

Gamme
Outils portables

2019

STIGA

YOUR GARDEN, YOUR LIFE

Votre jardin, votre vie





YOUR GARDEN. YOUR LIFE.*

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
le "meilleur" afin de vous permettre
de vivre tout simplement
et de profiter de votre jardin !



* Votre jardin, votre vie

Multi-tool thermique **SMT**

Parce que l'entretien du jardin n'est jamais monotone.



Le STIGA SMT est un outil multi-fonction qui se charge de nombreuses tâches d'entretien dans le jardin.

Le taille-haies sur perche vous permet d'accéder aux sommets de vos haies sans aucune complexité pour une taille facile et un résultat d'une grande qualité.

Transformez l'outil en débroussailluse pour enlever les herbes hautes et les ronces de votre talus avec sa lame 3 dents, ou occupez-vous de vos bordures avec le fil nylon.

Le SMT 226 s'utilise également comme élagueuse sur perche accompagnée de l'extension de perche.



	SMT 226 (+ fonction taille-haies)	fonction débroussailluse et coupe-bordures	fonction élagueuse
Source d'énergie	thermique 2-temps	-	-
Cylindrée / Puissance	25.4 cm ³ / 0.7 kW	-	-
Capacité réservoir essence	0.65 L	-	-
Type de poignée	Loop	-	-
Extension de perche	incluse, 70 cm	-	-
Harnais / sangle	simple	-	-
Longueur de coupe	400 mm	-	-
Ecartement des dents	25 mm	-	-
Largeur de coupe	-	43 cm	-
Diamètre du fil	-	2,4 mm	-
Tête de coupe	-	Tap & Go double	-
Type de lame	-	3 dents (diam. 255 mm)	-
Guide	-	-	10" - 25 cm
Type de chaîne	-	-	3/8 .050" (91PJ-40X)
Vitesse de chaîne	-	-	5.6 m/s
Pompe à huile	-	-	automatique
Poids	7.3 kg	7.3 kg	6.7 kg

Débroussailleuses et coupe-bordures électriques et thermiques

Le contrôle, la maniabilité et le confort sur tous les types de surface



PUISSANT



CONFORTABLE



ROBUSTESSE

Les coupe-bordures et les débroussailleuses à dos STIGA sont idéales pour entretenir les zones de végétation compactes et épaisses, pour réaliser les finitions de ses bordures, ou encore entretenir des parties trop pentues pour passer la tondeuse. Ergonomiques et bien équilibrées, munies de dispositifs anti-vibration et de moteur puissant, elles fournissent confort, efficacité et un contrôle total.



SGT 1000 J

SB 1000 J

	SGT 1000 J	SB 1000 J
Source d'énergie	électrique filaire	électrique filaire
Puissance	1000 W	1000 W
Largeur de coupe	37 cm	37 cm
Diamètre du fil	1,5 mm	2 mm
Tête de coupe	Tap & Go double	Tap & Go double
Type de lame	-	3 dents (diam. 200 mm)
Manche	courbé - démontable - diam. 25 mm	droit - démontable - diam. 25 mm
Harnais	simple	simple
Type de poignée	Loop	Loop
Poids net	4,6 kg	4,9 kg

Débroussailleuses et coupe-bordures électriques et thermiques



SBC 627 K



SBC 635 KD

Source d'énergie	thermique 2 temps Kawasaki	thermique 2 temps Kawasaki
Cylindrée / Puissance	26.3 cm ³ / 0.77 kW	34.4 cm ³ / 1.03 kW
Volume réservoir carburant	0.5 L	0.7 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tecomec Tap & Go double Easyload	Tecomec Tap & Go double Easyload
Type de lame	3 dents (diam. 255 mm)	3 dents (diam. 255 mm)
Manche	droit - diam. 26 mm	droit - diam. 26 mm
Harnais	simple	double
Type de poignée	Loop	double
Poids net	6.8 kg	7.6 kg



SBC 645 KD



SBC 653 KD

Source d'énergie	thermique 2 temps Kawasaki	thermique 2 temps Kawasaki
Cylindrée / Puissance	45.4 cm ³ / 1.4 kW	53.2 cm ³ / 2.0 kW
Volume réservoir carburant	0.9 L	1.1 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tecomec Tap & Go double Easyload	Tecomec Tap & Go double Easyload
Type de lame	3 dents (diam. 255 mm)	3 dents (diam. 255 mm)
Manche	droit - diam. 28 mm	droit - diam. 28 mm
Harnais	double	double
Type de poignée	double	double
Poids net	9.9 kg	10.5 kg



SBC 425 HD



SBC 435 HD

Source d'énergie	thermique 4 temps Honda	thermique 4 temps Honda
Cylindrée / Puissance	25.0 cm ³ / 0.8 kW	35.0 cm ³ / 1.0 kW
Volume réservoir carburant	0.58 L	0.63 L
Largeur de coupe	43 cm	43 cm
Diamètre du fil	2.4 mm	2.4 mm
Tête de coupe	Tap & Go double	Tap & Go double
Type de lame	3 dents (diam. 255 mm)	3 dents (diam. 255 mm)
Manche	droit - diam. 26 mm	droit - diam. 26 mm
Harnais	simple	double
Type de poignée	double	double
Poids net	7.7 kg	8.3 kg

Tronçonneuses électriques et thermiques

Votre alliée pour préparer l'hiver



PUISSANT



ERGONOMIQUE



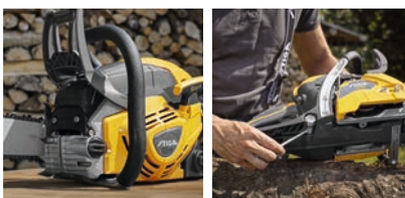
CONFORTABLE

Les tronçonneuses STIGA sont élaborées pour vous fournir une efficacité et une puissance accrues, avec moins d'effort. Elles sont dotées de nouveaux moteurs améliorés, de guides et de chaînes de haute qualité, d'un design ergonomique et léger, et n'émettent que de faibles vibrations.

Que vous travailliez dans les bois ou dans votre jardin, nous avons le bon équipement pour vos besoins.



Ergonomie et robustesse pour un travail sans effort



Boîtier magnésium

Renforce la rigidité de la structure et assure une durée de vie de la machine d'au moins 800 heures.

Facilité d'utilisation

Un outil multifonction logé dans la poignée sert à dévisser le carter du guide, démonter le guide ou dévisser les bougies.

Ergonomie

Accès facile et rapide au filtre à air et à la bougie grâce au capot rapidement démontable.

Système anti-vibration

Le système isole le moteur du reste du châssis pour réduire significativement les vibrations pour un travail moins fatiguant.



Tronçonneuses électriques et thermiques



SE 2216 Q

SPR 276

SP 316

Source d'énergie	électrique filaire	thermique 2 temps	thermique 2 temps
Cylindrée / Puissance	2200 W	26.9 cm ³ / 0.7 kW	30.1 cm ³ / 0.85 kW
Volume réservoir carburant	-	0.22 L	0.22 L
Guide	16" - 40 cm	10" - 25 cm	12" - 30 cm
Type de chaîne	3/8 .050" (91PX-57X)	3/8 .050" (91PX-40X)	3/8 .050" (91PX-45X)
Frein de chaîne	manuel et inertiel	manuel et inertiel	manuel et inertiel
Vitesse de la chaîne	14 m/s	22.8 m/s	22.8 m/s
Pompe à huile	automatique	automatique	automatique
Volume du réservoir d'huile	0.13 L	0.17 L	0.17 L
Tension de la chaîne	latérale rapide	écrou latéral	écrou latéral
Poids net	5,1 kg	3,7 kg	3,8 kg



SP 386

SP 426

Source d'énergie	thermique 2 temps	thermique 2 temps
Cylindrée / Puissance	38.5 cm ³ / 1.6 kW	42.4 cm ³ / 1.9 kW
Volume réservoir carburant	0.51 L	0.51 L
Guide	14" - 35 cm	16" - 40 cm
Type de chaîne	3/8 .050" (91PX-53X)	.325" .050" (95TLX-66X)
Frein de chaîne	manuel et inertiel	manuel et inertiel
Vitesse de la chaîne	22.8 m/s	23.1 m/s
Pompe à huile	automatique - réglable	automatique - réglable
Volume du réservoir d'huile	0.26 L	0.26 L
Tension de la chaîne	écrou latéral	écrou latéral
Poids net	5.5 kg	5.8 kg



SP 466

SP 526

Source d'énergie	thermique 2 temps	thermique 2 temps
Cylindrée / Puissance	46.5 cm ³ / 2.0 kW	52 cm ³ / 2.3 kW
Volume réservoir carburant	0.47 L	0.47 L
Guide	18" - 45 cm	20" - 50 cm
Type de chaîne	.325" .058" (21BPX-72X)	.325" .058" (21BPX-78X)
Frein de chaîne	manuel et inertiel	manuel
Vitesse de la chaîne	23.1 m/s	23.1 m/s
Pompe à huile	automatique - réglable	automatique - réglable
Volume du réservoir d'huile	0.26 L	0.26 L
Tension de la chaîne	écrou latéral	écrou latéral
Poids net	6.3 kg	6.6 kg

Tailles-haies

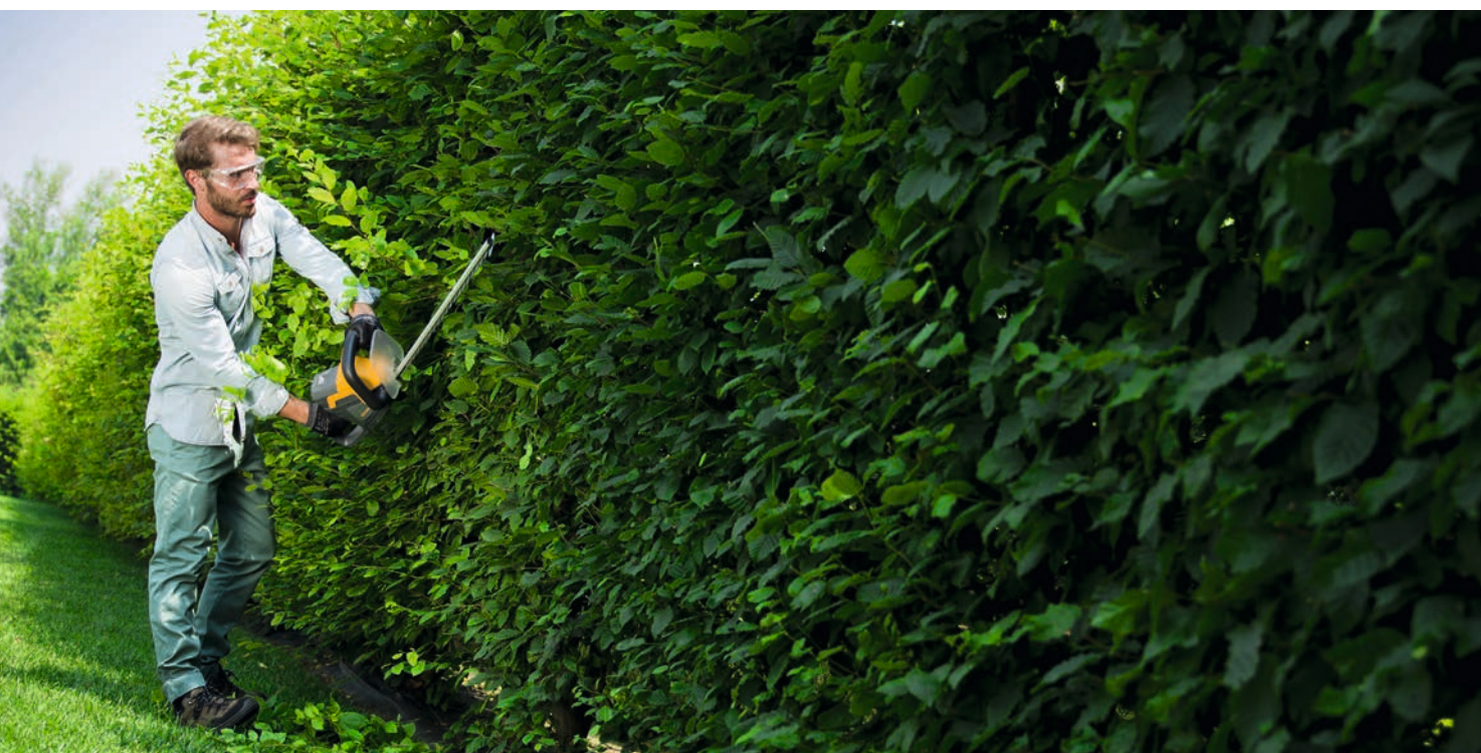
électriques et thermiques

Des outils performants
pour un esthétisme impeccable



Avec leurs doubles lames, leur poignée pivotante, leur moteur fiable et robuste, et leur système anti-vibration, les tailles-haies STIGA vous assurent un confort optimal en toute position.

Votre objectif : avoir des haies propres et bien taillées ; le nôtre : vous proposer l'outil adéquat pour un résultat impeccable rapidement et sans effort.



Des spécificités avantageuses pour un travail sans effort



Lames de qualité

Les lames puissantes disposent de trois tranchants et permettent de couper de grosses sections tout en conservant une finition de coupe de très bonne qualité.

Maniabilité renforcée

Une grosse poignée avant équipée d'une protection de lame, apporte sécurité et confort à son utilisateur. La poignée arrière est pivotable à 180° afin d'ajuster sa position en fonction de l'angle de coupe recherché.



Commandes ergonomiques

Les commandes accessibles facilement vous permettent d'avoir constamment le contrôle de votre machine afin de faciliter les opérations.

Tailles-haies électriques et thermiques



SHT 700



SHP 60

Source d'énergie	électrique filaire	thermique 2 temps
Cylindrée / Puissance	700 W	24,5 cm ³ / 0,85 kW
Volume réservoir carburant	-	0,41 L
Longueur de coupe	670 mm	550 mm
Type de lame	double, taillées au laser	double, taillées au laser
Ecartement des dents	29 mm	27 mm
Vitesse de lame	2400 spm	3500 spm
Type de poignée	poignée avant réglable - 3 positions	tournante - 180° - 3 positions
Poids net	4,2 kg	5,5 kg



SHT 660 K



SHT 675 K

Source d'énergie	thermique 2 temps Kawasaki	thermique 2 temps Kawasaki
Cylindrée / Puissance	22,5 cm ³ / 0,63 kW	22,5 cm ³ / 0,63 kW
Volume réservoir carburant	0,4 L	0,4 L
Longueur de coupe	550 mm	690 mm
Type de lame	double, taillées au laser	double, taillées au laser
Ecartement des dents	28 mm	28 mm
Vitesse de lame	3500 spm	3500 spm
Type de poignée	tournante - 180° - 3 positions	tournante - 180° - 3 positions
Poids net	5,8 kg	5,9 kg



Cisailles à gazon à batterie

Un outil polyvalent pour un entretien du jardin de tous les instants



POLYVALENT



FACILE
À UTILISER



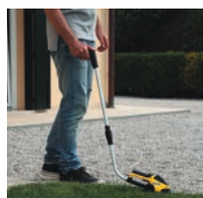
PAS D'ÉMISSION

Les cisailles à gazon STIGA, sont conçues avec une excellente ergonomie, et sont équipées d'une poignée pivotante innovante pour une manipulation parfaite et un confort pour toutes les applications.

Le changement d'accessoires se réalise avec système de clic sans outil pour le transformer en sculpte-haies.



De multiples opérations avec un seul outil, en un seul clic :



Fonction cisaille à herbe

Parfait pour une finition de vos bordures de pelouse où le coupe-bordure ne peut pas accéder.

Fonction sculpte-haie

L'outil idéal pour la taille de vos arbustes pour un entretien soigné, éventuellement décoratif, tel que les jardins français ou les jardins japonais.



Manche télescopique

Facilite une utilisation debout, sans avoir à se baisser pour travailler.

Cisailles à gazon à batterie



SMH 102 AE*

Source d'énergie	batterie
Type de moteur	charbons
Energie fournie par la batterie	27 Wh (10,8V - 2,5 Ah)
Système de coupe	cisaille à gazon & sculpte-haie
Largeur de coupe (cisaille à gazon)	100 mm
Ecartement des dents (cisaille à gazon)	8 mm
Longueur de coupe (sculpte-haies)	180 mm
Type de poignée	pivotante 180°
Equipement(s) inclus	sac de rangement textile
Batterie incluse	oui
Chargeur inclus	oui, 0,5 A
Poids net (sans outil)	0,65 kg

* visuels préliminaires non contractuels



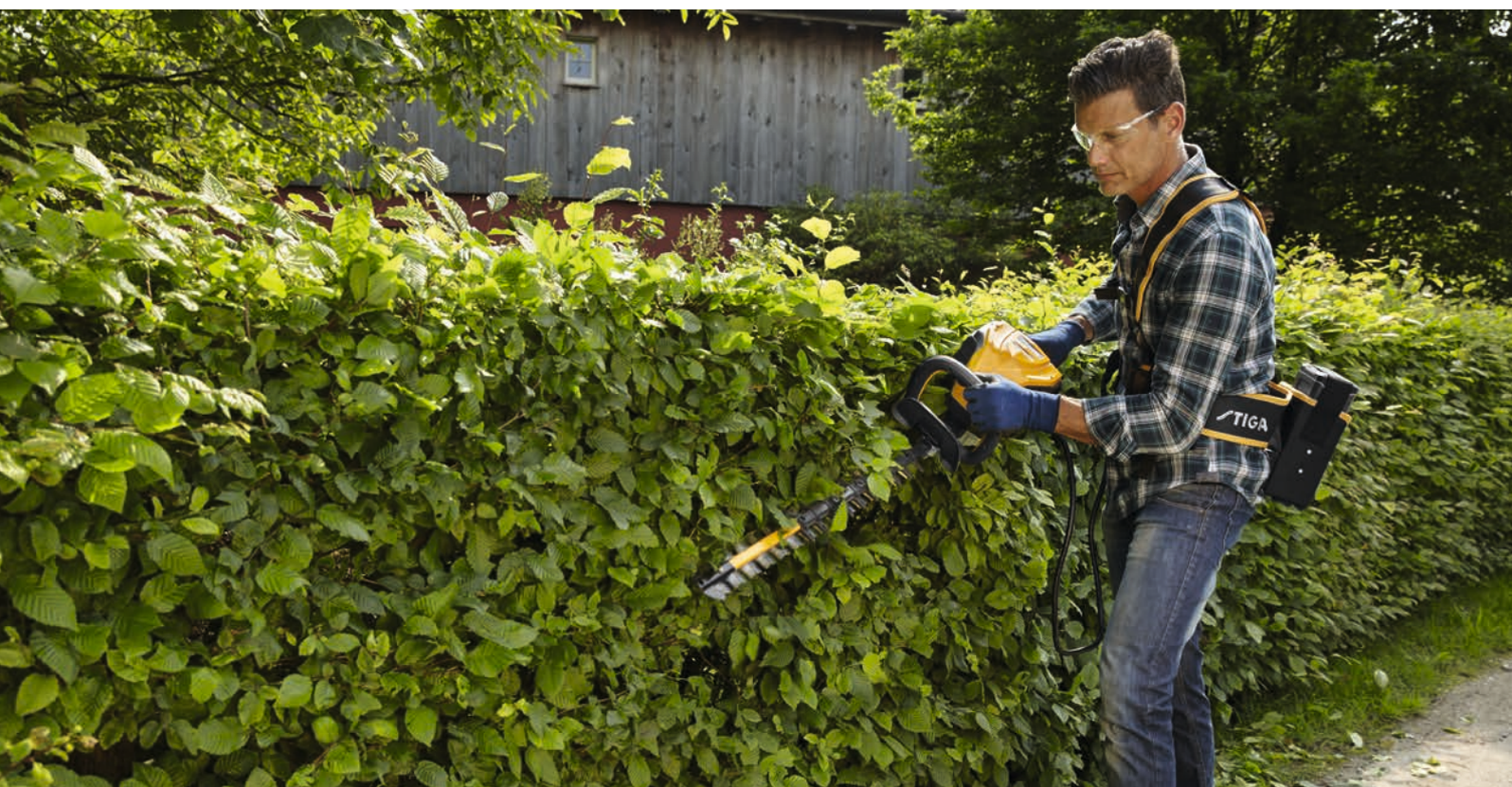
La nouvelle génération d'énergie au service de votre jardin

Vous pensiez que les énergies fossiles étaient l'unique option dont vous disposez pour prendre soin de votre jardin ? Il est temps de reconsidérer vos options.

STIGA offre des produits à batterie spécifiquement conçus pour correspondre à différents types et différentes tailles de jardins. Gérez la plupart de vos travaux d'entretien extérieurs avec les outils à batterie STIGA 24V Powerpack, 48V Powerpack et Voltage 80. Débroussailler, tailler vos haies, ou même déneiger n'aura jamais été aussi simple.

Que vous disposiez d'un petit jardin urbain de quelques dizaines de mètres carrés ou d'un jardin paysager de plus de 1000 m², STIGA vous propose les outils adaptés à votre utilisation et à votre environnement.

Contactez le revendeur STIGA le plus proche de chez vous ou rendez-vous sur www.stiga.fr !



Votre revendeur STIGA :

STIGA
www.stiga.fr