

ELIET®

Catalogue 2024

Broyeurs • Scarificateurs • Engazonneuse •
Outils pour bordures • Souffleurs • Aspirateurs





ELIET®

BROYEURS

Neo	5
Maestro	8
Minor 4S	10
Major 4S	11
Prof 6	14
Super Prof	16
Mega Prof	18
Vector 4S	20

LIGNE PRODUIT ePOWER

Maestro Country E-DC	22
E450 Pro E-DC / E450 ZR E-DC	23
KS300 Pro E-DC	24
BL360 E-DC	25

SCARIFICATEURS

E401 Ecoliner / E401 Fgx / E450 Fgx	28
E 501 Pro H / E 750 H	31
E450 ZR / E550 ZR / E650 ZR	32
E 600 Compactor	35

ENGAZONNEUSES

DZC 450	36
DZC 600	37
DZC 750 HST	39

ENGAZONNEUSES

GZC 750 HST	41
-------------	----

DÉPLAQUEUSE

Turfaway 600 CC / Turfaway 600 ZR	42
-----------------------------------	----

COUPE-BORDURES

KS300 Pro	45
Edge Styler Pro/ Edge Styler Pro KR	46

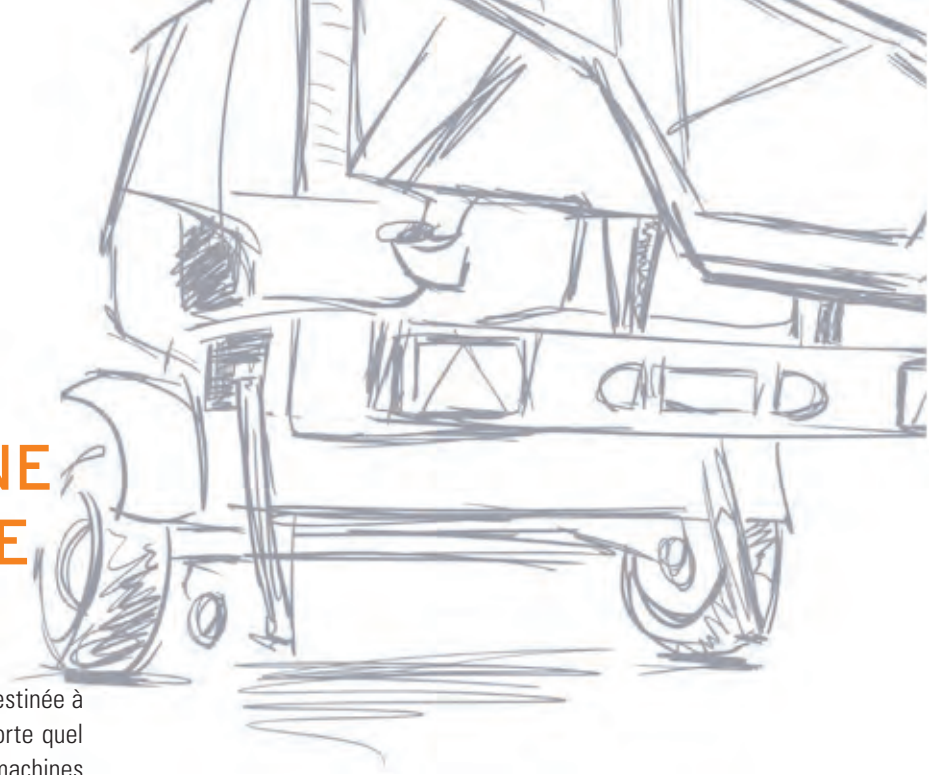
ASPIRATEURS

TL450 Pro HD	48
--------------	----



EXCELLENT

MACHINES ELIET - L'ASSURANCE D'UNE FIABILITÉ QUI DURE DES ANNÉES



Ce n'est pas à vous qu'il faut apprendre qu'une machine destinée à un usage professionnel doit pouvoir être utilisée à n'importe quel endroit et à n'importe quel moment. C'est pourquoi les machines Eliet ont été intégralement conçues pour satisfaire vos besoins d'utilisateur professionnel.

C'est pourquoi aussi qualité, résistance, fiabilité et précision sont les principales qualités des machines Eliet. Investir dans des machines Eliet, c'est investir dans un meilleur rendement et dans une polyvalence accrue.

La conception professionnelle des machines Eliet vous permet en outre de mieux servir vos clients: la combinaison entre votre connaissance professionnelle et les machines Eliet fait sans aucun doute des clients plus satisfaits.

Qualité - résistance - rendement

Si vous optez pour la sécurité dans votre entreprise, les machines Eliet sont le choix qui s'impose. Avec notre souci d'innovation et notre savoir-faire, ce choix sera toujours le bon.



Eliet Creative Lab

Eliet possède son propre studio de conception où l'on planche en permanence sur de nouvelles innovations:



Eliet a déjà conquis deux « Épis » lors du salon international de l'agriculture et de l'horticulture de Bruxelles (Agribex). un « Épi d'Or » en 1994 pour le Eliet Super Prof et un « Épi de Bronze » en 1996 pour le dresse-bordures.



Lors de GaLaBau '99 à Nürnberg (D), Eliet a été récompensé d'une médaille de l'innovation pour la conception du Regarnisseur.



En 1999, le prix Richard Huberts de l'innovation décerné à l'occasion de la Demobeurs de Papendal (NL) a récompensé le Eliet Regarnisseur.



Lors du salon Galabau 2002 de Nuremberg (D) le Eliet Crackero a à son tour reçu le prix de l'innovation.



A l'occasion d'Omnigreen (B) '02, le Eliet Crackero a également été récompensé d'un award de l'innovation.



Durant le salon Agribex de 2005 à Bruxelles (Belgique), Eliet a remporté le premier « Buis d'or » grâce à son concept novateur de l'Eliet Ultra Prof.



À l'occasion du salon Demo Park de 2007 à Eisenach (Allemagne), l'Eliet Ultra Prof s'est vu decerner une médaille d'argent pour l'Innovation.



Prix de la nouveauté à l'öga 2010 pour l'avance technologique de l'Eliet EcoCure Dressers.

öga 2012: Award pour le E600 Compactor.



NEO

UN RANGEMENT FACILE

Le Eliet NEO est le tout premier broyeur de jardin à posséder une chambre de broyage transparente permettant à l'utilisateur de regarder à l'intérieur de la machine pour suivre le processus de broyage. Le broyeur vous épargne tous problèmes de rangement grâce à sa forme compacte et facile à replier. Le NEO se replie en un clin d'œil. Rabattu, il n'occupe que la moitié de l'espace de rangement. Le châssis à roues sert à accrocher et à suspendre le broyeur à un mur.



NEO2

Broyeur	électrique
Moteur	230 V / 2.5 kW
Puissance	30 mm
Branche Ø max.	0.8 m³/h
Capacité max.	36000/min
Nombre de mouvements de hachage	12
Nombre de couteaux	couteaux ELIET RESIST™, réversibles
Type de couteaux	directe
Transmission d'énergie	usage privé
Secteur d'opération	1.39 m
Hauteur de chargement	40 l
Bac de ramassage	800 x 600 x 1470 mm
Dimensions	43 kg
Poids	3028991
N° de article	Fr. 890.00
Prix de vente	



NEO3

Moteur	électrique
Puissance	400 V / 4.8 kW
Branche Ø max.	30 mm
Capacité max.	0.8 m³/h
Nombre de mouvements de hachage	36000/min
Nombre de couteaux	12
Type de couteaux	couteaux ELIET RESIST™, réversibles
Transmission d'énergie	directe
Secteur d'opération	usage privé
Hauteur de chargement	1.39 m
Bac de ramassage	40 l
Dimensions	800 x 600 x 1470 mm
Poids	43 kg
N° de article	3028689
Prix de vente	Fr. 990.00

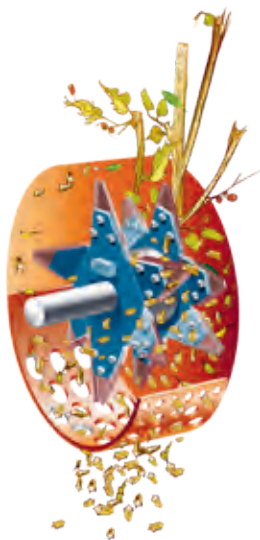


LE PRINCIPE DE LA HACHETM D'ELIETM

LAISSEZ LE BOIS FAIRE LE TRAVAIL

Le Maestro fonctionne selon le Principe de la Hache™ d'ELIET. C'est un mécanisme de broyage particulier et unique qui utilise la faiblesse de la structure naturelle du bois pour pouvoir le couper de la manière la plus efficace possible. Le bois et les plantes sont en effet constitués de fibres s'étendant dans la direction longitudinale de la branche. La liaison entre ces fibres n'est pas très forte. En coupant le bois dans le sens de la fibre, on a besoin de moins de puissance.

Vous pouvez ressentir cet effet lorsque vous fendez une bûche à la hache. La disposition bien pensée des couteaux fait en sorte que les déchets végétaux qui glissent par l'entonnoir dans la chambre de broyage sont coupés et fendus sur la largeur totale. Les copeaux font quelques tours dans la chambre de broyage, où ils sont découpés jusqu'à être suffisamment petits pour pouvoir tomber dans le sac collecteur via les ouvertures du tamis de calibrage.



36.000 MOUVEMENTS DE COUPE/MIN. (Coupe fin)

Sur le plan du rendement, le Maestro d'ELIET est imbattable. Les couteaux découpent les déchets végétaux à une vitesse de près de 36.000 mouvements de coupe par minute. Aucune branche ni feuille n'en ressort non coupée. Du fait de cette transformation rapide, le Maestro est toujours avide de recevoir plus de déchets végétaux. En moins de 5 minutes, vous obtenez une brouette entière de copeaux. Cela procure une réelle satisfaction.



Bio-TECH Chips

LES COPEAUX BioTech™

Du fait du processus de, du Principe de la Hache™, les copeaux sont très émiettés et effilochés. Ces copeaux BioTech™ possèdent, de ce fait, une structure fibreuse avantageuse facilement dégradable. Après le broyage, vous obtenez donc un bon mélange aéré possédant le bon degré hygrométrique. Les Chips BioTech™ contribuent ainsi à un meilleur fonctionnement de votre système de compostage.



©Vlaco



LE COMPOSTAGE

Le but final de l'achat d'un broyeur est de pouvoir recycler le flux ininterrompu de déchets végétaux que, vous en tant que jardinier amateur, avez chaque semaine et de le réutiliser d'une manière utile. L'une de ces applications est le compostage. Le compost est parfois surnommé l'or noir du jardin, parce qu'il possède une telle richesse de propriétés utiles à la beauté naturelle d'un jardin :

il amende le sol, freine la pousse des mauvaises herbes, régule l'humidité, c'est un engrais à effet lent, ...

Pour que le processus de compostage se déroule convenablement, un certain nombre de règles empiriques sont à respecter :

- veillez à un bon équilibre entre le feuillage et le matériau bois,
- veillez à une structure aérée (apport d'oxygène),
- maintenez l'hygrométrie à niveau.

Grâce au mélange de fins copeaux BioTech™ produits par le Maestro d'ELIET, vous créez immédiatement le matériau de base parfait pour un système de compostage optimal.

MULCH

Vous pouvez également utiliser les copeaux comme couche de mulch dans les parterres de fleurs ou sous les buissons. Une couche de 5 cm de copeaux fait en sorte que les graines des mauvaises herbes ont grande peine à germer. Cela vous permet également de sous garder contrôle l'invasion des mauvaises herbes dans vos plantations, sans devoir utiliser d'herbicide.

Une couche de copeaux forme également une couverture isolante et régulatrice d'humidité. En cas d'absence de pluie, la couche de mulch arde plus longtemps l'humidité dans le sol. En cas de fortes pluies, la couche de mulch fera office de tampon, et gardera une partie de l'eau et évitera ainsi le lessivage du sol.

DIVERSITÉ

L'entretien du jardin donne lieu à une grande variété de déchets végétaux : fleurs fanées, mauvaises herbes, produits de la taille des haies, branches, lierre, roseaux, feuilles, ... L'investissement dans un broyeur n'est réellement rentable que s'il peut traiter tous les déchets.

Grâce à son système particulier de broyage, le Maestro d'ELIET peut, sans difficultés, broyer indistinctement de grosses branches ou des déchets végétaux fins et volumineux provenant, par exemple, de haies et de buissons. Les déchets végétaux riches en feuilles provenant des parterres de fleurs ou du potager peuvent être traités indistinctement. Les feuilles ramassées en automne peuvent également passer au broyeur!

Si l'on souhaite ne broyer que de tels déchets végétaux humides, ELIET recommande de remplacer le tamis de calibrage standard par un « tamis pour feuilles et déchets humides » optionnel, afin d'éviter une possible obstruction.



ELIET



tamis de calibrage standard



tamis pour feuilles et déchets humides (Art.: 3101810)

» DÉCOUVREZ ICI LE FONCTIONNEMENT DU MAESTRO!



MAESTRO

ENTREPOSAGE COMPACT

Les deux broyeurs sont des petits costauds sans la moindre pitié pour les déchets végétaux de votre jardin et de votre cuisine. Avec leur large ouverture d'admission, leur entonnoir d'admission ergonomique et leur volumineux sac collecteur, l'élimination des déchets verts est une promenade de santé.



Maestro

Moteur
Puissance
Branche Ø max.
Capacité max.
Nombre de mouvements de hachage
Nombre de couteaux
Type de couteaux
Transmission d'énergie
Secteur d'opération
Hauteur de chargement
Volume du bac de ramassage
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

MAESTRO City E 230V

électrique
230 V / 2.5 kW
30 mm
0.8 m³/h
36000/min
12
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
directe
usage privé
1.05 m
60 l
1360 x 650 x 1260 mm
60 kg
3107659
Fr. 1590.00

MAESTRO City

B&S XR750
5.5 CV
40 mm
0.8 m³/h
36000/min
12
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
directe
usage privé
1.05 m
60 l
1360 x 650 x 1260 mm
63 kg
3085478
Fr. 1590.00

MAESTRO Country E

électrique
400 V / 4 kW
45 mm
0.8 m³/h
36000/min
12
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
directe
usage privé
1.2 m
80 l
1360 x 650 x 1400 mm
63 kg
3085482
Fr. 1890.00

MAESTRO Country

B&S XR950
6.5 CV
45 mm
1 m³/h
36000/min
12
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
directe
usage privé
1.2 m
80 l
1360 x 650 x 1400 mm
63 kg
3085480
Fr. 1890.00



Avec le Maestro, vous vous déplacez facilement partout dans votre jardin.

Deux grandes roues avec pneumatiques assurent une faible résistance au roulement et surmontent facilement les obstacles et les inégalités du sol. La trémie est dotée de deux grandes poignées permettant de guider le broyeur de manière stable. Le châssis tubulaire de la machine offre également diverses possibilités d'arrimage pour le transport sur des escaliers.

Le broyage silencieux

Grâce au système de broyage, le niveau sonore est déjà limité. La double paroi de la chambre de broyage en matériau composite fait également en sorte que l'effet tambour des copeaux soit amorti. Les pieds en caoutchouc sous le support du moteur et à hauteur du roulement à billes d'appui font également en sorte que les vibrations naissantes lors du broyage ne se transmettent pas au châssis.



HONDA

La nouvelle génération des broyeurs Minor est équipée d'un souffleur d'éjection. La turbine est directement fixée sur l'arbre des couteaux et aspire ainsi directement les copeaux de la chambre de broyage. Le tuyau et la goulotte d'éjection réglables permettent de diriger les copeaux à un endroit précis: directement sur le sol en couche, sur le tas de compost, dans une benne et sur le pont d'une remorque ou d'une camionnette.



Minor	MINOR 4S-GP (model 2023)	MINOR 4S E (model 2023)	Broyeur MINOR 4S-GX ELIET
Moteur	Honda GP200	électrique	Honda GX200
Puissance	6 CV	400 V / 4 kW	6.5 CV
Branche Ø max.	50 mm	50 mm	50 mm
Capacité max.	1 m ³ /h	1 m ³ /h	1 m ³ /h
Mouvements de hachage	30000/min	30000/min	30000/min
Nombre de couteaux	18	18	18
Type de couteaux	couteaux HS acier, réversibles	couteaux HS acier, réversibles	couteaux HS acier, réversibles
Transmission d'énergie	courroie XPA 1600	courroie XPA 1600	courroie XPA 1600
Secteur d'opération	usage privé	usage professionnel	usage professionnel
Hauteur de chargement	0.93 m	0.93 m	0.93 m
Dimensions	1250 x 520 x 1100 mm	1250 x 520 x 1100 mm	1250 x 520 x 1100 mm
Poids	92 kg	92 kg	92 kg
N° de article	3133940	3133944	3133941
Prix de vente	Fr. 2790.00	Fr. 2790.00	Fr. 2990.00



Major

Moteur
Puissance
Branche Ø max.
Capacité max.
Mouvements de hachage
Nombre de couteaux
Type de couteaux
Transmission d'énergie
Secteur d'opération
Hauteur de chargement
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

Major 4S

Honda GX270
9 CV
55 mm
1.5 m³/h
50000/min
20
couteaux HS acier, réversibles
courroie XPA 1600
usage professionnel
1.03 m
1290 x 630 x 1280 mm
135 kg
3133943
Fr. 4590.00

Major 4S PTO

arbre à cardan
80 mm
1.5 m³/h
50000/min
20
couteaux HS acier, réversibles
courroie
usage professionnel
1.03 m
1290 x 630 x 1280 mm
135 kg
3057987
Fr. 3390.00

ELIET SUPER PROF

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



scanner pour regarder
la vidéo



SYSTÈME ECOEYE™

Lorsqu'il remarque que la machine n'est pas activement utilisée, le système ramène automatiquement le moteur sur le ralenti. Un œil infrarouge placé sur la machine détecte le moment où l'utilisateur s'approche de la machine avec des déchets verts. En recevant ce signal, le système EcoEye remet les gaz pour permettre à la machine de traiter les déchets verts au maximum de sa puissance. EcoEye permet donc de réduire au minimum la consommation de carburant et les émissions de gaz d'échappement lors des temps morts.

LE PRINCIPE DE LA HACHE™ D'ELIET, LAISSEZ LE BOIS FAIRE VOTRE TRAVAIL

ELIET a mis au point et breveté un système de broyage propre baptisé "Principe de la Hache™". A l'image d'une hache, les couteaux taillent le bois dans le sens des fibres. Les déchets verts sont broyés en petits copeaux par un cycle de fendage et de coupe. Les copeaux ainsi obtenus offrent d'excellentes propriétés de compostage rapide.

Selon ELIET, la faible puissance nécessaire pour le broyage du bois constitue un des grands avantages de ce "Principe de la Hache™". Il est en effet plus facile de couper le bois dans le sens des fibres, une particularité que notre principe de broyage ne se prive pas d'utiliser. Ainsi, les broyeurs ELIET offrent de meilleures performances pour une puissance moteur inférieure. Ce qui permet de réduire la consommation et le bruit. Mais aussi l'encombrement et le poids des broyeurs ELIET.



Abm System™

Chaque Super Prof est équipé de série du système ABM. Ce système ingénieux règle la vitesse d'admission de façon totalement autonome. Une sonde contrôle précisément chaque changement du régime moteur. Si le moteur vient à s'emballer soudainement, le système électronique ABM interprète cela de façon adaptée en interrompant temporairement le fonctionnement du rouleau d'alimentation. Donc, lorsque la surcharge menace, le système ABM coupe l'alimentation en bois jusqu'à ce que le moteur ait retrouvé sa puissance maximale. Aucune branche ne pourra ainsi résister à l'ELIET Super Prof. Pendant que la machine broie tout le bois en s'autoregulant, l'opérateur pourra tranquillement continuer à rassembler les déchets d'élague sans devoir surveiller la machine.



COPEAUX BIOTECH™ POUR UN COMPOSTAGE RAPIDE

Le système de couteaux effectue 48.000 mouvements de hachage par minute et émette aussi sans problème tous les déchets verts riches en feuilles et humides. Les copeaux Biotech™ ainsi produits par les machines ELIET présentent une structure fibreuse qui favorise leur décomposition. Après le broyage, vous obtenez directement un mélange bien aéré présentant le degré d'humidité adéquat. Les copeaux Biotech™ contribuent donc à un meilleur fonctionnement de votre système de compostage.



ELIET AXELERO™

Le système à rotation rapide Axelero™ produit une force d'aspiration qui crée un flux d'air à travers la machine. Celui-ci crée à son tour un effet d'aspiration dans la trémie d'admission, simplifiant ainsi l'introduction des déchets. Cette force d'aspiration agit aussi sur le tamis de calibrage, empêchant ainsi toute obstruction et élevant le rendement de broyage. Le flux d'air dans la buse d'éjection nettoie celle-ci en permanence et prévient ici aussi tout risque de bouchon. Silencieux, le système Axelero™ fonctionne pour tous les types de déchets verts, indépendamment de leur humidité, et permet d'utiliser le Super Prof au cours des quatre saisons.

PROF 6

Eliet a lancé ce nouveau broyeur. Le nouveau Prof 6 remplacera la série Prof 5 et sera disponible en 3 exécutions.

En plus des versions connues dans ce segment : roues tractées et version On Road (remorque), le Prof 6 sera également disponible avec des chenilles.



Seul ELIET possède le nouveau broyeur 4S, le broyeur 4 saisons:

- particulièrement adapté à tout type de déchets verts
- effet d'aspiration des déchets verts par la trémie
- effet autonettoyant du système d'évacuation évitant les bouchages
- éjection des copeaux/déchets par un tuyau d'éjection réglable
- le résultat est un compostage extrêmement rapide des déchets

THE PROF 6 FASTER BIGGER STRONGER



Broyeur

	Prof 6 ZR	Prof 6 on Road*	Prof 6 CC	Prof 6 PTO**
Moteur	B&S Vanguard™ 400	B&S Vanguard™ 400	B&S Vanguard™ 400	arbre à cardan Fixation à trois points cat. II
Puissance	14 CV	14 CV	14 CV	-
Branche Ø max.	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Capacité max.	4 m³/h	4 m³/h	4 m³/h	4 m³/h
Nombre de mouvements de hachage	48000/min	48000/min	48000/min	48000/min
Démarrage	électrique	électrique	électrique	-
Antiblocage du moteur	oui	oui	oui	oui
Traction	oui / roues	non	oui / chenilles	non
Frein	oui	-	oui	-
Roue de projection	Ø 325 mm	Ø 325 mm	Ø 325 mm	Ø 325 mm
Distance projection max.	1800 mm	1800 mm	1800 mm	1800 mm
Dimensions	1780 x 810 x 1520 mm	1780 x 810 x 1520 mm	1780 x 810 x 1520 mm	1780 x 810 x 1520 mm
Poids	361 kg	419 kg	426 kg	361 kg
N° de article	3112737	3112738	3111979	3121521
Prix de vente	Fr. 12400.00	Fr. 14400.00	Fr. 14900.00	Fr. 9900.00

Frein hydr. recommandé pour tous les modèles
Cross Country Art. 3088287 / **Fr. 1033.00**

* Prix incl. l'homologation routière

** Sans arbre à cardan

SUPER PROF



Broyeur

Moteur
Puissance
Capacité cubique
Branche Ø max.
Capacité max.
Nombre de couteaux
Type de couteaux
Démarrage
Ameneur d'alimentation
Antiblocage du moteur
Traction
Transmission d'énergie
Secteur d'opération
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

Super Prof MAX on road*

B&S Vanguard™ V-Twin
23 CV
627 cm³
130 mm
6 m³/h
24
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
électrique
hydraulique
oui
non / sur remorque
2 courroies
usage professionnel
3000 x 1500 x 1450 mm
495 kg
3084538
Fr. 20800.00

Super Prof Max CC

B&S Vanguard™ V-Twin
23 CV
627 cm³
130 mm
6 m³/h
24
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
électrique
hydraulique
oui
oui / chenilles
2 courroies
usage professionnel
2000 x 890 x 1450 mm
502 kg
3084537
Fr. 24600.00

Super Prof MAX ZR

B&S Vanguard™ V-Twin
23 CV
627 cm³
130 mm
6 m³/h
24
couteaux ELIET RESIST™, réversibles
électrique
hydraulique
oui
oui / roues
2 courroies
usage professionnel
2000 x 835 x 1450 mm
437 kg
3084534
Fr. 20400.00

** Prix incl. l'homologation routière

Frein de stationnement incl.

Pneus agraires incl.

Frein hydr. recommandé pour tous les modèles Cross Country
Art. 3088287 / Fr. 1030.00



mieux broyer,
mieux composter
avec Eliet

BROYEURS



AXT *prinzip*™



Bio-TECH *Chips*

MEGA PROF

Entretien simple

L'entretien périodique est extrêmement important pour que le broyeur reste en parfait état. Ceci nécessite souvent une certaine comptabilité pour pouvoir suivre correctement un schéma d'entretien.

L'ordinateur de bord du Mega Prof vous assiste dans cette tâche. Une alarme intégrée vous prévient à temps d'une maintenance indispensable. La machine tient un registre séparé du nombre d'heures de fonctionnement du moteur ainsi que des heures effectives de broyage. L'utilisation effective de la machine apparaît ainsi plus clairement

ECLAIRAGE DE TRAVAIL

L'automne et l'hiver, ces deux saisons où les broyeurs font des heures supplémentaires, on travaille moins longtemps à la lumière du jour. Pour pouvoir travailler davantage le matin et le soir, le Mega Prof peut être équipé d'un éclairage. Ces feux directionnels éclairent la zone d'alimentation, le rouleau d'alimentation et la zone d'évacuation.



Moteur	B&S Vanguard™ EFI essence refroidi par air
Puissance	37 CV
Capacité cubique	993 cm ³
Cylindre	2
Branche Ø max.	150 mm
Nombre de couteaux	24
Type de couteaux	couteaux ELIET RESIST™, réversibles
Démarrage	électrique
Ameneur d'alimentation	hydraulique
Antiblocage du moteur	oui, ABM
Transmission d'énergie	transmission directe par courroie Powerband 2 V
Secteur d'opération	usage professionnel
Frein	oui
Dimensions	3500 x 1700 x 2250 mm
Poids	750 kg
N° de article	3106991
Prix de vente	Fr. 29700.00



scanner pour
regarder la vidéo

* Prix incluant l'homologation routière

Deux grandes portes rabattantes protègent le moteur, les filtres et l'entraînement. Un ressort à gaz apporte un support supplémentaire pour l'ouverture et les maintient ouvertes en toute sécurité.



scanner pour
regarder la vidéo



Un capot arrière permet d'accéder au rotor de lames et au système d'évacuation Axelero.



Regulateur de vitesse

Le Mega Prof est équipé en série d'un régulateur de vitesse. Grâce au bouton-poussoir sur le tableau de bord, rien de plus simple que d'ajuster en continu la vitesse de rotation du rouleau d'alimentation au type de matériaux et à la vitesse de traitement ou à la taille de copeaux souhaitée



Commande intelligente

Pour actionner le rouleau d'alimentation, chaque côté de la trémie est pourvu de boutons-poussoirs robuste. Les boutons sont parfaitement visibles et sont toujours à portée de main. L'éclairage LED intégré dans le bouton indique également clairement à distance le sens de fonctionnement du rouleau.

VECTOR 4S



Le nouveau VECTOR 4S convainc les professionnels.



ELIET propose le VECTOR 4S en deux versions différentes; comme automoteur sur roues, et avec un châssis à chenilles. Avec ses 75 cm de large, le VECTOR 4S peut être utilisé dans les plus petits jardins urbains. Des dimensions compactes et une grande puissance caractérisent le nouveau VECTOR 4S se distinguent. Le nouveau VECTOR 4S convainc les jardiniers amateurs exigeants ainsi que les utilisateurs semi-professionnels.

Équipé d'un moteur de 13cv Honda, il peut couper des branches jusqu'à 8 cm d'épaisseur de taille. Grâce au rouleau d'alimentation à entraînement hydraulique permet d'introduire différents types de déchets verts sans problème.

Broyeur

Moteur	Vector 4S ZR	Vector 4S CC
Honda GX390	Honda GX390	Honda GX390
13 CV	13 CV	13 CV
Puissance	80 mm	80 mm
Branche Ø max.	3 m ³ /h	3 m ³ /h
Capacité max.	56000/min	56000/min
Mouvements de hachage	20	20
Nombre de couteaux	ELIET RESIST™, réversibles	ELIET RESIST™, réversibles
Type de couteaux	hydraulique	hydraulique
Ameneur d'alimentation	Oui / roues	Oui /chenilles
Traction	usage professionnel	usage professionnel
Secteur d'opération	520 x 540 mm	520 x 540 mm
Dimensions	265 kg	265 kg
Poids	3128548	3128549
N° de article	Fr. 9690.00	Fr. 10990.00
Prix de vente		

Vector 4S ZR

Moteur	Vector 4S CC
Honda GX390	Honda GX390
13 CV	13 CV
Puissance	80 mm
Branche Ø max.	3 m ³ /h
Capacité max.	56000/min
Mouvements de hachage	20
Nombre de couteaux	ELIET RESIST™, réversibles
Type de couteaux	hydraulique
Ameneur d'alimentation	Oui /chenilles
Traction	usage professionnel
Secteur d'opération	520 x 540 mm
Dimensions	265 kg
Poids	3128548
N° de article	Fr. 9690.00
Prix de vente	

Vector 4S CC

Moteur	Vector 4S CC
Honda GX390	Honda GX390
13 CV	13 CV
Puissance	80 mm
Branche Ø max.	3 m ³ /h
Capacité max.	56000/min
Mouvements de hachage	20
Nombre de couteaux	ELIET RESIST™, réversibles
Type de couteaux	hydraulique
Ameneur d'alimentation	Oui /chenilles
Traction	usage professionnel
Secteur d'opération	520 x 540 mm
Dimensions	265 kg
Poids	3128549
N° de article	Fr. 10990.00
Prix de vente	



LE VECTOR 4S D'ELIET, LE BROEUR QUI MAÎTRISE LES 4 TEMPS DE L'ANNEE.

Frein hydr. recommandé pour le Vector
Cross Country Art. 3138115 / **Fr. 967.00**

ePOWER

LIGNE PRODUIT



ELIET La nécessité de protéger notre planète et sa biodiversité a donné lieu à la formulation d'objectifs climatiques. Parmi ceux-ci, l'abandon des combustibles fossiles et le passage à l'entraînement électrique. Dans le cadre de cette philosophie, chez ELIET, nous avons été parmi les premiers dans le secteur à promouvoir l'électrification de notre offre de machines. À cette fin, nous avons conclu un partenariat technique avec EGO Power. EGO est un fabricant leader de solutions de batteries et dispose d'une vaste gamme d'appareils électriques hors réseau. Le partenariat avec EGO permet à ELIET de mettre en oeuvre dans ses machines l'expérience et le savoir-faire existants en matière de technologie de batterie Li-ion déjà éprouvée.

EGOTM
POWER⁺ SYSTEM



Moteur électrique puissant

L'unité d'entraînement intégrée EGO des machines ELIET E-Power est une combinaison d'un moteur à courant continu sans balais de 3200 W et d'une station d'accueil pour batteries. Deux batteries lithium-ion EGO 56 V sont insérées dans le dock de batteries. Cela permet de raccorder une large palette d'accumulateurs EGO de différentes capacités allant de 2,5 Ah à 12 Ah. Le client peut choisir ici en fonction de l'application.

puissant L'unité d'entraînement EGO se compose d'un moteur à courant continu sans balais d'une puissance de 3200 W (ou 4,3 CV). Celui-ci développe une force très uniforme sur une large plage de vitesses. La vitesse de rotation peut être réglée en continu sur le tableau de bord entre 1700 et 3600 tr/min. L'unité est équipée de série d'un compteur d'heures de fonctionnement. Pour garantir des conditions optimales, le refroidissement se fait par un filtre à air.

MAESTRO COUNTRY E-DC



Moteur électrique puissant

ELIET, le fabricant belge, répond à la tendance de l'électrification pour des solutions respectueuses de l'environnement en lançant en 2022 le MAESTRO Country fonctionnant sur batterie. À cette fin, ELIET a conclu un partenariat exclusif avec la marque EGO. La source d'énergie est un moteur à courant continu de 3200 W sans balai. Il tire son énergie d'un choix d'options de batteries de la gamme EGO. Concrètement, quatre variantes de batteries Li-ion différentes sont disponibles, **de 5Ah à 12Ah.**

EGO[™]
POWER SYSTEM

Broyeur

Moteur
Puissance
Branche Ø max.
Capacité max.
Mouvements de hachage
Nombre de couteaux
Type de couteaux
Transmission d'énergie
Secteur d'opération
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

MAESTRO Country E-DC

batterie power unit EGO
56 V DC / 3.2 kW
45 mm
1 m³/h
36000/min
12
couteaux ELIET RESIST[™], réversibles
directe
usage privé
740 x 650 x 1050 mm
63 kg
3129921
Fr. 2190.00





E450 und E450ZR E-POWER



E450 et E450ZR E-POWER - Scarificateur et Scarificateur à traction

Le E450 DC E-Power est un scarificateur robuste et le E450ZR DC E-Power est la dernière génération de scarificateurs à traction d'ELIET.

Ces appareils ont une largeur de travail de 45 cm et dispose des couteaux brevetés Permanent Sharp Double Cut™ d'ELIET, qui garantissent un résultat optimal. Contrairement aux scarificateurs classiques, l'axe des couteaux tourne dans le sens inverse de la marche, ce qui permet d'éliminer encore plus efficacement la mousse et la végétation sauvage du gazon. Vous obtenez ainsi le résultat de scarification le plus intensif et le meilleur possible tout en préservant la santé du gazon.

Les scarificateurs ELIET ZR sont équipés d'un entraînement. Vous pouvez activer l'entraînement en marche à l'aide du levier de commande situé sur l'arceau de direction. La vitesse d'avancement est réglée sur 2,2 km/h. La vitesse constante garantit un résultat de verticoupe régulier et un rendement horaire défini.

Grâce au moteur électrique alimenté par batterie, la machine bénéficie des avantages d'un moteur électrique et de la flexibilité sans fil d'un moteur à essence. La puissance de 3200 W assure un nettoyage approfondi et rapide du gazon.

Scarificateur
Puissance
Largeur de travail
Lame
Réglage de la profondeur
Transmission
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

E450 Pro E-DC
56 V DC / 3.2 kW
450 mm
système Double Cut, pointus en permanence
avant + arrière
Guidé à la main
1100 x 600 x 1050 mm
51 kg
3138225
Fr. 2390.00

E450 ZR E-DC
56 V DC / 3.2 kW
450 mm
système Double Cut, pointus en permanence
rouleau d'entraînement en caoutchouc (Ø150 mm)
1230 x 630 x 1050
85
3138226
Fr. 3790.00

KS300 PRO E-DC



KS300 PRO Coupe-bordures E-Power

Le KS300 PRO E-Power est un coupe-bordures manuel professionnel sur roues. En effet, la tondeuse à gazon seule ne permet pas d'obtenir des bordures de pelouse soignées et coupées avec précision, ce qui est important pour l'aspect général du jardin. ELIET propose le KS300 PRO comme solution : un coupe-bordures sur roues stable pour les professionnels.

Celui-ci coupe l'herbe envahissante avec précision grâce à une lame en acier de 30 cm de diamètre qui tourne verticalement. Le cadre en acier robuste assure la stabilité de l'appareil pour une bonne manipulation et un bon contrôle.

Coupe-bordures

Moteur
Puissance
Lame
Vitesse du couteau
Roues
Réglage de la profondeur
Réglage de l'angle
Poids
N° de article
Prix de vente

KS300 Pro E-DC

batterie power unit EGO
3.2 kW
Ø 300 mm/50SiCr7
2550 U/min
Roulement à billes en fonte d'aluminium 40 mm
0 - 110 mm / 7 positions
0 / 25 / 45 °
37 kg
3138227
Fr. 1990.00

EGO
POWER⁺ SYSTEM



Le couvercle de protection de forme spéciale autour de la lame recueille les particules projetées et permet une vue protégée sur la zone de travail. La tête de la lame peut être réglée par incréments entre une position verticale et une position inclinée à 45°. Le guidon est réglable en hauteur. La version E-Power de la KS300 PRO offre le confort d'un travail silencieux et sans gaz d'échappement, avec une puissance qui n'a rien à envier à la version à essence.

BL360 E-DC



BL360 Souffleur de feuilles E-Power

Cet appareil est idéal pour rassembler des matériaux légers dispersés sur une grande surface, comme les feuilles mortes. Les souffleurs de feuilles manuels ont gagné en popularité ces dernières années en raison de leur flexibilité d'utilisation. Les souffleurs sur roues sont de plus en plus utilisés, notamment pour le déblaiement de grandes surfaces, car ils ne sollicitent pas les bras et la colonne vertébrale de l'utilisateur par leur propre poids. Ainsi, jusqu'à présent, on utilisait des machines à essence au niveau sonore élevé. Avec le BL360 E-Power, ELIET propose désormais une variante à batterie qui réduit drastiquement les nuisances sonores.



Souffleur

Moteur
Puissance
Débit d'air
Vitesse d'air
Niveau de bruit
Poids
N° de article
Prix de vente

BL360 E-DC

batterie power unit EGO
3.2 kW
50m³/h
200 km/h
100 dB
38 kg
3138228
Fr. 2290.00

Le BL360 E-Power réunit le meilleur de deux mondes. D'une part, la machine dispose d'une grande turbine qui lui permet de produire un grand flux d'air à des vitesses plus basses (donc moins de bruit). Cela est nécessaire pour déplacer de grandes quantités de feuilles. En même temps, la machine est compacte, maniable et agile, mais elle a sa masse sur le sol. Elle se déplace facilement sur de grands pneus pneumatiques. La buse de soufflage de forme spéciale est réglable et peut diriger le flux d'air vers l'avant ou sur le côté, au choix.

ACCES- SOIRES

Jeu de couteaux

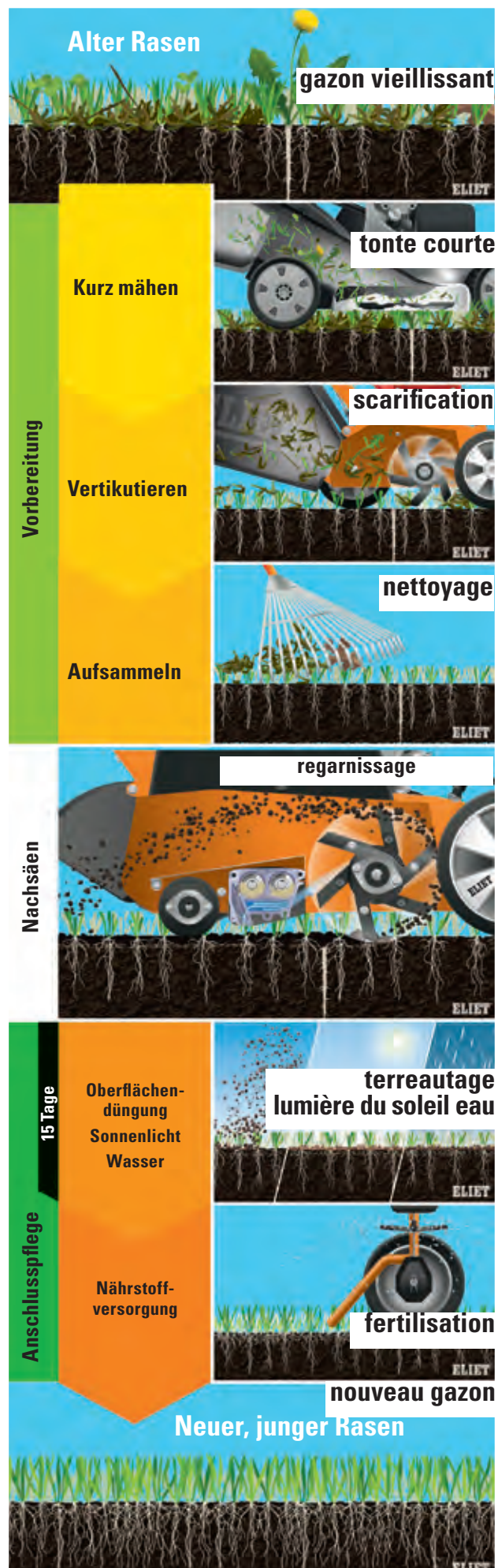
4012626	Neo, Maestro	Fr. 141.00
4000100	Minor jusqu'a 2022	Fr. 188.00
3133942	Minor depuis 2023	Fr. 231.00
4000101	Major, Vector 4S	Fr. 313.00
4012571	Super Prof, Prof 6	Fr. 598.00
3027764	Super Prof Max, Ultra Prof, Mega Prof	Fr. 721.00

Accessoires pour les broyeurs

3032664	Pousseur Neo 2, Neo 3	Fr. 49.00
3042202	Support mural Neo	Fr. 82.00
3101810	Tamis pour produits humides Maestro City / Country	Fr. 158.00
3042317	Arbre à cardan standard Major, Prof 5, Prof 6 PTO	Fr. 409.00
3036121	Arbre à cardan avec roue libre, Major, Prof 5, Prof 6 PTO	Fr. 569.00
3079848	Régulateur de vitesse, Super Prof Max	Fr. 1550.00
3121107	Régulateur de vitesse, Prof 6	Fr. 1550.00
3042451	Régulateur de vitesse, Vector	Fr. 1550.00
3079048	Tamis standard 30 mm, Super Prof Max	Fr. 364.00
3073645	Tamis pour produits humides, Super Prof Max	Fr. 373.00
3121109	Tamis pour produits humides, Mega Prof	Fr. 707.00
3138115	Frein hydraulique, Vector CC	Fr. 971.00
3088287	Frein hydraulique, tous les modèles Cross Country	Fr. 1033.00

Prix recommandés à titre indicatif, TVA et TAR incluses, Sous réserve de modifications de modèles et de prix.

ENTRETIEN DU GAZON



CHOIX DE LAME

Pour une pelouse impeccable

Au printemps, dès que la température dépasse 12 °C, le gazon se réveille pour une nouvelle vie. Durant les mois écoulés, les résidus de tonte, l'herbe et les feuilles mortes ont constitué une couche spongieuse qui s'est transformée en un tapis compact à la surface du sol avec des tâches de mousse. Les variétés de gazon les plus répandues dont certains gazons anglais sont étouffés par ces conditions défavorables. Les produits pulvérisés sont très efficaces pour tuer les mauvaises herbes et mousses. Mais ils n'éliminent pas la couche de mousse morte, qui reste dans le gazon et empêche la lumière de pénétrer jusqu'à la racine de l'herbe. Cette couche renforce en outre l'acidité du sol. Le jardinier doit alors éliminer cette couche par un procédé mécanique. C'est ici que le scarificateur entre en scène.

Pourquoi des dents toujours parfaitement acérées ?

Un scarificateur a pour mission de saisir, arracher et extraire la mousse et le feutre de votre pelouse. La pointe du couteau joue à cet égard un rôle primordial. Après quelques heures d'utilisation à peine, de nombreux couteaux s'arrondissent et perdent leur capacité d'arracher la couche de mousse. L'utilisateur aura alors tendance à régler la machine sur une position plus profonde. Mais les conséquences de ce réglage sont préjudiciables au gazon. Les couteaux arrondis ne coupent plus, mais ramènent une quantité non négligeable de terre et de sol à la surface. De plus, les racines du gazon subissent des dégâts irréversibles et la machine s'use plus vite.



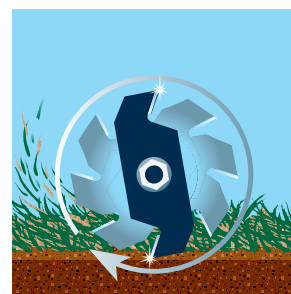
Nouveaux couteaux



après 30 heures...



après 60 heures...



après 90 heures...

1. Lames mobiles - notre standard

Chaque support de l'arbre porte-lames est doté de lames rabattables. Grâce à ce système, vous pouvez vous aventurer sur des gazons où l'on trouve des cailloux, gravillons ou racines d'arbres, c'est-à-dire où l'utilisation de lames fixes pose problème. Chaque lame dispose d'un œillet de suspension à revêtement en nylon et pivote autour d'une bague en acier. Même dans les conditions les plus adverses, ce système de suspension de la lame présente une tenue et une durée supérieure à 100 heures.



Eliet garantit des couteaux pointus au moins 100 heures.



Des couteaux auto-affûtés pour une pelouse impeccable

Tous les scarificateurs d'Eliet sont équipés d'office de couteaux auto-affûtés du type Couteaux Pointus en Permanence™. Une technologie révolutionnaire permet de garantir un affûtage permanent de ces couteaux et de conserver ainsi leur pointe durant toute leur durée d'utilisation. Les couteaux restent toujours pointus, vous pouvez les user complètement sans jamais noter la moindre diminution de votre rendement. Uniques en leur genre, ces couteaux Eliet sont garantis avoir une tenue et une durée de vie de minimum 100 heures.

L'importance des couteaux tranchants

Il est donc important de choisir les couteaux qui correspondent le mieux au type de gazon auquel vous aurez le plus souvent à faire. Les couteaux sont toujours enfilés sur un axe hexagonal en acier. Ils sont montés en spirale sur l'axe. Des bagues d'écartement en nylon résistantes à l'usure maintiennent les couteaux solidement en place. Les paliers étanches sur lesquels l'arbre porte-couteaux est suspendu dans le logement sont toujours équipés de plaquettes de protection supplémentaires. Ils disposent ainsi d'une protection supplémentaire contre le sable et les impacts de pierre.

2. Lames Double Cut - E600

Les lames Double Cut sont également des lames fixes, à la différence près que chacune d'entre-elles ne dispose que d'une pointe. Elles doivent leur nom au fait qu'on trouve deux fois plus de lames sur la largeur de travail. Ces lames sont plus fines (épaisseur de 1,5 mm) et configurées en spirale. Cette configuration convient tout particulièrement pour les parcours de golf et les gazons ou couches gazonnées de qualité. Les lames Double Cut sont fabriquées dans un matériau de base plus dur. Malgré leur finesse beaucoup plus grande, elles restent en permanence aiguisées pendant au moins 100 heures.

E401 E450



Scarificateur

Moteur
Puissance
Largeur de travail
Nombre de lames
Lame
Réglage de la profondeur
Transmission
Roues
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

E401 Ecoliner

B & S série 550
4.0 CV
400 mm
24
fixe
avant progressif, arrière 2 positions
Guidé à la main
roulements à rouleaux
96 x 55 x 94 cm
40 kg
3078855
Fr. 990.00

E401 Fgx

Honda GX120
4.0 CV
400 mm
26
pointus en permanence
avant progressif, arrière 2 positions
Guidé à la main
roulements à gallets
96 x 55 x 94 cm
40 kg
3060660
Fr. 1990.00

E450 Fgx

Honda GX160
5.5 CV
450 mm
34
pointus en permanence
avant progressif, arrière 2 positions
Guidé à la main
alu avec roulements
110 x 63 x 98 cm
51
3049736
Fr. 2390.00

Sac de
ramassage
incl.



Roues en aluminium (200x40 mm)
sur roulements à billes

E450 F gx

1. Le guidon (modèles E401 Fgx et E450 Fgx) se rabat facilement : cela permet de réduire l'encombrement de la machine dans votre abri de jardin, voire dans le coffre de votre voiture: idéale pour la location.
2. Tension verticale de courroie : l'accouplement ingénieux à courroies ne provoque pour ainsi dire aucune usure de cette dernière, ce qui prolonge considérablement sa durée de vie.
3. Construction robuste : châssis en acier soudé par robot, roues résistantes avec bande de roulement en caoutchouc naturel, roulements étanches à la poussière avec plaques de protection font de ce modèle une machine inusable.
4. Motorisation: pour l'utilisation intensive du broyeur E401 Fgx et E450 Fgx en location cette machines sont équipées avec des moteurs Honda, série GX.



Roues en matière plastique
sur roulements à rouleaux

E401 Ecoliner



ACCESSOIRES

	E401 Ecoliner	E401 F GX	E450 F GX
Sac de ramassage			
Art.	3126953 (60 l)*	3032500	3049737 (70 l)
Prix	Fr. 286.00	Fr. 248.00	Fr. 169.00
Jeu de couteaux			
Art.	3078856	4012572	3050482
Prix	Fr. 267.00	Fr. 321.00	Fr. 400.00

*cadre de montage supplémentaire

**E501
E750**



POUR L'UTILISATEUR PROFESSIONNEL

Les puissants moteurs professionnels, le réglage en continu de la hauteur, les grandes roues à double roulement à bille n'échapperont pas à votre œil avisé. Sous le châssis, on trouve de plus des couteaux affûtés en permanence de Eliet.

Grâce à la présence de carters supplémentaires sur les roulements étanches à la poussière de l'arbre porte-lames, la machine ne souffre pas de l'effet abrasif du sable et de la terre. Aucune crainte donc de voir un roulement rendre l'âme prématurément. Ceci fait des E 501Pro et E 750 des machines particulièrement fiables et vous offrent une grande sécurité professionnelle.

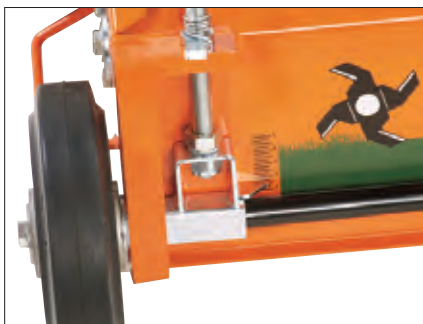


**avec Eliet, j'entretiens
mon gazon de manière
optimale**

SCARIFICATEUR



**Couteaux Pointus
en Permanence™**



Tendeur vertical de courroie

Le principe du tendeur vertical de courroie doit préserver la courroie d'une double usure. Renouant avec une conception de base, ce mode d'accouplement des lames préserve le déroulé naturel de la courroie, ce qui en augmente significativement sa durée de vie.

Réglage de la profondeur des roues avant

Le réglage des roues avant est en continu. La hauteur de chaque roue avant devant être réglée séparément, vous avez l'assurance que l'arbre porafondeur correct sur toute la largeur de travail.

Réglage en hauteur des roues arrière

Grâce à cette double possibilité de réglage, vous pouvez user totalement vos couteaux.

Écran protecteur contre les projections

Pour éviter les projections de cailloux, les machines sont équipées d'une robuste bavette réglable en profondeur. L'utilisateur peut ainsi travailler en toute sécurité.

Roues de qualité

Avec ses grandes roues équipées de jantes en aluminium, de pneus à chape en caoutchouc naturel souple et de doubles roulements à billes, cette machine progresse presque toute seule sur le gazon.

Moteurs professionnels

Ce n'est pas par hasard qu'Éliet choisit les meilleurs moteurs, à la fois sûrs au démarrage, sobres et très endurants.



E501 PRO H



E750 H

HONDA



Scarificateur

Moteur
Puissance
Largeur de travail
Nombre de lames
Lame
Réglage de la profondeur
Transmission
Roues
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

E501 PRO H

Honda GX200
6.5 CV
500 mm
34
pointus en permanence
avant progressif, arrière 2 positions
Guidé à la main
roulements à gallets
120 x 74 x 100 cm
63 kg
4001302
Fr. 2990.00

E750 H

Honda GX270
9.0 CV
750 mm
48
pointus en permanence
avant progressif, arrière 2 positions
Guidé à la main
avant 200 mm / arrière 250 x 50 mm
130 x 90 x 105 cm
80 kg
4001303
Fr. 4390.00

**E450ZR
E550ZR
E650ZR**

**100 HEURES
COUTEAUX POINTUS**



**COUTEAUX POINTUS EN PERMANENCE™
UNE TECHNOLOGIE GARANTI D'ELIET**



LES NOUVEAUX SCARIFICATEURS ELIET E-ZR : E450ZR, E550ZR ET E650ZR

Avec sa toute nouvelle gamme de scarificateurs autotractés E-ZR, E450ZR, E550ZR ET E650ZR, ELIET révolutionne le marché des scarificateurs professionnels !

**DES SCARIFICATEURS, IL Y EN A PARTOUT
manuels, motorisés uniquement chez ELIET !**



Scarificateur

Moteur	E450 ZR Honda GX160
Puissance	5.5 CV
Largeur de travail	450 mm
Nombre de lames	54
Lame	système Double Cut, pointus en permanence
Réglage de la profondeur	progressif
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc (2.5 km/h)
Dimensions	123 x 63 x 105 cm
Poids	85 kg
N° de article	3128553
Prix de vente	Fr. 3690.00

E550 ZR

Moteur	Honda GX200
Puissance	6.5 CV
Largeur de travail	550 mm
Nombre de lames	66
Lame	système Double Cut, pointus en permanence
Réglage de la profondeur	progressif
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc (2.5 km/h)
Dimensions	123 x 73 x 105 cm
Poids	93 kg
N° de article	3128552
Prix de vente	Fr. 4190.00

E650 ZR

Moteur	Honda GX270
Puissance	9.0 CV
Largeur de travail	650 mm
Nombre de lames	78
Lame	système Double Cut, pointus en permanence
Réglage de la profondeur	progressif
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc (Ø150 mm)
Dimensions	123 x 82 x 105 cm
Poids	120 kg
N° de article	3128554
Prix de vente	Fr. 4890.00

SCARIFICATEUR
Que nous demande le changement climatique ?

De nouvelles solutions : Sous l'influence du réchauffement climatique, l'assainissement du gazon est devenu une tâche essentielle pour de nombreux paysagistes. Il existe un besoin de machines qui débarrassent le gazon de la mousse et du feutre encore mieux, mais en même temps plus rapidement et plus confortablement. ELIET répond à ce besoin avec une toute nouvelle gamme de scarificateurs autotractés E-ZR, E450ZR, E550ZR et E650ZR, qui permettent aux paysagistes professionnels d'offrir leurs services au plus haut niveau.

Qu'est-ce qui est extraordinairement révolutionnaire dans ce nouveau scarificateur ?

Premièrement, c'est une machine autotractée ! Travailler devient plus pratique et plus confortable grâce à son propre entraînement. Mais la grande valeur ajoutée réside surtout dans la performance de la machine. Grâce à l'entraînement, les lames peuvent tourner dans le sens inverse de la marche sans que l'utilisateur ne ressente de résistance. Avec des lames tournant en sens inverse, il est possible d'attraper la mousse sur la pelouse de manière beaucoup plus efficace et de ratisser jusqu'à 30 % de plus.

Qu'est-ce que vous gagnez en tant que paysagiste ?

Avec ces nouvelles machines, le paysagiste gagne quatre fois : le gazon est ratissé de manière plus intensive, avec moins de dégâts sur l'herbe, ce qui améliore l'état de surface, et tout cela avec un plus grand confort d'utilisation. Le système d'entraînement, les couteaux ultrafins ELIET Double Cut™, les différents modèles en largeurs de travail de 45 cm, 55 cm et 65 cm offrent à chaque paysagiste la solution de son choix ! ELIET établit ainsi un nouveau standard en matière de scarification ! En combinant cette technologie avec les couteaux ultrafins auto-affûtés Double Cut™, les scarificateurs E-ZR obtiennent en un seul passage le même résultat qu'un scarificateur traditionnel lors de la scarification longitudinale et transversale. Le paysagiste gagne ainsi un temps précieux.



L'amortissement des vibrations dans le guidon assure le confort d'utilisation.



54 jusqu'à 78 lames auto-affûtées Double Cut™ enlèvent la mousse de la pelouse.



Le rouleau en caoutchouc est entraîné ; il a un diamètre de 15 cm. Il entraîne aplanit le sol, roule la surface pour la rendre lisse et la prépare ainsi de manière optimale pour la saison de tonte qui commence. Le guidon de direction amortit les vibrations. Il absorbe presque toutes les vibrations grâce à sa suspension.

E600 COMPACTOR



DEUX OPÉRATIONS EN UN SEUL PASSAGE :

Scarifier et ramasser en même temps: jusqu'ici, deux opérations étaient nécessaires. Le Compactor de Eliet réunit maintenant ces deux opérations en une! Grâce à un système raffiné qui comprime les déchets, le bac de ramassage ne doit pas être vidé aussi souvent.

2 in 1

1. Scarifier avec les couteaux pointus en Permanence™ d'Eliet

Sur le modèle E600 ont été montés de série 44 couteaux Double Cut. Ceux-ci doivent leur nom au fait qu'on trouve deux fois plus de lames sur la largeur de travail, des lames épaisses de 1,5 mm et configurées en spirale. Les lames doubles sont fabriquées dans un matériau de base plus dur et elles restent pointues en permanence pendant au moins 100 heures. Les couteaux de l'E600 COMPACTOR tournent dans le sens inverse du sens de marche, accroissant ainsi le rendement du ratissage.

2. Enlever et comprimer la mousse

De nombreux scarificateurs sont dotés d'un système de ramassage qui récolte les déchets. Le volume et la structure aérée de ces déchets remplissent rapidement le bac ou le sac de ramassage.

Avec le Compactor E600, Eliet propose une solution qui englobe toutes les fonctions en un seul appareil. En développant le Compactor E600, Eliet a construit un scarificateur possédant un ramassage forcé qui se distingue totalement des autres systèmes.

Le système de couteaux ne transporte pas les déchets directement

dans le bac de ramassage mais les dirige sur 4 rouleaux de transport. Ces rouleaux transportent ensuite les déchets vers les deux rouleaux de compression fixés l'un contre l'autre. Le sens de rotation opposé de ces rouleaux permet de happer les déchets et de les déverser dans le sac de ramassage.

La capacité de ramassage du modèle E600 est ainsi de 20 à 30 kg, ce qui correspond environ à une distance de travail de 50 m, alors que le bac de ramassage d'un scarificateur conventionnel de largeur équivalente doit être vidé environ tous les 10 m



Couteaux Pointus
en Permanence™

Scarificateur	E600 Compactor
Moteur	Honda GX270
Puissance	9.0 CV
Largeur de travail	592 mm
Nombre de lames	36
Lame	système Double Cut, pointus en permanence
Réglage de la profondeur	progressif
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc (Ø150 mm)
Roues	roues en alu avec roulements
Dimensions	125 x 75 x 90 cm
Poids	135 kg
N° de article	3053379
Prix de vente	Fr. 5990.00



Accessoires	Art. / Prix
Jeu de couteaux	3051009 Fr. 460.00

HONDA



Les lames Double Cut™ éliminent la mousse du gazon

DZC 450 DZC 600

TECHNIQUE DE REGARNIS- SAGE INNOVATRICE

Les regarnisseurs mixtes DZC 450 et 600 d'ELIET permettent un regarnissage high-tech à prix abordable. Bien que les machines présentes une largeur de travail de 45/55 cm, elles conservent des dimensions compactes et, grâce à l'entraînement du rouleau, se dirige facilement.

L'ensemble du pilotage peut s'effectuer depuis le guidon (activation des couteaux, démarrage du système d'autotraction, ouverture des orifices d'ensemencement, réglage de la profondeur de travail).



Regarnisseur mixte

Moteur	Honda GX 200
Puissance	6.5 CV
Vitesse	A : 2 km/h
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc
Largeur de travail	450 mm
Intervalle entre sillons	27 mm
Débit d'ensemencement	20 - 35 g/m ²
Réservoir de semence	50 l
Lame	pointus en permanence
Nombre de couteaux	45
Dimensions	1430 x 650 x 950 mm
Poids	125 kg
N° de article	3116059
Prix de vente	Fr. 5500.00

DZC450



Regarnisseur mixte	DZC600 modèle 2024
Moteur	Honda GX 270
Puissance	9 CV
Vitesse	A : 2.4 km/h
Transmission	rouleau d'entraînement en caoutchouc
Largeur de travail	550 mm
Intervalle entre sillons	22 mm
Débit d'ensemencement	0 - 31 g/m ²
Réservoir de semence	70 l
Lame	pointus en permanence
Nombre de couteaux	38
Dimensions	1550 x 760 x 1020 mm
Poids	129 kg
N° de article	3140224
Prix de vente	Fr. 6790.00



Fonctionnement:

1. Ouverture du sol

L'axe porte-couteaux situé à l'avant de la machine creuse des sillons de 5 à 8 mm de profondeur dans le sol, des sillons qui forment le lit de semis pour les semences.

2. Ejection des déchets

Tournant en sens inverse, les couteaux rejettent la terre vers l'arrière en formant un grand arc de telle sorte que celle-ci ne recouvre pas immédiatement les sillons.

3. Ensemencement de précision

Un système de distribution des semences ingénieux et compact (Helix Seed Duct™) achemine les semences sous l'arc de projection et épand celles-ci précisément dans les sillons creusés via de petits conduits.

4. Injection

Une petite turbine souffle de l'air à travers les petits entonnoirs d'ensemencement de telle sorte que les semences sont soufflées lors de l'épandage. Celles-ci tombent ainsi plus rapidement et atterrissent avec précision dans le lit de semis.

5. Passage du rouleau

Le rouleau caoutchouté entraîné, situé juste après la zone d'épandage, comprime le lit de semis afin de créer un contact optimal entre la terre et les semences.

6. Recouvrement des semences

Le flux de terre projetée ne retombe que derrière le rouleau sur la zone ensemencée. Cette terre recouvre le lit de semis et forme pour ainsi dire une couche protectrice sur les semences, augmentant leurs possibilités de croissance.

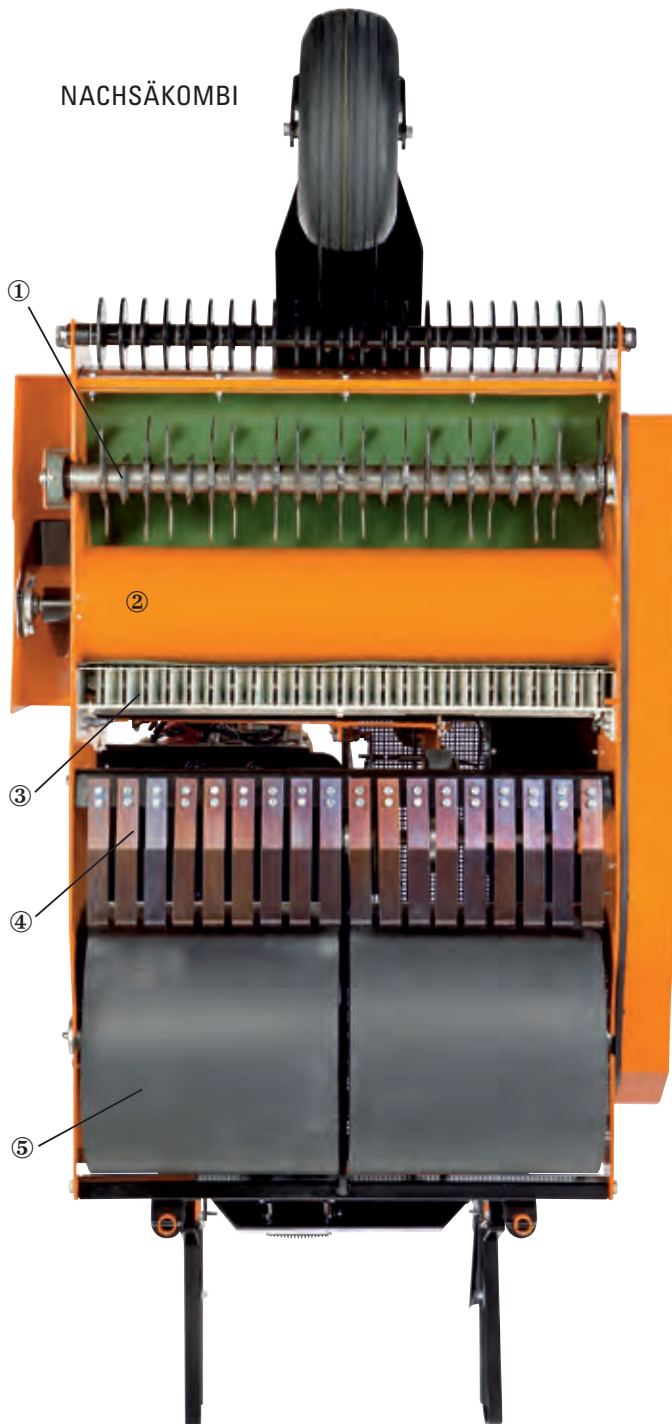


Accessoires	Modèle	Art.	Prix
Jeu de couteaux standard	DZC450	3121113	Fr. 713.00
Jeu de couteaux standard	DZC600	3113336	Fr. 889.00
Jeu de couteaux Wolfram	DZC600	3113337	Fr. 1346.00



DZC 750 HST





Cinq opérations en une !

1. Les disques à couteaux entraînés pénètrent jusqu'à une profondeur de travail de 15 mm dans le sol. Ces couteaux rotatifs creusent des sillons de 3 mm de largeur dans le sol. Le sens de rotation du rotor permet de ramener en surface la terre, les racines d'herbe, le feutre, la mousse, les mauvaises herbes et les brins d'herbe emportés par les pointes des lames. Le regarnisseur Eliet est capable de creuser des sillons propres avec un interligne de 30 mm.
2. La saleté extraite par les lames est efficacement collectée et ne retombe plus sur le gazon traité. Dans le canal collecteur, une vis sans fin évacue les déchets vers les bords de la machine. Un déflecteur spécial collecte tous les déchets évacués en bande situé sur le côté de la machine.
3. Le bac à semences de 46L se trouve directement derrière le canal d'évacuation. Un moulin situé dans le bac assure un flux continu et uniforme de semences de gazon. Les ouvertures du godet de semence débouchent sur des petits canaux de transport qui amènent la semence jusqu'au-dessus des sillons.
4. En raison du mouvement de la machine, toutes les graines ne tombent pas toujours dans les sillons. Pour éviter ce gaspillage, Eliet a mis au point un système à faibles vibrations monté en aval des tuyères d'ensemencement. Un soc constitué de lamelles effectue de petits mouvements de balayage sur le sol entre les sillons. Avec leur fréquence de 15 Hz, ces plaquettes vibrantes vont essayer de repousser les semences perdues dans les sillons.
5. Pour finir, les rouleaux sur lesquels avance le regarnisseur vont reboucher très délicatement le sillon en laissant respirer le sol qui vient d'être ouvert.

Regarnisseur

Moteur	Honda GX390 LKE
Puissance	13 CV / 9.5 kW
Vitesse	A : 4 km/h / R : 4 km/h
Transmission	hydrostatique
Largeur de travail	750 mm
Débit d'ensemencement	0 - 100 g/m ²
Réservoir de semence	46 l
Lame	pointus en permanence
Nombre de couteaux	48
Réglage de la profondeur	0 - 30 mm
Dimensions	2500 x 920 x 1000 mm
Poids	400 kg
N° de article	3042427
Prix de vente	Fr. 11200.00

DZC750 HST



Accessoires	Art.	Prix
Pièce d'étalonnage	3121115	Fr. 125.00
Jeu de couteaux	3030441	Fr. 1088.00

* Pas en stock, délai de livraison sur demande

TURF AWAY 600 CC

ELIET DÉPLAQUEUSE

Le concept unique de l'ELIET TURFAWAY 600 permet de déplaquer rapidement et avec précision de fines bandes de gazon fines. Vous ne voulez en effet pas évacuer inutilement trop de terre. La conception unique de cette déplaqueuse de gazon sur chenilles crée une machine stable avec une adhérence au sol optimale qui offre un confort maximal à l'utilisateur. Grâce à la traction élevée des chenilles, l'ELIET TURFAWAY permet de déplaquer des bandes de gazon de 60cm de largeur. Garantissant ainsi un rendement optimal.



Déplaqueuse

Moteur	Honda GX200
Puissance	6.5 CV
Vitesse	A : 0-4 / R : 0-4
Démarrage	lancer à main
Transmission	hydrostatique
Largeur de travail	2 x 300 mm
Vitesse du couteau	800 cycles/min
Roues	roues
Réglage de la profondeur	0 – 60 mm
Course	38 mm
Commande	joystick
Vibration	guidon avec anti-vibrations
Niveau de puissance sonore	Lw(A) 95 dB(A)
Dimensions	A : 0 – 4 km/h R : 0 – 4 km/h mm
Poids	195 kg
N° de article	3128600
Prix de vente	Fr. 8590.00

Turfaway 600 ZR

Moteur	Honda GX200
Puissance	6.5 CV
Vitesse	A : 0-4 / R : 0-4
Démarrage	lancer à main
Transmission	hydrostatique
Largeur de travail	2 x 300 mm
Vitesse du couteau	800 cycles/min
Roues	roues
Réglage de la profondeur	0 – 60 mm
Course	38 mm
Commande	joystick
Vibration	guidon avec anti-vibrations
Niveau de puissance sonore	Lw(A) 95 dB(A)
Dimensions	A : 0 – 4 km/h R : 0 – 4 km/h mm
Poids	195 kg
N° de article	3128600
Prix de vente	Fr. 8590.00

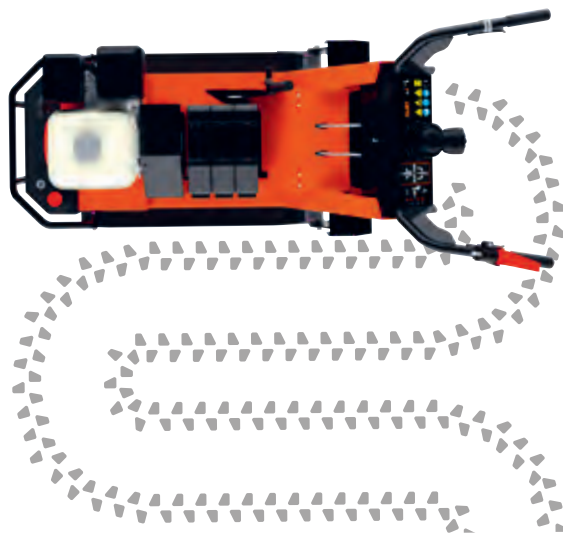
Turfaway 600 CC

Moteur	Honda GX200
Puissance	6.5 CV
Vitesse	A : 0-4 / R : 0-4
Démarrage	lancer à main
Transmission	hydrostatique
Largeur de travail	2 x 300 mm
Vitesse du couteau	800 cycles/min
Roues	chenilles
Réglage de la profondeur	0 – 60 mm
Course	38 mm
Commande	joystick
Vibration	guidon avec anti-vibrations
Niveau de puissance sonore	Lw(A) 95 dB(A)
Dimensions	A : 0 – 4 km/h R : 0 – 4 km/h mm
Poids	195 kg
N° de article	3109703
Prix de vente	Fr. 8590.00



Coupe optimale

Pour pouvoir couper des bandes de gazon fines d'un seul tenant, la lame a été installée derrière les chenilles. Une fois déplaquée, la bande de gazon peut bouger librement et n'est plus comprimée par la machine. Grâce à l'entraînement excentrique coaxial, la lame de la déplaqueuse TURFAWAY effectue des mouvements de coupe bien horizontaux. Ce qui permet de mieux maintenir la profondeur et réduit le risque que la bande de gazon ne se brise. La profondeur utile peut être réglée rapidement et simplement au moyen d'un seul levier et d'un diagramme clair.



Maniabilité optimale

Les chenilles bénéficient d'un entraînement hydrostatique. La vitesse de chaque chenille peut être réglée en continu de telle sorte que la machine peut prendre des virages de façon fluide et même tourner sur son axe. Vous pourrez ainsi accéder avec la déplaqueuse TURFAWAY sur tous types de gazons.



Confort d'utilisation optimal

L'utilisation de la déplaqueuse TURFAWAY 600 constitue un véritable jeu d'enfant. La main gauche sert à actionner l'embrayage pour la traction et l'entraînement de la lame. La main droite reste libre pour piloter la machine via un joystick central. Le réglage de la profondeur de coupe de la lame fera appel aux muscles des jambes car il s'effectue avec le pied. Le guidon est équipé d'amortisseurs anti-vibrations pour élever le confort de l'opérateur.



Rendement optimal

Avec sa lame de 60 cm de largeur, la déplaqueuse TURFAWAY dispose pratiquement, de façon standard, de la plus grande largeur de travail sur le marché des déplaqueuses autotractées. Grâce à l'adhérence supérieure que garantissent les chenilles, la machine conserve son rendement en toutes circonstances. La lame peut être réglée en position inclinée de telle sorte que vous disposerez toujours du réglage approprié en fonction du type de sol.



Accessoires	Art.	Prix
Support poids	3116264	Fr. 101.00
Poids supplémentaire 20kg (max. 2 pcs)	3026672	Fr. 141.00
Jeu de couteaux	3116333	Fr. 215.00

GZC 750 HST



L'ENSEMBLE DES OPÉRA- TIONS POUR 'AMÉNAGE- MENT DE PELOUSES.

Ensemencer une pelouse est une spécialité dont beaucoup de jardiniers-paysagistes sont fiers.

Avec l'engazonneuse GZC 750, Eliet propose des spécialistes qui exécutent plusieurs opérations en un seul passage: briser les mottes et égaliser la surface, déposer et enfouir la semence puis la recouvrir en compactant la surface. C'est ainsi que l'on enseme une pelouse, rapidement et sans fatigue.



Ensemencer	GZC750 HST
Moteur	B&S Vanguard
Puissance	6.5 CV
Vitesse	A : 4 km/h / R : 2 km/h
Transmission	hydrostatique
Largeur de travail	720 mm
Débit d'ensemencement	0 - 100 g/m ²
Réservoir de semence	61 l
Dimensions	1990 x 820 x 1140 mm
Poids	385 kg
N° de article	3079906
Prix de vente	Fr. 11900.00



Accessoires	Art.	Prix
Poids supplémentaires (max. 3 x 20 kg)	3026672	Fr. 141.00
Marche-pieds	3103329	Fr. 392.00

Morcellement

Les premiers rouleaux d'émiettement supportent la plus grande partie du poids de la machine. Lors du travail, ces rouleaux sont les premiers à entrer en contact avec le sol grossièrement préparé. Ces rouleaux à larges mailles ont donc pour mission de briser grossièrement ces mottes et de niveler partiellement le terrain.

Semer et herser

La herse vibrante du Eliet Combi se compose d'une double rangée de dents qui décrivent un mouvement de va-et-vient latéral. Ces rangées de dents sont situées derrière la zone d'ensemencement de façon à pouvoir intervenir directement après l'ensemencement. La herse peut être réglée en profondeur grâce à une poignée à six crans se trouvant à portée de main. Ce réglage de la profondeur permet d'obtenir le nivellement que vous souhaitez. La herse vibrante défait la structure de la couche supérieure et répartit uniformément la terre sur toute la largeur de travail. Les inégalités de surface sont impeccablement gommées.

Finition

Grâce à la herse vibrante, le gazon est immédiatement recouvert d'une légère couche de terre qui l'abrite du vent et de la gourmandise des oiseaux. Le dernier rouleau d'émiettement postérieur comprime le sol juste assez pour enfermer la semence dans un cocon. Le sol reste suffisamment aéré pour permettre une absorption rapide de l'eau de pluie. Dans ce milieu sûr, sous la couche supérieure, le taux d'humidité est idéal pour la semence.



KS 300 PRO



PROPRE, SÛR ET PRÉCIS

Le coupe-bordures Eliet vous permet d'accéder aux endroits où même la meilleure tondeuse à gazon ne peut se faufiler. Un simple passage avec le coupe-bordures redonne à la bordure de votre gazon une apparence impeccable.



**Eliet fait
LA bordure**

COUPE-BORDURES



Une coupe d'herbe propre !

Sécurité

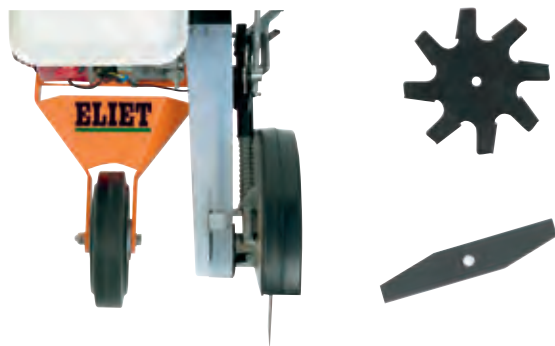
Le coupe-bordures Eliet est un modèle de sécurité. Le couteau rotatif est à moitié entouré d'un carénage de protection en forme de faux. Grâce à ce dispositif, vous ne courez aucun risque en cas de projection de cailloux.

Découpe de formes complexes

L'arbre de la roue avant a été aligné précisément sur l'axe du couteau. Ainsi, le couteau décrit un cercle qui suit précisément le virage que vous imprimez à la roue avant. Cela permet de tondre parfaitement les arrondis de gazons créatifs.

Lame verticale STD

La machine est livrée de série avec une lame verticale classique présentant deux tranchants.



Option: Lame à huit dents

Lorsque les conditions de travail sont plus délicates, vous pouvez remplacer cette lame standard par une lame à huit dents vous courez ainsi moins de risques de casser votre couteau le long de bordures, de marches ou de trottoirs.

La coupe de l'herbe

Lorsque les conditions de travail sont plus délicates, vous pouvez remplacer cette lame standard par une lame à huit dents vous courez ainsi moins de risques de casser votre couteau le long de bordures, de marches ou de trottoirs.

Ajustage de l'angle

L'angle des couteaux peut aussi être réglé. Vous pouvez ainsi couper l'herbe trop haute sans endommager la structure de la bordure de votre gazon.



Coupe-bordures

Moteur	Honda GX160
Puissance	5.5 CV
Transmission	Courroie Kevlar A32.5
Lame	Ø 300 mm/50SiCr7
Vitesse du couteau	2550 tr/min
Roues	Roulement à billes
Réglage de la profondeur	0 - 110 mm
Réglage de l'angle	0 / 25 / 45 °
Dimensions	1250 x 460 x 900 mm
Poids	37 kg
N° de article	3017802
Prix de vente	Fr. 1890.00

Accessoires

Art.	Prix
Lame à huit dents	Fr. 68.00
Lame verticale STD	Fr. 20.00
Roues avant doubles	Fr. 98.00



EDGE STYLER

DESSINER LES BORDS DE GAZON

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.



Plus d'avantages

- Réglage du guidon en hauteur
- Réglage de l'angle du guide
- Guidon anti-vibration
- Disque anti-déviatio
- Guide



Dresse-bordures

Moteur

Puissance

Vitesse

Transmission

Lame

Vitesse du couteau

Roues

Réglage de la profondeur

Pilotage

Dimensions

Poids

N° de article

Prix de vente

Edge Styler Pro

Honda GX120

4 CV

0.9 – 1.3 km/h

Bielle

Entraînement par courroie des
couteaux et des roues

acier

1000 cycles/min

Roues cloutées

Messertyp abhängig

Réglage du guidon anti-vibra-
tions en hauteur et réglage de
l'angle du guidon

1250 x 540 x 915 mm

92 kg

3028571

Fr. 3390.00

Edge Styler Pro KR

Honda GX120

4 CV

0.9 – 1.3 km/h

Bielle

Entraînement par courroie des
couteaux et des roues

acier

1000 cycles/min

Roues cloutées

Messertyp abhängig

Réglage du guidon anti-vibra-
tions en hauteur et réglage de
l'angle du guidon

1250 x 540 x 915 mm

92 kg

3029599

Fr. 3790.00



*avec le jeu
d'enterrement
de câble

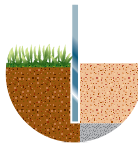
Lame standard

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 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 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 en équerre

Si votre gazon touche votre terrasse ou votre sentier de jardin 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.



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 est aussi réglable dans les deux sens afin que l'utilisateur puisse toujours travailler dans une position idéale indépendamment de l'ondulation et de la déclivité du terrain.



Lame d'enterrement de câble

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



Accessoires

Accessoires	Art.	Prix
Lame standard	4012599	Fr. 58.00
Lame verticale	4012600	Fr. 50.00
Lame en U 35 mm	4012601	Fr. 68.00
Lame en U 50 mm	4012602	Fr. 69.00
Lame en équerre	4012603	Fr. 67.00
Lame golf Bunker	4001831	Fr. 95.00
Lame d'enterrement de câble	3028779	Fr. 237.00

Enterrement de câble avec le Edge Styler Pro KR

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).



TRUCK- LOADER



L'ASPIRATEUR POUR UN USAGE CONTINU

Il a été créé pour pouvoir travailler très vite et efficacement. Pourvu d'un puissant moteur de 18 CV, ce cyclone développe une puissance d'aspiration qui permet d'aspirer sans difficulté d'importants volumes de feuilles.

En matière d'ergonomie, ce Eliet Truck Loader est vraiment le nec plus ultra. Même sa facilité d'entretien a été optimisée, car nous savons que vous devez pouvoir utiliser votre aspirateur à plein temps durant l'automne. C'est ainsi que les entretiens sont réalisés en un temps record.



Souffleur

Moteur
Puissance
Performances aériennes
Vitesse d'air
Transmission d'énergie
Roues
Dimensions
Poids
N° de article
Prix de vente

TL450 Pro HD

B & S Vanguard 13.2 kW
18 CV
108 m³/h
260 km/h
Curroie
Hélice (acier) Ø 380 mm
114 x 80 x 143 cm
160 kg
3042429
Fr. 8790.00





Châssis de transport avec roues pivotantes

Un équipement nécessaire pour ranger l'aspirateur du véhicule à sa place d'entreposage dans le centre d'entretien.



Remorque

L'aspirateur autonome peut également être monté sur une petite remorque spécialement conçue à cette fin. A la fois légère et compacte, la combinaison machine/châssis est très facile à déplacer à la main. **Incluant l'homologation routière CH.**



Swinghandle™ ergonomique

La buse d'aspiration mobile repose sur deux roulettes pivotantes afin de soulager l'utilisateur. La fourche directionnelle rend le travail de longue haleine très confortable.



Châssis de support avec treuil

Grâce au treuil, il est possible à une seule personne de monter, démonter et ranger l'aspirateur.

Accessoires

	Ar.	Prix
Châssis de support avec treuil	4002295	Fr. 1319.00
Châssis de support avec roues	4002294	Fr. 367.00
Remorque	3014696	Fr. 3182.00
Tuyon d'aspiration Ø 200 mm, 3.5 m	3133899	Fr. 971.00



APERÇU

Jeu de couteaux

3078856	E401 Ecoliner (couteaux fixes)	Fr. 267.00
4012572	E401	Fr. 321.00
3050482	E450	Fr. 400.00
4012573	E501 Pro	Fr. 481.00
3133736	E450 ZR	Fr. 408.00
3129035	E550 ZR	Fr. 522.00
3133737	E650 ZR	Fr. 593.00
4012628	E750	Fr. 669.00
3051009	E600 Compactor	Fr. 460.00
3116333	couteaux pour Turfaway 600	Fr. 215.00

Accessoires

3126953	Sac de ramassage E401 F / Ecoliner	Fr. 286.00
3032500	Sac de ramassage E401 F GX	Fr. 248.00
3049737	Sac de ramassage E450 F	Fr. 169.00
3116264	Support poids Turfaway 600	Fr. 101.00

DZC 450 / 600

3121113	Jeu de couteaux DZC 450	Fr. 713.00
3079087	Pièce d'étalonnage DZC 600 (bis 2016)	Fr. 114.00
3110338	Pièce d'étalonnage DZC 600 (ab 2016)	Fr. 114.00
3113336	Jeu de couteaux DZC 600	Fr. 889.00
3113337	Jeu de couteaux Wolfram DZC 600	Fr. 1346.00

DZC 750

3030441	Pièce d'étalonnage DZC 750	Fr. 125.00
3026672	Poids supplémentaires GZC 750/Turfaway	Fr. 141.00
3103329	Marche-pieds GZC 750	Fr. 392.00
3042424	Pièce d'étalonnage GZC 750	Fr. 124.00

KS 300 Pro

3018481	Lame à huit dents KS 300 Pro	Fr. 68.00
3018595	Lame verticale stand. KS 300 Pro	Fr. 20.00
3044116	Roues doubles avant KS 300 Pro	Fr. 98.00

Edge Styler Pro

4012599	Lame standard Edge Styler Pro	Fr. 58.00
4012600	Lame verticale Edge Styler Pro	Fr. 50.00
4012601	Lame en U, 35 mm Edge Styler Pro	Fr. 68.00
4012602	Lame en U, 50 mm Edge Styler Pro	Fr. 69.00
4012603	Lame en équerre Edge Styler Pro	Fr. 67.00
4001831	Lame golf Bunker Edge Styler Pro	Fr. 95.00
3028779	Lame d'enterrement de câble Edge Styler Pro	Fr. 237.00
3028778	Jeu complet d'enterrement de câble Edge Styler Pro	Fr. 484.00

TL 450 Pro HD

4002295	Châssis de transport TL 450 Pro HD	Fr. 1319.00
3014696	Remorque TL 450 Pro HD	Fr. 3182.00
4002294	Châssis de support avec roues TL 450 Pro HD	Fr. 367.00





Votre revendeur Eliet: