	induction
Puissance moteur	250 W	235 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (48V - 2.0 Ah)	120 Wh (48V - 2.5 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	15 min	30 min
Largeur de coupe	25 - 30 cm	36 cm
Diamètre du fil	1.6 mm	2.0 mm
Tête de coupe	automatique - pivotante 90°	Tap & Go double + lame 4 dents
Manche	droit - démontable	droit - démontable
Type de poignée	Loop	Loop
Harnais /sangle	non	simple
Batterie incluse	oui, SBT 2048 AE	non
Chargeur inclus	oui, SCG 48 AE	non
Poids net (sans batterie)	3.1 kg	5.5 kg
Poids net batterie	0.95 kg	-
Art Nr.	271300108/ST1	272361008/S17
Prix conseillé HT	165,83 €	149,17 €
Prix conseillé TTC	199,00 €	179,00 €

Taxe DEEE en sus



	Tronçonneuse SC 48 AE
Type de moteur	induction
Puissance moteur	1200 W
Énergie fournie par la batterie	240 Wh (48V - 5.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	40 min
Longueur du guide	35 cm (14")
Type de chaîne	3/8" .050" (91PX052X)
Vitesse de chaîne	11.8 m/s
Frein de chaîne	manuel
Pompe à huile	automatique
Tension de la chaîne	latérale rapide
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	3.6 kg
Art Nr.	274141008/S15
Prix conseillé HT	132,50 €
Prix conseillé TTC	159,00 €

	Bineuse SRC 48 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	200 W
Énergie fournie par la batterie	240 Wh (48V - 5.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	45 min
Largeur de travail	26 cm
Profondeur de travail	12.7 cm
Nombre de fraises	(1+1) x 2
Diamètre des fraises	215 mm
Roues de transport	2 roues porteuses arrière
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	11.9 kg
Art Nr.	276260008/S16
Prix conseillé HT	165,83 €
Prix conseillé TTC	199,00 €



	Multi-Tool SMT 48 AE	Taille-haie sur perche	Elagueuse sur perche
Type de moteur	-	charbon	charbon
Puissance moteur	-	120 W	400 W
Énergie fournie par la batterie	120 Wh (48V - 2.5 Ah)	-	-
Autonomie (+/- 20%)	-	25 min	18 min
Longueur de coupe	-	460 mm	-
Écartement des dents	-	18 mm	-
Longueur du guide	-	-	20 cm (8")
Type de chaîne	-	-	3/8" .050" (91PJ033X)
Vitesse de chaîne	-	-	9.90 m/s
Tension de la chaîne	-	-	vis frontale
Harnais / sangle	simple	-	-
Extension de perche	incluse - 70 cm	-	-
Batterie incluse	non	-	-
Chargeur inclus	non	-	-
Poids net (sans batterie)	-	3,6 kg	3,4 kg
Art Nr.	277340008/S15	-	-
Prix conseillé HT	132,50 €	-	-
Prix conseillé TTC	159,00 €	-	-



	Fraise à neige ST 4851 AE
Type de moteur	induction
Puissance moteur	1000 W
Énergie fournie par la batterie	240 Wh (48V - 5.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	150 m ²
Largeur de la fraise	51 cm
Hauteur de déblaiement	30 cm
Diamètre de la fraise	17,50 cm
Contrôle de la goulotte d'éjection	manuel - 180° par cran central
Puissance d'éjection	jusqu'à 6 m
Batterie incluse	non
Chargeur inclus	non
Poids net (sans batterie)	15,8 kg
Art Nr.	18-2861-31
Prix conseillé HT	215,83 €
Prix conseillé TTC	259,00 €

Accessoires 48 V Power Pack

Batteries et chargeurs



	Batterie SBT 2548 AE	Batterie SBT 5048 AE
Tension	48 V	48 V
Type de cellules	Lithium-ion	Lithium-ion
Ampérage	2.5 Ah	5.0 Ah
Temps de charge (rapide)	1 h	1 h 55 min
Poids net	0.99 kg	1.53 kg
Art Nr.	270482518/S15	270485018/S15
Prix conseillé HT	107,50€	165,83 €
Prix conseillé TTC	129,00 €	199,00 €

Taxe DEEE en sus



	Chargeur standard SCG 48 AE	Chargeur rapide SFC 48 AE
Tension	48 V	48 V
Type de charge	standard	rapide
Ampérage	1.5 A	3 A
Poids net	0.6 kg	1 kg
Art Nr.	270480028/S15	270480128/S16
Prix conseillé HT	40,83 €	75,83 €
Prix conseillé TTC	49,00 €	91,00 €

Taxe DEEE en sus

24 V PowerPack

Le jardinage devient facile



NOUVEAU



	Tronçonneuse SC 24 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	312 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (24V - 4.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	20 min
Longueur du guide	25 cm (10")
Type de chaîne	3/8" .050" (91PJ040X)
Vitesse de chaîne	3.4 m/s
Pompe à huile	automatique
Tension de la chaîne	latéral rapide
Batterie incluse	oui, batterie 24V - 4.0 Ah
Chargeur inclus	oui, chargeur 24V
Poids net (sans batterie)	2.7 kg
Poids net batterie	0.78 kg
Art Nr.	274100321/S17
Prix conseillé HT	132,50 €
Prix conseillé TTC	159,00 €

Taxe DEEE en sus

	Souffleur SAB 24 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	260 W
Énergie fournie par la batterie	48 Wh (24V - 4.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	18 min
Volume d'air moyen	9.3 m³/ min
Débit d'air maximum	44 m/s
Fonction aspirateur	non
Capacité du sac d'aspirateur	-
Batterie incluse	oui, batterie 24V - 4.0 Ah
Chargeur inclus	oui, chargeur 24V
Poids net (sans batterie)	1.57 kg
Poids net batterie	0.78 kg
Art Nr.	275001321/ST1
Prix conseillé HT	115,83 €
Prix conseillé TTC	139,00 €

Taxe DEEE en sus



	Taille-haies SHT 24 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	120 W
Énergie fournie par la batterie	48 Wh (24V - 2.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	90 min
Longueur de coupe	48 cm
Type de lame	double
Vitesse de lame	2800 spm
Écartement des dents	18 mm
Type de poignée	tournante 180° - 3 positions
Batterie incluse	oui, batterie 24V - 2.0 Ah
Chargeur inclus	oui, chargeur 24V
Poids net (sans batterie)	2.5 kg
Poids net batterie	0.47 kg
Art Nr.	273571121/ST1
Prix conseillé HT	107,50 €
Prix conseillé TTC	129,00 €

Taxe DEEE en sus



	Coupe-bordures SGT 24 AE
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	160 W
Énergie fournie par la batterie	48 Wh (24V - 2.0 Ah)
Autonomie (+/- 20%)	25 min
Largeur de coupe	25 - 30 cm
Diamètre du fil	1.6 mm
Tête de coupe	automatique pivotante 90°
Manche	droit - démontable
Type de poignée	Loop
Harnais /sangle	non
Batterie incluse	oui, batterie 24V - 2.0 Ah
Chargeur inclus	oui, chargeur 24V
Poids net (sans batterie)	2.5 kg
Poids net batterie	0.47 kg
Art Nr.	271301121/ST1
Prix conseillé HT	107,50 €
Prix conseillé TTC	129,00 €

Taxe DEEE en sus



	Multi-Tool SMT 24 AE	Taille-haie sur perche	Elagueuse sur perche
Type de moteur	-	charbon	charbon
Puissance moteur	-	120 W	240 W
Énergie fournie par la batterie	96 Wh (24V - 4.0 Ah)	-	-
Autonomie (+/- 20%)	-	85 min	20 min
Longueur de coupe	-	450 mm	-
Écartement des dents	-	18 mm	-
Longueur du guide	-	-	20 cm (8")
Type de chaîne	-	-	3/8" .050" (91PJ033X)
Vitesse de chaîne	-	-	6.7 m/s
Tension de la chaîne	-	-	vis frontale
Harnais / sangle	simple	-	-
Extension de perche	70 cm	-	-
Batterie incluse	oui, batterie 24V - 4.0 Ah	-	-
Chargeur inclus	oui, chargeur 24V	-	-
Poids net (sans batterie)	-	3.2 kg	2.9 kg
Poids net batterie	0.78 kg	-	-
Art Nr.	277340321/S17	-	-
Prix conseillé HT	165,83 €	-	-
Prix conseillé TTC	199,00 €	-	-

Taxe DEEE en sus

Batterie et chargeur



Batterie 24 V - 4.0 Ah	
Tension	24 V
Type de cellules	Lithium-ion
Ampérage	4.0 Ah
Temps de charge	1 h 30 min
Poids net	0.78 kg
Art Nr.	270401020/17
Prix conseillé HT	65,83 €
Prix conseillé TTC	79,00 €

Taxe DEEE en sus



Chargeur 24 V	
Tension	24 V
Type de charge	standard
Ampérage	3 A
Poids net	0.5 kg
Art Nr.	270012020/17
Prix conseillé HT	28,33 €
Prix conseillé TTC	34,00 €

Taxe DEEE en sus

Garden Multi-Mate

La façon pratique de couper,
façonner, scier et aérer

Découvrez notre nouvel outil polyvalent compact pour toutes les finitions de votre jardin. Avec sa batterie de qualité et sa large gamme d'accessoires, c'est le seul outil dont vous aurez besoin pour couper, façonner, scier et aérer de manière simple et confortable :

- efficacité énergétique élevée, faibles vibrations, silencieux et sans entretien
- branchement facile du chargeur de batterie pour une recharge immédiate
- un système de changement d'accessoire sans outil en un clin d'oeil
- des lames de coupe-herbe et de taille-haie toujours incluses
- les accessoires pour les fonctions coupe-branche et griffe sont disponibles en option
- le bras télescopique est également disponible en option



SGM 102 AE

Voltage	10.8 V
Ampérage	2.5 Ah
Autonomie (+/- 20%)	2h 40min
Largeur de coupe (coupe-herbe)	110 mm
Longueur de coupe (taille-haie)	180 mm
Ecartement des dents (taille-haie)	8 mm
Type de poignée	tournante 180°
Equipement inclus	lame coupe herbe, lame taille-haie, sacoché de transport
Batterie incluse	oui
Chargeur inclus	oui
Poids net sans outil	0.75 Kg
Art Nr.	253010241/ST1
Prix conseillé HT	90,83 €
Prix conseillé TTC	109,00 €

Taxe DEEE en sus

Accessoires Garden Multi-Mate



Position	Art. Nr.	Description	Prix conseillé HT	Prix conseillé TTC
1	232522011/ST1	lame coupe-herbe 8 cm	13,33 €	16,00 €
1	232522031/ST1	lame coupe-herbe 13 cm	17,50 €	21,00 €
2	232522041/ST1	lame taille-haie 18 cm	17,50 €	21,00 €
2	232522051/ST1	lame taille-haie 20 cm	20,00 €	24,00 €
3	232523011/ST1	griffe	15,00 €	18,00 €
4	232523021/ST1	coupe-branche	26,67 €	32,00 €
5	232521021/ST1	bras télescopique	32,50 €	39,00 €



Taille-haies

Les taille-haies STIGA sont conçus pour l'entretien des haies dans les jardins résidentiels et offrent une coupe précise grâce à leur lame efficace à double tranchants. Les poignées ergonomiques pivotantes avant ou arrière en fonction des modèles, associées au système anti-vibration, vous permettent de travailler dans une position de travail naturelle, réduisant ainsi la fatigue.



TAILLE-HAIES ÉLECTRIQUES

Les taille-haies électriques STIGA sont des produits légers et compacts conçus pour la taille des haies des particuliers, un produit silencieux et écologique.



TAILLE-HAIES THERMIQUES

Les taille-haies thermiques STIGA sont un choix sûr pour les utilisateurs qui recherchent des haies soignées et nettes avec une liberté de mouvement et une puissance maximale.



TAILLE-HAIES À BATTERIE

Les taille-haies à batterie STIGA associent une excellente performance de coupe aux avantages de la batterie : pas de câble ni d'essence, une réduction significative des vibrations, du bruit et de la maintenance (voir outils à batterie page 76 à 91).





	SHT 675 K	SHT 660 K	SHP 60
Motorisation	2-temps Kawasaki	2-temps Kawasaki	2-temps
Cylindrée	22.50 cm ³	22.50 cm ³	24.50 cm ³
Puissance moteur / RPM	0.63 kW @ 9500 RPM	0.63 kW @ 9500 RPM	0.85 kW @ 9500 RPM
Régime moteur en fonctionnement	2800 RPM	2800 RPM	2800 RPM
Volume réservoir carburant	0.40 L	0.40 L	0.41 L
Longueur de coupe	69 cm	55 cm	55 cm
Type de lame	double, taillées au laser	double, taillées au laser	double, taillées au laser
Vitesse de lame	3500 spm	3500 spm	3500 spm
Ecartement des dents	28 mm	28 mm	27 mm
Type de poignée	tournante 180° - 3 positions	tournante 180° - 3 positions	tournante 180° - 3 positions
Poids net	5.9 kg	5.8 kg	5.5 kg
Art Nr.	252375002/14	252360002/14	252961002/14
Prix conseillé HT	290,83 €	249,17 €	165,83 €
Prix conseillé TTC	349,00 €	299,00 €	199,00 €



	SHT 700
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	700 W
Longueur de coupe	67 cm
Type de lame	double - taillées au laser
Vitesse de lame	2400 spm
Ecartement des dents	29 mm
Type de poignée	poignée avant réglable - 3 positions
Poids net	4.2 kg
Art Nr.	256070002/12
Prix conseillé HT	149,17 €
Prix conseillé TTC	179,00 €

Taxe DEEE en sus

Débroussailleuses et coupe-bordures

Les coupe-bordures et les débroussailleuses STIGA sont un excellent choix pour se charger des bordures et débroussailler. Ces outils ergonomiques et bien équilibrés offrent un maximum de confort et d'efficacité et vous permettent de choisir votre position de travail en fonction de vos besoins et de la tâche à accomplir.



COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES ÉLECTRIQUES

Les modèles électriques sont légers et compacts, conçus pour des utilisations domestiques avec un produit silencieux et écologique. Le cordon d'alimentation fournit un courant continu, ce qui rend ces produits idéaux pour les jardins de petite et moyenne taille.



COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES

Les coupe-bordures et les débroussailleuses sont des outils essentiels pour se charger des bordures et entretenir les pelouses, en particulier dans les zones qu'une tondeuse à gazon ne peut tondre ou atteindre. La gamme STIGA propose un large choix de produits avec différentes puissances et conceptions pour répondre à tous vos besoins.



COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES À BATTERIE

Les coupe-bordures et débroussailleuses STIGA à batterie sont conçues pour les utilisateurs à la recherche d'un outil électrique sans cordon d'alimentation. La gamme comprend des produits adaptés aux différentes tailles de jardin, avec la puissance nécessaire pour faire le travail (voir outils à batterie page 76 à 91).



	SBC 435 HD	SBC 425 HD
Motorisation	4-temps Honda	4-temps Honda
Cylindrée	35 cm ³	25 cm ³
Puissance moteur / RPM	1 kW @ 9900 RPM	0.80 kW @ 10900 RPM
Régime moteur en fonctionnement	3100 RPM	3100 RPM
Volume réservoir carburant	0.63 L	0.58 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)
Manche	droit - diam. 26 mm	droit - diam. 26 mm
Type de poignée	double	double
Harnais /sangle	double	double
Poids net	8.3 kg	7.7 kg
Art Nr.	281341002/14	281241002/14
Prix conseillé HT	332,50 €	290,83 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	349,00 €



	SBC 653 KD	SBC 645 KD
Motorisation	2-temps Kawasaki	2-temps Kawasaki
Cylindrée	53.2 cm ³	45.4 cm ³
Puissance moteur / RPM	2 kW @ 9600 RPM	1.40 kW @ 10300 RPM
Régime moteur en fonctionnement	2800 RPM	3000 RPM
Volume réservoir carburant	1.1 L	0.9 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)
Manche	droit - diam. 28 mm	droit - diam. 28 mm
Type de poignée	double	double
Harnais / sangle	double	double
Poids net	10.5 kg	9.9 kg
Art Nr.	288421002/14	288321002/14
Prix conseillé HT	374,17 €	332,50 €
Prix conseillé TTC	449,00 €	399,00 €



	SBC 635 KD	SBC 627 K
Motorisation	2-temps Kawasaki	2-temps Kawasaki
Cylindrée	34.4 cm ³	26.3 cm ³
Puissance moteur / RPM	1.03 kW @ 9900 RPM	0.77 kW @ 11000 RPM
Régime moteur en fonctionnement	2800 RPM	2800 RPM
Volume réservoir carburant	0.7 L	0.5 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)	Tap & Go double + lame 3 dents (255 mm)
Manche	droit - diam. 26 mm	droit - diam. 26 mm
Type de poignée	double	Loop
Harnais / sangle	double	simple
Poids net	7.6 kg	6.8 kg
Art Nr.	288221002/14	288120002/14
Prix conseillé HT	290,83 €	249,17 €
Prix conseillé TTC	349,00 €	299,00 €

Débroussailleuses & coupe-bordures



	SB 1000 J	SGT 1000 J
Type de moteur	charbon	charbon
Puissance moteur	1000 W	1000 W
Largeur de coupe	37 cm	37 cm
Diamètre du fil	2 mm	1.5 mm
Tête de coupe	Tap & Go double - lame 3 dents (200 mm)	Tap & Go double
Manche	droit - démontable - diam. 25 mm	courbé - démontable - diam. 25 mm
Type de poignée	Loop	Loop
Harnais /sangle	simple	simple
Poids net	4.9 kg	4.6 kg
Art Nr.	291851102/14	291850102/14
Prix conseillé HT	82,50 €	65,83 €
Prix conseillé TTC	99,00 €	79,00 €

Taxe DEEE en sus



Multi-tool

Les multi tool STIGA sont des produits polyvalents dont les différents accessoires se branchent sur une base motorisée commune. Lorsque vous les utilisez, vous êtes sûr de choisir le bon accessoire pour la tâche à accomplir et de prendre soin de votre jardin de manière simple et pratique.

- une base de moteur unique
- ergonomique et bien équilibré
- plusieurs accessoires
- hauteur extensible



	SMT 226 - 5 IN 1
Motorisation	2-temps
Cylindrée	25.4 cm ³
Puissance moteur / RPM	0.70 kW @ 1100 RPM
Volume réservoir carburant	0.65 L
Harnais / sangle	simple
Extension de perche	70 cm
Fonction débroussailluse	
Largeur de coupe	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm
Tête de coupe	Tap & Go double + lame 3 dents (diam. 255 mm)
Poids net	7.3 kg
Fonction taille-haies sur perche	
Longueur de coupe	400 mm
Ecartement des dents	25 mm
Poids net	6.7 kg
Fonction élagueuse sur perche	
Guide	10 "
Vitesse de chaîne	5.6 m/s
Pompe à huile	automatique
Poids net	7.3 kg
Art Nr.	287130152/ST1
Prix conseillé HT	207,50 €
Prix conseillé TTC	249,00 €

Tronçonneuses

Les tronçonneuses STIGA sont conçues pour vous aider à couper du bois, que ce soient des travaux d'entretien intensifs, du débitage, ou de l'élagage, en vous offrant la sécurité d'un produit bien équilibré avec un bon rapport poids / puissance.



TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES

Les tronçonneuses électriques STIGA sont des outils légers et maniables, parfaits pour les tâches domestiques comme la coupe du bois et des racines. Ces outils compacts et silencieux vous permettent de travailler sans vous soucier du mélange de carburant et de la maintenance.



TRONÇONNEUSES THERMIQUES

Pour des tâches plus intenses, telles que couper des bûches ou des branches, des outils robustes et efficaces sont nécessaires : les tronçonneuses à essence STIGA sont équipées de moteurs puissants et de guides et chaînes solides qui vous aident à faire le travail, que ce soit dans les bois ou dans votre jardin.



TRONÇONNEUSES À BATTERIE

La gamme de tronçonneuses à batterie STIGA comprend des outils légers et précis conçus pour l'élagage domestique et les travaux de coupe. Ces outils bien équilibrés et sûrs associent la puissance aux avantages des batteries : une liberté de mouvement totale, zéro émission, réduction du bruit, des vibrations et de la maintenance. (voir outils à batterie page 76 à 91).





	SP 526 (20")	SP 466 (18")
Motorisation	2-temps	2-temps
Cylindrée	52 cm ³	46.5 cm ³
Puissance moteur / RPM	2.3 kW @12500 RPM	2 kW @12500 RPM
Régime moteur en fonctionnement	3100 RPM	3100 RPM
Volume réservoir carburant	0.47 L	0.47 L
Guide	50 cm (20")	45 cm (18")
Type de chaîne	.325" .058" (21BPX078X)	.325" .058" (21BPX072X)
Vitesse de chaîne	23.1 m/s	23.10 m/s
Frein de chaîne	manuel	manuel et inertiel
Pompe à huile	automatique - réglable	automatique - réglable
Tension de la chaîne	écrous latéraux	écrous latéraux
Poids net	6.6 kg	6.3 kg
Art Nr.	240522002/S17	240461802/S17
Prix conseillé HT	290,83 €	249,17 €
Prix conseillé TTC	349,00 €	299,00 €



	SP 426 (16")	SP 386 (14")
Motorisation	2-temps	2-temps
Cylindrée	42.4 cm ³	38.5 cm ³
Puissance moteur / RPM	1.9 kW @ 12000 RPM	1.6 kW @ 12000 RPM
Régime moteur en fonctionnement	3100 RPM	3100 RPM
Volume réservoir carburant	0.51 L	0.51 L
Guide	40 cm (16")	35 cm (14")
Type de chaîne	.325" .050" (95TXL066X)	3/8" .050" (91PX053X)
Vitesse de chaîne	23.1 m/s	22.8 m/s
Frein de chaîne	manuel et inertiel	manuel et inertiel
Pompe à huile	automatique - réglable	automatique - réglable
Tension de la chaîne	écrous latéraux	écrous latéraux
Poids net	5.8 kg	5.5 kg
Art Nr.	240421602/S17	240381402/S17
Prix conseillé HT	207,50 €	165,83 €
Prix conseillé TTC	249,00 €	199,00 €

Tronçonneuses



	SP 316 (12")	SPR 276 (10")
Motorisation	2-temps	2-temps
Cylindrée	30.1 cm ³	26.9 cm ³
Puissance moteur / RPM	0.85 kW @ 12400 RPM	0.7 kW @ 12400 RPM
Régime moteur en fonctionnement	3100 RPM	3100 RPM
Volume réservoir carburant	0.22 L	0.22 L
Guide	30 cm (12")	25 cm (10")
Type de chaîne	3/8" .050" (91PX045X)	3/8" .050" (91PX040X)
Vitesse de chaîne	22.86 m/s	22.86 m/s
Frein de chaîne	manuel et inertiel	manuel et inertiel
Pompe à huile	automatique	automatique
Tension de la chaîne	écrou latéral	écrou latéral
Poids net	3.8 kg	3.7 kg
Art Nr.	240311202/S17	240271002/S17
Prix conseillé HT	207,50 €	165,83 €
Prix conseillé TTC	249,00 €	199,00 €



	SE 2216 Q
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	2200 W
Guide	40 cm (16")
Type de chaîne	3/8" .050" (91PX057X)
Vitesse de chaîne	14 m/s
Frein de chaîne	manuel et inertiel
Pompe à huile	automatique
Tension de la chaîne	latéral rapide
Poids net	5.1 kg
Art Nr.	292716162/14
Prix conseillé HT	115.83 €
Prix conseillé TTC	139,00 €

Taxe DEEE en sus



Entretien et nettoyage



Outils de nettoyage pour surfaces extérieures

STIGA propose des balayeuses poussées, des souffleurs, des scarificateurs et des fraises à neige pour un jardin propre et un travail en toute simplicité.

Pour éliminer un excès de débris, de feuilles mortes, de mousse ou de neige dans votre jardin et vos aménagements extérieurs.

Ce que signifie être un outil de nettoyage STIGA :

SOUFFLEURS

Un jardin bien ordonné et en bonne santé nécessite également l'évacuation des feuilles mortes : une tâche essentielle pour réduire la formation de mousses et de champignons et maintenir la bonne santé de votre pelouse.

BALAYEUSES POUSSÉES

Les balayeuses STIGA sont les produits idéaux pour vous débarrasser de l'accumulation de feuilles, de la saleté et des débris sur les surfaces dures à l'intérieur comme à l'extérieur.

SCARIFICATEURS

Le point de départ pour une pelouse revitalisée et d'apparence saine est d'obtenir un sol de qualité : vous devez aérer la terre pour amener de l'oxygène et de l'eau dans les racines d'herbe. Les scarificateurs STIGA sont parfait pour cela.



Souffleurs

Les arbres et les haies en plein essor dans le jardin sont toujours un spectacle incroyable, mais nettoyer ce qui deviendra un tapis épais de feuilles mortes peut être réellement démotivant. Les souffleurs STIGA sont là pour les évacuer rapidement et efficacement. Confortables et faciles à utiliser, ils transformeront les tâches les plus ingrates en véritable jeu d'enfant.



ASPIRATEURS SOUFFLEURS ÉLECTRIQUES

Les aspirateurs-souffleurs électriques STIGA sont légers, silencieux et conçus pour nettoyer parfaitement votre jardin. Grâce à la double fonction, vous pouvez choisir de souffler ou de ramasser les feuilles et les débris.



ASPIRATEURS SOUFFLEURS THERMIQUES

La gamme d'aspirateurs-souffleurs thermiques STIGA comprend des modèles conçus pour nettoyer les jardins résidentiels, ainsi que des produits destinés aux zones plus grandes et plus difficiles. Leurs moteurs puissants et leurs conceptions ergonomiques vous aideront à faire le travail rapidement.



ASPIRATEURS SOUFFLEURS À BATTERIE

Les aspirateurs-souffleurs STIGA à batterie sont conçus pour nettoyer les allées et les jardins résidentiels. Ces outils légers et maniables sont silencieux et ne nécessitent qu'un entretien limité, ce qui signifie que vous pouvez travailler rapidement sans avoir à vous soucier de la rallonge électrique ou du carburant (voir outils à batterie page 76 à 91).





	SBP 375	SBL 327 V
Motorisation	2-temps	2-temps
Cylindrée	75.6 cm ³	27.6 cm ³
Puissance moteur / RPM	3.1 kW	0.8 kW
Volume réservoir carburant	2.1 L	0.45 L
Système de travail	souffleur à dos	souffleur à main
Volume d'air moyen soufflé	25 m ³ /min	10.2 m ³ /min
Débit d'air maximum	100 m/s	72 m/s
Fonction aspirateur	non	oui
Capacité du sac d'aspiration	-	55 L
Poids net	11.6 kg	4.8 kg
Art Nr.	255175102/S17	255127002/15
Prix conseillé HT	332,50 €	149,17 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	179,00 €



	SBL 2600
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	2600 W
Système de travail	souffleur à main
Volume d'air moyen soufflé	7 m ³ /min
Débit d'air maximum	92 m/s
Fonction aspirateur	oui
Capacité du sac d'aspiration	45 L
Poids net	4.0 Kg
Art Nr.	255260002/14
Prix conseillé HT	65,83 €
Prix conseillé TTC	79,00 €

Taxe DEEE en sus

Balayeuses poussées

Les balayeuses STIGA sont faciles à utiliser, faciles à manœuvrer, parfaites pour nettoyer la poussière, la saleté et les divers déchets sur vos surfaces dures. Ces produits légers et silencieux sont fournis avec des brosses et des collecteurs pour faciliter le nettoyage des grandes surfaces.

- poids léger
- facile à stocker
- sans entretien
- actionnement manuel, pas besoin de carburant
- pas de bruit
- gère les grandes surfaces
- équipée de collecteur
- facile à utiliser et à manipuler



	SWP 577	SWP 475	SWP 355
Largeur de travail	77 cm	75 cm	55 cm
Surface maximum	3000 m ²	2900 m ²	1600 m ²
Entrainement	poussé	poussé	poussé
Capacité collecteur	50 L	50 L	20 L
Brosses radiales	410 mm / nylon	410 mm / nylon	300 mm / nylon
Réglage hauteur des brosses	8 positions	8 positions	3 positions
Guidon	ergonomique	plat	ergonomique
Guide-bordures	inclus	non	inclus
Filtre à air	inclus	non	non
Roues	275 mm	250 mm	210 mm
Poids net	14,6 kg	11,2 kg	7,2 kg
Art Nr.	2W0775012/ST1	2W0755011/ST1	2W0552511/ST1
Prix conseillé HT	332,50 €	249,17 €	165,83 €
Prix conseillé TTC	399,00 €	299,00 €	199,00 €

Scarificateurs

La première étape pour un beau jardin est d'avoir un bon sol. La terre doit être soignée, bien aérée afin de laisser place à l'oxygène et l'eau pour donner une nouvelle vie à l'herbe. Les scarificateurs STIGA sont destinés à faire ce travail fondamental efficacement, en supprimant les mousses de l'herbe, améliorant ainsi la qualité de la pelouse.



SCARIFICATEURS ÉLECTRIQUES

Les scarificateurs électriques STIGA sont des produits parfaits pour préparer de petites surfaces de terrain. Ils brisent et mélangent des mottes de terre avant que les graines ne soient semées, avec tous les avantages de la puissance électrique filaire : pas d'essence, ils sont légers et silencieux.



SCARIFICATEURS THERMIQUES

Le point de départ pour une pelouse d'apparence saine est une bonne terre en dessous : vous devez aérer la terre pour amener l'oxygène et l'eau dans les racines. Les scarificateurs à essence STIGA fonctionnent efficacement, même sur les grandes pelouses.



	SVP 40 B
Motorisation	Briggs & Stratton 550 Series
Cylindrée	127 cm ³
Puissance moteur / RPM	2.18 Kw
Volume réservoir carburant	2.0 L
Système de travail	32 couteaux flottants
Largeur de travail	40 cm
Réglage hauteur de travail	centralisé, de 0 à 15 mm
Bac de ramassage	50 L
Guidon	repliable
Roues	180/180 mm avec roulements à billes
Poids net	37 Kg
Art Nr.	211400122/ST1
Prix conseillé HT	465,83 €
Prix conseillé TTC	559,00 €



	SV 415 E
Type de moteur	charbon
Puissance moteur	1500 W
Système de travail	20 couteaux flottants ou 44 ressorts
Largeur de travail	38 cm
Réglage hauteur de travail	centralisé, de -13 à 4.5 mm
Bac de ramassage	50 L
Guidon	repliable
Roues	140 / 160 mm
Poids net	14,50 Kg
Art Nr.	290002152/14
Prix conseillé HT	132,50 €
Prix conseillé TTC	159,00 €

Fraises à neige

Que le choix se porte sur une fraise à neige mono-étagée, pratique et facile à entreposer ou sur l'une des puissantes fraises à neige bi-étagées, une chose est sûre : pas le temps d'attraper froid en déneigeant cet hiver.

Les fraises à neige STIGA sont la solution idéale lorsque balayer la neige ne suffit pas et vous voulez la déplacer jusqu'à 12 m.

Les fraises mono-étagées pratiques conviennent pour des tâches faciles sur des surfaces dures et planes, disponibles via une alimentation électrique à batterie ou à essence.

Les fraises à neige bi-étagées STIGA sont encore plus performantes avec leurs motorisations thermiques puissantes, et conviennent même aux neiges les plus dures et les plus tassées, sur presque toutes les surfaces.





	SNOW POWER	SNOW BLIZZARD
		
Motorisation	Briggs & Stratton 1650 Professional series	Briggs & Stratton 1150 Snow series
Cylindrée	342 cm ³	249 cm ³
Puissance moteur / RPM	7.2 kW @ 3600 RPM	4.9 kW @ 3600 RPM
Plateforme	bi-étagée	bi-étagée
Type de transmission	variateur GT - par levier	disque de friction
Nombre de vitesses	6 avant + 2 arrière	6 avant + 2 arrière
Largeur de la fraise	84 cm	69 cm
Hauteur de déblaiement	61 cm	50 cm
Diamètre de la fraise	30 cm	30 cm
Type de fraise	acier - scie dentée	acier - dentée
Rotation de la goulotte d'éjection	200° - réglage électrique	190° - réglage latéral
Contrôle de la goulotte d'éjection	manivelle électrique sur tableau de bord	manuel
Puissance d'éjection	12 m	10 m
Roues	roues à crampons 16"	roues à crampons 16"
Poids net	112 kg	90 kg
Art Nr.	18-2847-32	18-2830-33
Prix conseillé HT	2 082,50 €	1 332,50 €
Prix conseillé TTC	2 499,00 €	1 599,00 €



	SNOW FOX	SNOW HUNTER
		
Motorisation	Briggs & Stratton 800 Snow series	GGP SM 50
Cylindrée	205 cm ³	87 cm ³
Puissance moteur / RPM	3.71 kW @ 3600 RPM	1,7 kW @ 4200 RPM
Plateforme	bi-étagée	mono-étagée
Type de transmission	disque de friction	avancement par la fraise
Nombre de vitesses	6 avant + 2 arrière	-
Largeur de la fraise	61 cm	51 cm
Hauteur de déblaiement	51 cm	26 cm
Diamètre de la fraise	25.4 cm	22 cm
Type de fraise	acier - dentée	fraise hélicoïdale P.U.R.
Rotation de la goulotte d'éjection	190° - réglage latéral	180° - réglage par manivelle
Contrôle de la goulotte d'éjection	manuel	manuel
Puissance d'éjection	8 m	6 m
Roues	roues à crampons 13"	roues plastique
Poids net	71 kg	31 kg
Art Nr.	18-2869-32	18-2860-31
Prix conseillé HT	999,17 €	290,83 €
Prix conseillé TTC	1 199,00 €	349,00 €







STIGA SAS

30 route de Saverne
BP 90006 Steinbourg
67790 SAVERNE CEDEX
France

www.stiga.com/fr