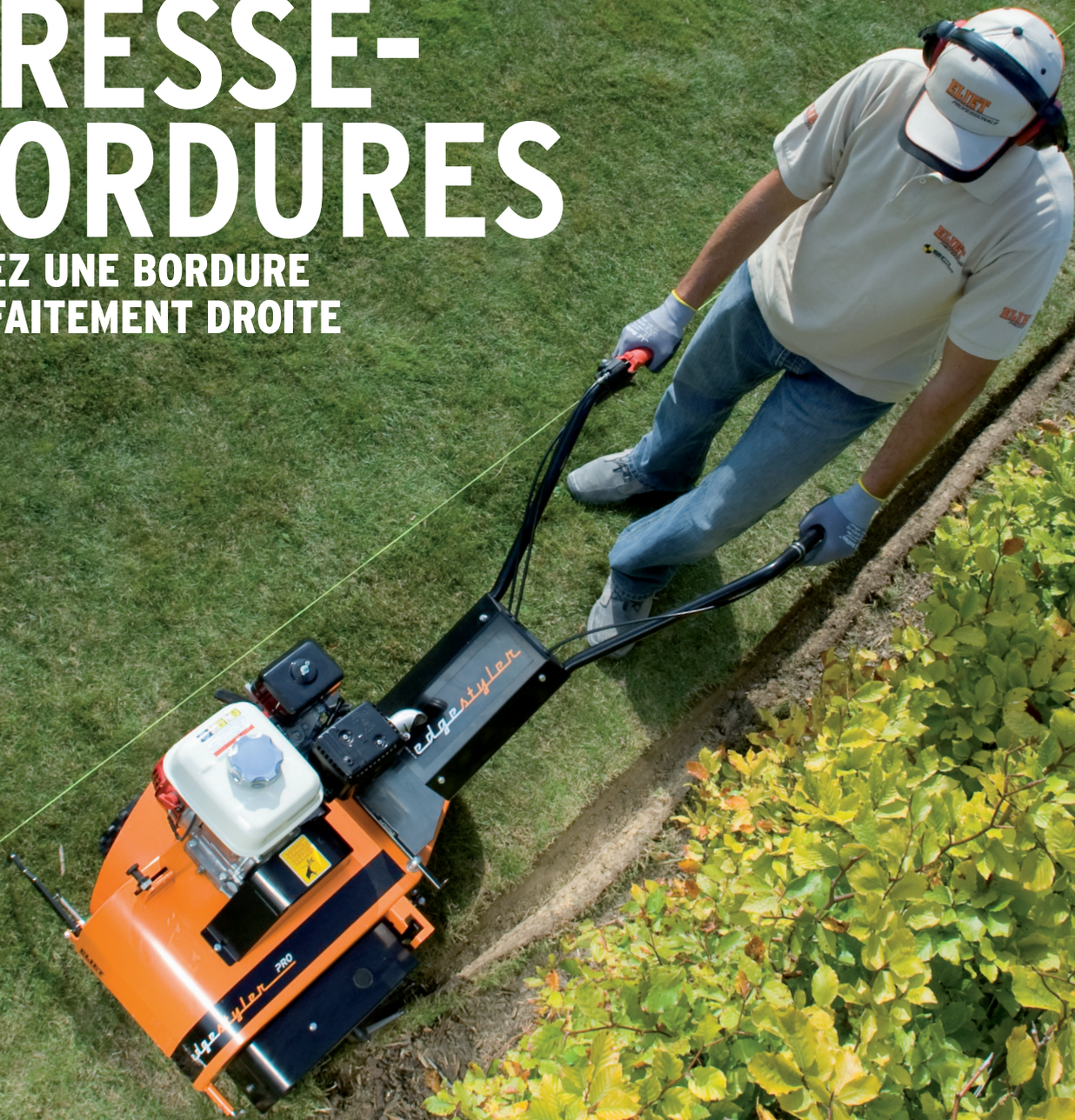


DRESSE- BORDURES

CRÉEZ UNE BORDURE
PARFAITEMENT DROITE



edgestyler

ELIET[®]

Harmonie dans la nature



edgestyler

BORD DE PELOUSE PARFAIT

En 2009, ELIET vient avec un nouveau modèle du Dresse Bordure, le ELIET Edge Styler. ELIET est l'inventeur du dresse bordure et a gagné le Epi Bronze lors du salon international de l'agriculture Agribex en 1996. Le nouveau design doit surtout augmenter le confort de l'utilisateur et avec le nouveau design ELIET cherche aussi à teindre une maniabilité maximale.

A côté du fait que la machine crée des bordures de pelouse droit comme un piquet, le Edge Styler peut maintenant aussi dresser des bordures rondes et sinueuses. Ainsi la dresse-bordure tient compte des nouvelles tendances dans l'architecture paysagère dans laquelle la liberté de formes des pelouses devient de plus en plus importante.

Cette nouvelle machine innovatrice signifie aussi une révolution pour les préposés à l'entretien du terrains de golf, qui auront finalement un outil convenu pour travailler leurs bordures.

SÉCURITÉ MAXIMALE

Il y a d'abord et surtout la sécurité propre au concept dont ELIET fait ici la promotion. Par rapport aux modèles utilisant un couteau rotatif, la vitesse de déplacement du couteau est environ 1/3 moins élevée. De telle sorte que cela n'entraîne aucune projection lors des travaux, éliminant ainsi le risque de dégâts par projection de pierres ou de blessures pour l'utilisateur. Le couteau travaille en permanence dans le sol, éliminant ainsi les risques de blessures aux membres inférieurs. Une fois que le couteau est retiré du sol, l'entraînement de la machine se coupe, et le couteau s'arrête. De telle sorte que tous les risques liés à la machine disparaissent.



ELIET Edgestyler PRO

ELIET Edgestyler STD

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Pour effectuer le mouvement de couper la bordure, le Edge Styler n'a pas besoin de beaucoup de capacité. Ainsi, le moteur ne doit pas fonctionner à son régime maximal. 2800 tours/minute lui suffisent amplement pour entraîner avec suffisamment de puissance le couteau et les roues. C'est tout bénéfique en termes de consommation de carburant, tandis que l'utilisateur bénéficie d'un niveau de bruit réduit.



APPLICATIONS MULTIPLES

L'Edge Styler offre bien plus de possibilités qu'un coupe-bordures classique. Au printemps, après la période hivernale, tout gazon raffiné aura besoin d'un entretien intensif. Les bords de pelouse devront eux aussi être rafraîchis. Dans ce cas, ce sera surtout leur forme qui sera concernée. L'Edge Styler s'avère particulièrement approprié pour traiter ce problème de manière rapide et en toute sécurité. Idem à la fin de la période de tonte intensive, lorsque les bords de pelouse ont souffert fortement des tontes hebdomadaires. Grâce à l'Edge Styler, vous pourrez réparer en toute simplicité les bords de pelouse affaiblis.

Lors de la période de tonte, le gazon qui pousse jusqu'au bord ultime de la pelouse devra aussi être tondu. Souvent, cela ne sera pas possible avec la tondeuse, et il faudra alors se rabattre sur un coupe-bordures. L'Edge

Styler peut également être utilisé pour ces travaux. A l'aide du petit kit de transformation, l'Edge Styler pourra être converti en un coupe-bordures en 5 minutes.

Outre la restauration et l'entretien des bords de pelouse, l'Edge Styler constitue aussi l'aide idéale pour d'autres corvées ennuyeuses. Comme par exemple pour creuser des tranchées peu profondes, pour enfouir des câbles électriques, pour dégager une terrasse, etc.

ENTRAÎNEMENT COAXIAL DES COUTEAUX

Le mécanisme d'entraînement n'utilise ni chaînes ni autres pièces sensibles à l'usure et nécessitant un entretien intensif. Ce qui contribue à la longévité et à la fiabilité de la machine. Concrètement, le point charnière du bras des couteaux et l'axe qui entraîne la bielle se situent dans le même axe. Avec comme avantage le fait que le mécanisme d'entraînement ne souffre nullement de la rotation du bras des couteaux. Ce qui a également contribué au design unique de la machine qui offre de nombreux avantages pour son utilisateur (maniabilité, compacité, répartition du poids, confort de l'utilisateur, etc.).



EDGESTYLER STD/PRO

PROPRIÉTÉS



ROUES À CRAMPONS

Les chaussures du footballeur sont munies de crampons afin de lui conférer une meilleure adhérence sur le terrain. Les roues de l'ELIET Edge Styler ont également été dotées de crampons en caoutchouc afin de garantir une meilleure adhérence sur le gazon, surtout quand celui-ci est humide. Avec comme avantage supplémentaire le fait que vous n'endommagerez également pas la terrasse si vous roulez sur celle-ci. La forme conique des crampons s'en occupe que les roues ne sont pas facilement remplies avec des impuretés.

PÉDALE AU MECHANISME À CLICQUET

Pour enfoncer le couteau dans le sol, ELIET fait appel aux solides muscles des jambes. Sur le côté gauche de la machine a été installée une pédale. Si vous n'arrivez pas à enfoncer le couteau à la profondeur souhaitée en une fois, vous pourrez atteindre celle-ci grâce au mécanisme à cliquet.



ARRONDIS FREE STYLE

L'aménagement contemporain du gazon témoigne d'une créativité illimitée. Les parcelles de pelouse à angles droits ont fait place à des gazons aux formes libres. Outre pour réaliser des bords de pelouse droits, l'Edge Styler a aussi été conçu pour se charger sans problème de ces bords arrondis.

La machine a été conçue pour rouler sur deux roues. Deux roues garantissent en effet une stabilité latérale parfaite tout en permettant une maniabilité extrême. La machine finale compte certes 3 roues, cependant la 3ème roue est une roue pivotante et n'influence pas la maniabilité de la machine. Elle a été ajoutée à un stade ultérieur de la conception afin d'accroître le confort de l'utilisateur.



EDGE TYLER STD/PRO

PROPRIÉTÉS

ROUE PIVOTANTE

La machine a été conçue pour rouler sur deux roues. Deux roues garantissent en effet une stabilité latérale parfaite tout en permettant une maniabilité extrême. La machine finale compte certes 3 roues, cependant la 3ème roue est une roue pivotante et n'influence pas la maniabilité de la machine. Elle a été ajoutée à un stade ultérieur de la conception afin d'accroître le confort de l'utilisateur. Le couteau se déplace à hauteur de l'axe des deux roues portantes, permettant de suivre parfaitement le tracé des roues. Ce qui permet ainsi plus facilement à l'utilisateur de réaliser les arrondis souhaités.

Pour réaliser des bords droits, la roue pivotante sur le Edge Styler PRO peut être verrouillée en position droite. On réduira ainsi la maniabilité de la machine qui n'est toutefois pas nécessaire pour réaliser des bords droits.



ENTRAÎNEMENT DES ROUES

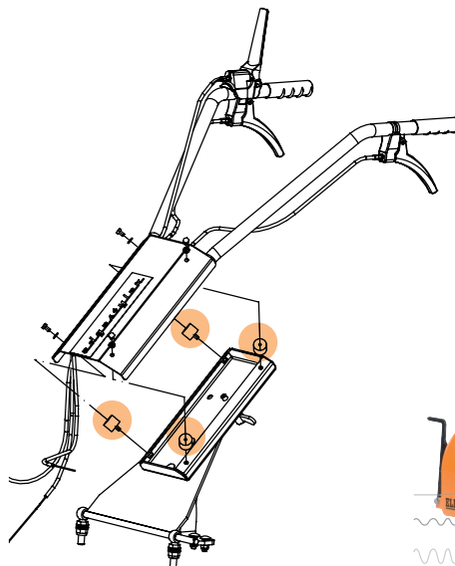
La machine est équipée d'un système d'entraînement des roues qui pousse le couteau en mouvement vers l'avant. Lorsque le couteau se déplace vers l'avant, la traction de la roue aide à renforcer la force d'incision; cependant, la résistance du sol dans lequel il doit s'enfoncer amortit l'incision. Lorsque le couteau se déplace vers l'arrière, la traction de la roue offre une résistance entraînant ainsi un effet amortissant.

FAIBLE NIVEAU DE VIBRATIONS

Vu que la machine met en forme les bords de pelouse grâce aux mouvements inciseurs du couteau, cette opération entraîne logiquement des pulsations et chocs au niveau de la machine, un comportement désagréable pour l'utilisateur qui ressentira ces vibrations à hauteur de ses bras. Le concept d'ELIET est particulier parce qu'il veille à ce que ces vibrations restent très limitées. La technologie sous-jacente constitue en fait un exercice d'équilibre entre la répartition du poids et l'inertie de la machine.

Le point de gravité de la machine est très bas, parce que 30% du poids total de celle-ci réside dans les roues. Ce qui signifie que le point de gravité se situe à hauteur du guide de coupe.

Grâce à ce point de gravité bas, les impulsions du couteau se traduisent presque totalement par un mouvement linéaire de la masse de la machine, qui convertit les



vibrations. Vu que le poids total de la machine est de pratiquement 95 kg, l'énergie choisira la voie la plus facile et, au lieu de faire bouger la machine, le couteau incisera le sol.

Le couteau présente une fréquence d'incision de 15 Hz. En raison de l'inertie de la machine, il est impossible pour cette dernière d'adopter cette fréquence,



entraînant ainsi un amortissement des vibrations.

Sur la version Pro de la machine, un système d'amortissement supplémentaire a été intégré dans le guidon permettant ainsi d'également filtrer les vibrations à hautes fréquences.

EDGE TYLER STD/PRO

PROPRIÉTÉS



GUIDE

Lorsque la bordure de votre gazon s'est affaïssée ou a été partiellement détruite, vous n'avez plus la moindre référence pour dresser une nouvelle bordure. Il est donc approprié d'utiliser une corde comme fil conducteur pour créer une nouvelle bordure. En utilisant le guide qui se trouve sur l'Edge Styler, on peut facilement suivre la corde. Le guide est standard sur le Edge Styler Pro et peut être commandé comme option sur la version STD.

DOUBLE VITESSE DE PROGRESSION

Vu que la vitesse pour réaliser un bord de pelouse, une tranchée ou enfouir un câble dépend du type de sol et des obstacles présents à faible profondeur, il est important de doser correctement la vitesse d'avancement. ELIET a mis au point à cet effet un réducteur deux temps compact qui permet d'abaisser pas moins de 54 fois le régime maximal de 2800 t/min. En démarrant la traction, la traction des roues se met en action ce qui garanti que les roues ne peuvent presque pas déraper. La machine élève la vitesse jusqu'à 0,9 km/h ce qui correspond avec la vitesse idéale pour créer des bordures. Les grandes roues sont revêtues d'une couche de caoutchouc. Le profil sur les roues s'inspire des crampons des chaussures de football. A l'instar des footballeurs, l'Edge Styler recherche une adhérence optimale sur le gazon pour entraîner le couteau inciseur vers l'avant. Ce profil offrira un avantage incontestable surtout au printemps, lorsque les gazons sont encore un peu plus humides. Cela empêche les roues de patiner, ce qui pourrait endommager le gazon. Sur la version PRO, une simple commande au volant permet de choisir entre deux vitesses de progression, simple ou double.



GUIDON REGLABLE

L'ELIET Edge Styler aspire à un maximum de confort et d'ergonomie pour son utilisateur. Comme nous l'avons déjà souligné, des efforts particuliers ont été consentis afin de réduire le niveau de vibrations pour l'utilisateur. Ce qui permet d'éviter la fatigue du corps en cas de travaux de longue haleine. Afin de garantir à l'utilisateur une position de travail idéale, la hauteur du guidon est réglable en continu. Vu que la machine a aussi été conçue pour entretenir les bords des bunkers sur les parcours de golf, ce guidon peut également être incliné sur le côté, afin que l'utilisateur puisse toujours travailler dans une position idéale indépendamment de l'ondulation et de la déclivité du terrain. Le guidon réglable est installé sur la version PRO de la machine.

DISQUE ANTI-DEVIATION

Lors de la mise en forme d'un bord de pelouse libre, en raison de la pression sur l'aile qui repousse la motte, la machine aura tendance à s'écarter du bord de pelouse. C'est pourquoi elle a été équipée d'un disque anti-déviaton. Ce disque denté peut être abaissé, de telle sorte que les dents s'enfoncent dans le sol lors du déplacement de la machine. Ces dents servent pour ainsi dire d'ancrages empêchant la déviation latérale de la machine. Vous pourrez ainsi réaliser des bords de pelouse lisses et ininterrompus. Le disque anti-déviaton est standard sur le Edge Styler PRO et est une option sur la version STD.



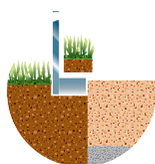
EDGESTYLER STD/PRO OPTIONS

CHOIX DE COUPEAU

Derrière ce concept innovateur se cache une machine principalement conçue pour mécaniser la mise en forme des bords de pelouse. La technique ici utilisée est celle du couteau inciseur. Le couteau effectue des mouvements de va-et-vient horizontaux éliminant une petite motte du bord de pelouse et créant ainsi un bord lisse prenant la forme du couteau choisi. En fonction du type de couteau utilisé, la machine peut être utilisée pour plusieurs applications différentes:



Lame standard On recourra à une lame standard pour une utilisation classique avec une bordure libre. Cette lame est disponible en plusieurs hauteurs de travail. La lame dispose d'une aile qui repousse immédiatement la motte sur le côté. On remarquera que le couteau présente une zone de coupe horizontale. Celle-ci permet d'obtenir une bordure parfaitement lisse, tant horizontalement que verticalement.



Lame de bordures Le couteau est fait pour travailler les bordures des terrasses. La lame coupe une motte de gazon et l'enlève pour en créer une nouvelle bordure et une petite entaille insignifiante entre le gazon et la terrasse. Le couteau ne s'enfonce que de 20 mm dans le sol, de façon à ne pas nuire aux fondations.



Lame verticale Si votre gazon commence à envahir votre terrasse et que vous désirez remettre les choses en ordre, le dresse-bordures ELIET vous propose une dernière alternative. Cette lame verticale vous permet de découper la partie débordante de votre gazon. Il vous suffit ensuite de ramasser la partie détachée du gazon à l'aide d'une pelle.



Lame golf bunker Cette lame permet d'entretenir les bords de pelouse très hauts, comme ceux des bunkers sur les parcours de golf. Le guidon peut également être incliné sur le côté, afin que l'utilisateur puisse toujours travailler dans une position idéale indépendamment de l'ondulation et de la déclivité du terrain.



Lame en U Si vous désirez installer un système d'irrigation dans le gazon ou y poser une ligne électrique de basse tension, ELIET met à votre disposition une lame en U parfaitement adaptée pour creuser une tranchée temporaire en n'endommageant que légèrement votre gazon. La motte arrachée pouvant être replacée par la suite dans la tranchée, cette intervention est très discrète et toute trace en disparaît en très peu de temps.



Lame d'enterrement de câble Pour délimiter le champ d'action des tondeuses robotisées, il convient d'enfouir un câble. À l'aide d'un couteau spécial et d'un système de débobinage, l'Edge Styler permet d'enfouir un câble électrique de courant continu de manière peu profonde dans le gazon, et ce sans endommager ce dernier.



Lame en équerre Si votre gazon touche votre terrasse et que vous désirez marquer la séparation entre les deux, vous pouvez utiliser une lame en équerre. Cette application fréquemment utilisée est un jeu d'enfant avec le dresse-bordures ELIET.

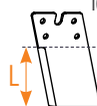


Couteau coupe-bordures Un kit de coupe-bordures est proposé en option sur l'Edge Styler. Grâce à un kit de conversion mûrement réfléchi, la machine peut en moins de 5 minutes être transformée en un coupe-bordures à part entière. Selon le principe d'une paire de ciseaux aiguisés, deux disques à lames qui décrivent un mouvement de va-et-vient découpent finement le gazon qui débord sur des bordures de gazon dégagées, sur des terrasses ou des trottoirs.

Lame standard		n° art.
profondeur	20 mm	BU 104 100 100
	40 mm	BU 104 100 200
	60 mm	BU 104 100 300
	80 mm	BU 104 100 400
	100 mm	BU 104 100 500



Lame verticale		n° art.
longueur	40 mm	BU 104 101 100



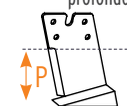
Lame en U		n° art.
largeur	35 mm	BU 104 102 100
	50 mm	BU 104 102 200



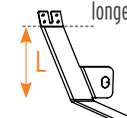
Lame en équerre		n° art.
longueur	20 mm	BU 104 103 100
	40 mm	BU 104 103 200
	60 mm	BU 104 103 300



Lame de bordures		n° art.
profondeur	45 mm	BU 104 104 100



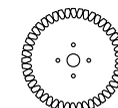
Lame golf bunker		n° art.
longueur	130 mm	BU 104 103 400
	180 mm	BU 104 103 500



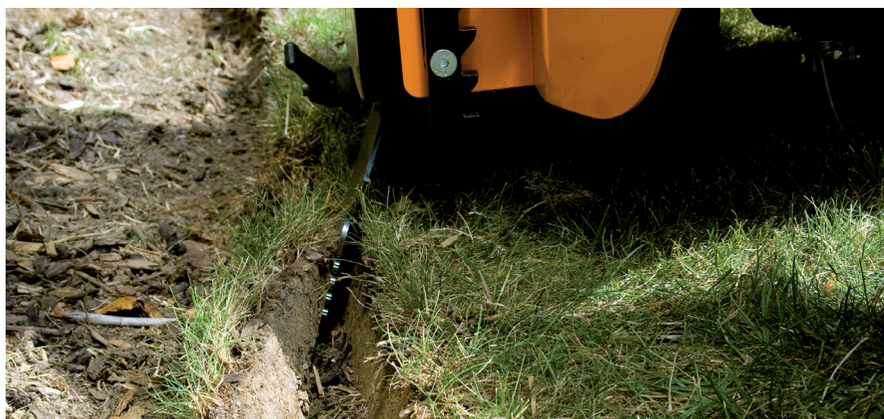
Lame d'enterrement		n° art.
profondeur	50 mm	BU 104 104 202



Couteau coupe-bordures		n° art.
		MA 010 001 006



Des couteaux sur mesure peuvent être fabriqués à la demande.



----- terre

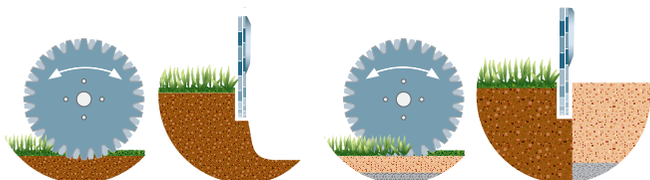
EDGESTYLER STD/PRO OPTIONS



lame coupe-bordures sur bordure dégagée

COUTEAU COUPE-BORDURES

Outre la découpe des bordures, l'Edge Styler peut également être convertie en un coupe-bordures. Après avoir découpé les bordures au printemps, la machine peut également être utilisée ultérieurement pour la tonte périodique de l'herbe recouvrant ces bordures. La qualité de finition de la bordure déteint sur l'ensemble de la pelouse et donne à votre jardin la «finishing touch» que vous recherchez.



lame coupe-bordures sur bordure dégagée

lame coupe-bordures entre une bordure en béton



CONFORT ET SÉCURITÉ

Le principe de coupe sur l'Edge Styler ne s'apparente pas au fonctionnement agressif d'un coupe-bordures classique, ce qui facilite la tâche de l'opérateur de la machine quand il doit la guider le long des bords sinueux du gazon. Tous les avantages de l'Edge Styler, tels l'entraînement des roues, le guidon anti-vibrations, le réglage en hauteur, ... sont disponibles dans cette application, ce que ne propose aucun autre coupe-bordures. De plus, ce coupe-bordures est également très silencieux. Le mécanisme de coupe n'exige pas une puissance énorme. Le moteur peut donc tourner à un régime réduit. tant donné que le disque de coupe n'exécute aucun mouvement rotatif, le risque de projection de terre, de sable ou de pierre est inexistant. La coupe le long d'un revêtement n'engendre pas davantage de risque de bris de la lame. Grâce à ce kit, Edge Styler garantit une coupe nette de votre bordure, et ce, en toute sécurité pour l'opérateur et les éventuels passants.

EDGE TYLER STD/PRO OPTIONS



FACILITÉ D'ENTRETIEN

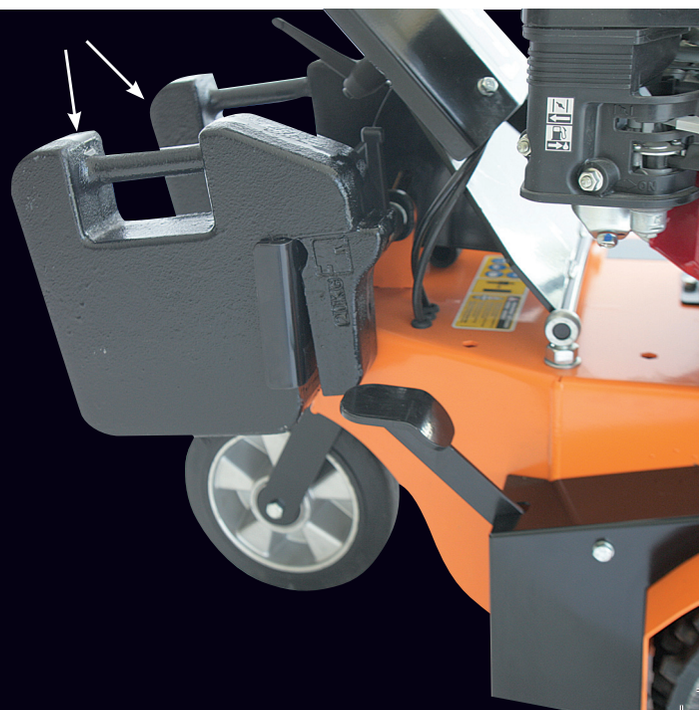
La profondeur du disque de coupe peut être réglée en sélectionnant des positions fixes. Seule une zone déterminée du disque de coupe est activement utilisée. Si la tranche du disque de coupe s'use au fil du temps, il n'est pas nécessaire de l'aiguiser. En déplaçant simplement le disque de coupe d'un huitième, une série de nouvelles dents acérées apparaissent alors. Le disque de coupe ne doit donc être entretenu ou remplacé qu'au terme de la 8e rotation.

KIT DE CONVERSION COUPE-BORDURES

Grâce à un kit de conversion réfléchi, l'Edge Styler peut être convertie en 5 minutes de dresse-bordures en un coupe-bordures de grande qualité. Au contraire d'un coupe-bordures classique chassant l'herbe par une lame rotative, l'Edge Styler découpera les brins d'herbe selon le principe d'une paire de ciseaux aiguisés. Ce mouvement de découpe est exécuté entre les dents du premier disque de coupe effectuant un mouvement d'aller/retour et les dents d'un deuxième disque de coupe fixe. L'herbe qui pousse au-dessus de la bordure est découpée avec la plus grande précision entre ces nombreux petits ciseaux sans pour autant endommager la structure de la bordure.

POIDS SUPPLÉMENTAIRES

En option, l'Edge Styler Pro peut être équipée d'un support de poids permettant d'alourdir l'arrière de la machine de deux disques de 20 kg. L'ajout de ces poids permet de garantir une meilleure traction des roues, d'une part, et augmente le confort des utilisateurs en réduisant considérablement l'intensité des vibrations, d'autre part. Les poids peuvent être montés sans utiliser des outils.



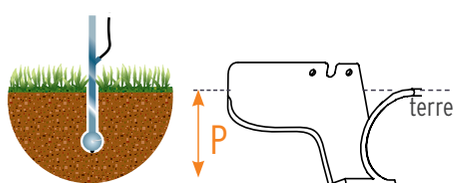
EDGESTYLER PRO OPTIONS

KIT D'ENTERREMENT DE CÂBLE

1/POUR TONDEUSES AUTOMATIQUES

Étant donné que la vie ne se résume pas à tondre la pelouse, le nombre de tondeuses automatiques assumant cette tâche et tondant silencieusement et quotidiennement l'herbe pour vous offrir un superbe gazon bien coupé, augmente sans cesse. Vous pouvez ainsi profiter plus longuement de votre jardin et ne dérangez pas vos voisins avec le bruit classique d'une tondeuse traditionnelle.

Les travaux préparatoires nécessaires à l'enfouissement des câbles de délimitation de la pelouse découragent encore de nombreuses personnes lorsqu'elles envisagent l'achat d'une tondeuse automatique. Ces soucis sont balayés grâce à ELIET Edge Styler Pro.



kit d'enterrement de câble profondeur: 50 mm

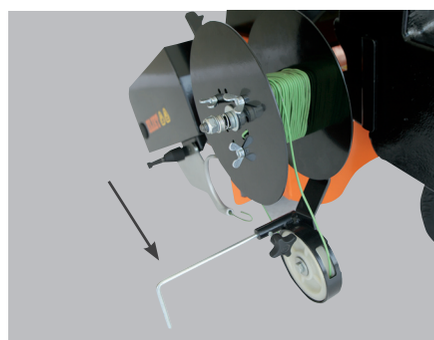


Grâce à un couteau d'enfouissement du câble et à un système de déroulement spécialement conçu à cet effet, l'Edge Styler peut enfouir un câble de courant continu dans la pelouse. En moins de 2 minutes et sans l'aide d'outils, le kit d'enfouissement des câbles peut être installé sur l'Edge Styler PRO. Le système de déroulement est équipé de plusieurs types de câbles et bobines.

Le kit d'enfouissement de fil est adapté aux tondeuses robotisées Ambrogio (Zucchetti), Robomow, Wiper (Zucchetti), Husqvarna Automower, Belrobotics, Lizard (Zucchetti), iMow (Viking),...

EDGESTYLER PRO OPTIONS

Le couteau spécialement conçu découpe chirurgicalement la pelouse sans provoquer de dégâts. Le câble DC est entraîné dans un manchon au travers du couteau et est posé à une profondeur de +/- 6 cm dans le sol. Cette profondeur est suffisante et prévient tout endommagement du câble lors d'un traitement ultérieur du gazon (on peut songer à la scarification ou à l'ensemencement).

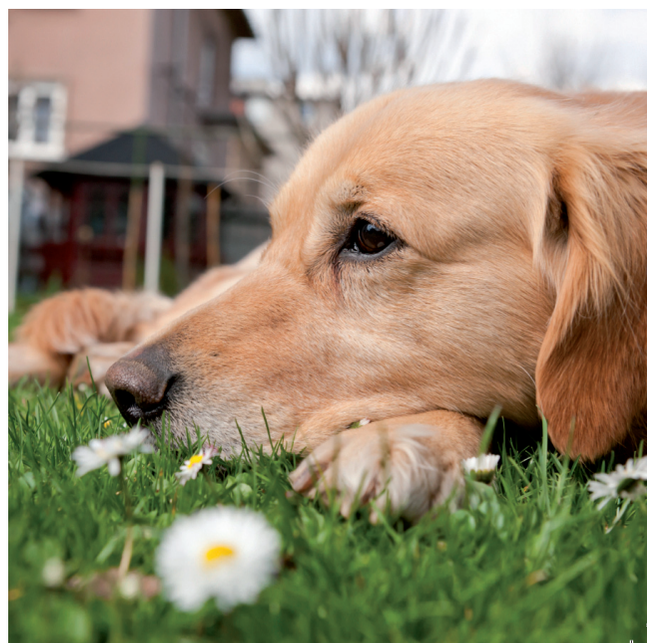


Le distancier réglable est également pratique et permet un gain de temps. Le câble peut ainsi être enfoui à la distance appropriée à partir de la limite de la pelouse, sans pour autant tracer préalablement le parcours avec une corde. Grâce au design réfléchi de l'Edge Styler, construite autour de 2 roues centrales de traction, la machine se manœuvre très facilement. L'enfouissement de câbles de long des limites de pelouses sinueuses ne représente donc pas un problème.

Visionnez la vidéo proposée sur le site www.eliet.eu pour visualiser une démonstration de ce travail.

2/ DOG FENCING

En tant que propriétaire d'un animal, vous vous sentez responsable de la sécurité de votre animal domestique. Alors que vous profitez de votre jardin avec votre famille, vous souhaitez également vous débarrasser de tous les soucis inhérents à votre chien ou chat. Afin de vous assurer que votre animal domestique bien aimé ne sorte pas du jardin, vous pouvez installer une clôture invisible pour votre chien. Le système fonctionne par le biais d'un collier émetteur qui réagit à un câble de courant continu enfoui dans le sol afin de délimiter la zone. Un signal d'avertissement est envoyé au chien s'il se rapproche trop de la limite de la zone délimitée. Le kit d'enfouissement des câbles de l'ELIET Edge Styler Pro est le parfait associé afin d'enfouir rapidement les câbles nécessaires dans le sol et d'installer ainsi cette clôture efficace et esthétique.



FICHE TECHNIQUE



PERFORMANCE

	STD	PRO
Choix de la motorisation	4,0 ch Honda GC135	4,0 ch Honda GX120
Couteau	acier 3 mm	acier 3 mm
Oscillation	1000 cycl./min	1000 cycl./min
Vitesse (km/h)	0,9 km/h.	réglable sur 0,9 ou 2 km/h.
Réglage de la profondeur	suivant type de couteau	suivant type de couteau
Roues (Ø x W / matériel)	roues traction 260x100 mm roue pivotante en nylon/ roulement 200x50 mm	roues traction 260x100 mm roue pivotante /roulements en aluminium 200x50mm
Transmission	bielle entraînement par courroie des couteaux entraînement par courroie des roues	bielle entraînement par courroie des couteaux entraînement par courroie des roues
Réglage du guidon en hauteur	-	✓
Réglage de l'angle du guidon	-	✓
Guidon anti-vibrations	-	✓
Disque anti-déviation	option	✓
Guide	option	✓

DESIGN

Dimensions (Lo x La x H en mm)	1250x540x915 mm	1250x540x800/1030 mm
Poids	82 kg	94 kg

OPTIONS

Couteau en U	✓	✓
Couteau en équerre	✓	✓
Couteau Golf Bunker	✓	✓
Couteau de bordures	✓	✓
Couteau droit	✓	✓
Couteau d'enterrement de câble	-	✓
Poids (max. 40 kg)	-	✓
Support de poids	-	✓

Le Edge Styler est un projet
du Eliet Creative Lab™



MADE in BELGIUM



RESPECT for NATURE

Eliet Edge Styler is powered by:

HONDA



La technologie unique de Eliet
Edge Styler a été récompensé
d'un 'Epi de Bronze' lors du salon
international de l'agriculture et
du jardinage Agribex 1996.

Pour plus d'information sur l'assortiment Eliet, visitez www.eliyet.eu



Semoirs



Regarnisseurs



Coupe-bordures



Scarificateurs



Broyeurs



Souffleurs & aspirateurs

ELIET®

ELIET Europe sa
Diesveldstraat 2
B-8553 Otegem, Belgique
Tél. +32 (0)56 77 70 88
Fax +32 (0)56 77 52 13
info@eliyet.eu
www.eliyet.eu

**FRANCE
SAELEN DISTRIBUTION**
l'Orée du Golf - Bp17
3, Rue Jules Verne
F-59790 Lille-Ronchin, France
Tél. indigo: 0820 20 18 80 (0,09 € ttc/min)
Fax indigo: 0820 20 19 90 (0,09 € ttc/min)
contact@saelen.fr
www.saelen.fr

**LA SUISSE
PAUL FORRER AG ZÜRICH**
Aargauerstrasse 250
Postfach 1734
CH-8048 Zürich, la Suisse
Tél. +41 44 439 19 19
Fax +41 44 439 19 95
office@paul-forrer.ch
www.paul-forrer.ch

votre revendeur: