



GARLAND



2019

www.garland.es

Nous évoluons à vos côtés!

EN ANTICIPANT VOS BESOINS À VENIR

Nous avons le grand plaisir de vous présenter le nouveau catalogue 2019 des machines Garland.

Nous sommes immergés dans un marché passionnant qui connaît de grands changements, avec des clients plus informés, exigeant de nouvelles solutions plus respectueuses de l'environnement. Fidèles à nos principes, nous continuons à regarder vers l'avenir en utilisant toute notre imagination, notre créativité et notre expérience dans le développement de nouvelles technologies appliquées au monde de la machinerie et dans l'amélioration de nos machines, afin de vous offrir le meilleur rapport qualité-prix du marché, la collection la plus étendue et complète de machines qui vous aideront de la meilleure façon possible dans l'exécution des tâches de création, d'entretien et de maintenance de vos espaces verts.

Au sein de notre gamme, certainement la gamme la plus complète de machines pour le jardin, l'agriculture et la sylviculture du marché, nous soulignons la nouvelle gamme de produits à piles KEEPER, qui, en plus d'être plus respectueux de l'environnement, répond aux mêmes normes, de la qualité du reste de notre catalogue. Grâce à la famille KEEPER, vous disposerez des machines alimentées par batterie avec moteurs 40V les plus sollicitées et offrant des caractéristiques proches aux produits à essence similaires.

Nous poursuivons le développement de la gamme COMBER, qui reste la seule gamme du le marché mondial à offrir une solution au nettoyage et au peignage du gazon artificiel. Le gazon artificiel est le depuis 15 ans le marché du jardinage qui augmente le plus et qui éloigne le gazon naturel d'une multitude d'espaces verts. Ce éloignement affecte principalement les jardins familiaux et les espaces verts des restaurants et des hôtels, et influe sur la baisse des ventes des tondeuses à gazon. La famille COMBER, en plus d'être une solution pour maintenir un gazon artificiel impeccable, est une opportunité de croissance sur un marché qui n'arrête de se développer où nous sommes bel et bien présents grâce à une gamme de produits unique sur le marché et sans concurrence.

Le résultat de notre volonté constante d'amélioration est la nouvelle gamme de tondeuses, à un prix très compétitif avec différents niveaux de qualité, incluant même une gamme professionnelle, la nouvelle famille APACHE, à prix imbattable. La même raison nous a conduit à développer de nouvelles solutions dans les débroussailluses, famille ELITE, une nouvelle gamme de machines, parfaitement amorties pour réduire la fatigue de l'utilisateur final et intégrant le nouveau moteur Garland à 4 temps, plus respectueux de l'environnement, en ayant moins d'émissions et en générant moins de bruit.

Nous sommes déterminés à rester le leader du marché dans le secteur des jardins, de l'agriculture et de la sylviculture. Notre présence de plus de 45 ans dans le secteur et notre marque de référence nous obligent à rester sur le marché pour répondre aux besoins croissants de nos clients grâce au développement d'une offre adéquate pour chaque niveau de qualité et de prix, en commençant par le client ayant des besoins plus basiques au client professionnel, en s'appuyant sur un réseau de services techniques qui s'étend sur l'ensemble du territoire national avec grand professionnalisme.

Cordialement, l'Équipe Garland.

www.garland.es



Le papier certifié PEFC garantit qu'il a été fabriqué à partir de produits d'origine forestière issus de forêts gérées de manière durable.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Sommaire

	Aspirateurs eau / poussières et cendres CLEAN - ASH	130	
	Perceuse - DRILL	82	
	Batterie - KEEPER	10	
	Balayeuses / peigne de gazon artificiel - COMBER	72	
	Broyeurs - CHIPPER	60	
	Pompes à eau - AMAZON - GEISER - PRESS	104	
	Fendeuse - CHOPPER	26	
	Coupe-bordures - XTRIM	42	
	Tondeuse - GRASS - HUNTER - SIOUX - APACHE	76	
	Taille-haies - SET	54	
	Débroussailleuses - BEST - ELITE - NIPON	32	
	Scarificateurs - SCAR	66	
	Fumigateurs - ATOM - FUM	118	
	Générateurs - BOLT	124	
	Nettoyeurs haute pression - ULTIMATE	94	
	Motobineuse - MULE	88	
	Motoculteur - CULTIVATOR	84	
	Tronçonneuses - MONTANA - BULK	16	
	Nébuliseurs - FOGGY	100	
	Souffleurs et aspirateurs - GAS	112	
	Récolteurs d'olives - SHAKER	48	
	Accessoires	136	

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Nous pensons à vous

Le monde d'aujourd'hui est le monde dans lequel tout est connecté et Internet est le reflet fidèle de cette situation. Internet mettra fin aux frontières dans tous les aspects et l'avenir des entreprises sera lié à Internet. Nous avons une page Web spécialement conçue pour vous puissiez trouver toutes les informations nécessaires à votre quotidien.

PRODUITS

Déployable avec toutes les familles de produits disponibles.

SUPPORT

Accès à notre service après-vente, aux services autorisés, à la documentation et aux contacts.

CATALOGUE

Téléchargez notre dernier catalogue disponible.

GARLAND

Cliquez lorsque vous souhaitez retourner à la page d'accueil.

CONSEILLER PRODUITS

Outil qui vous aidera à choisir la meilleure machine adaptée à vos besoins.

YOUTUBE

Accédez à notre chaîne YouTube où vous trouverez des vidéos de nos produits.

DERNIÈRES NOUVELLES

Informations mises à jour sur les produits et l'entreprise.



BEAUCOUP PLUS ENCORE.....

Téléchargement de manuels, fiches techniques, différentes photos du même produit, les accessoires recommandés, un comparateur de produits ...



PRODUITS

Découvrez ici une ample et efficace gamme de produits pour les travaux forestiers, agricoles et de jardinage



CONSEILLER PRODUITS

Notre conseiller en produits vous aidera à trouver facilement le produit qui correspond le mieux à vos besoins.



COMPARATEUR

Il vous aidera facilement à comparer plusieurs produits de la même catégorie et à montrer les différences entre eux.



TÉLÉCHARGEMENTS

Dans la zone de téléchargement, vous pourrez télécharger les manuels d'instructions et les fiches techniques du produit dont vous avez besoin.



ACCESSOIRES

Vous pourrez trouver ici les accessoires disponibles pour votre machine, optimiser les résultats et même prolonger la durée de vie utile.



AUTRES VUES

Il vous permet de visualiser la machine sous des angles différents et de vous montrer les accessoires fournis.



Contact



Vous trouverez un formulaire de contact où nous pourrons rapidement résoudre vos doutes.

Où acheter?



Grâce à notre formulaire Localisez facilement le distributeur officiel ou autorisé Garland le plus proche.

News



Informations actualisées sur la marque, avec événements, nouveautés, parrainages, salons ...

Support



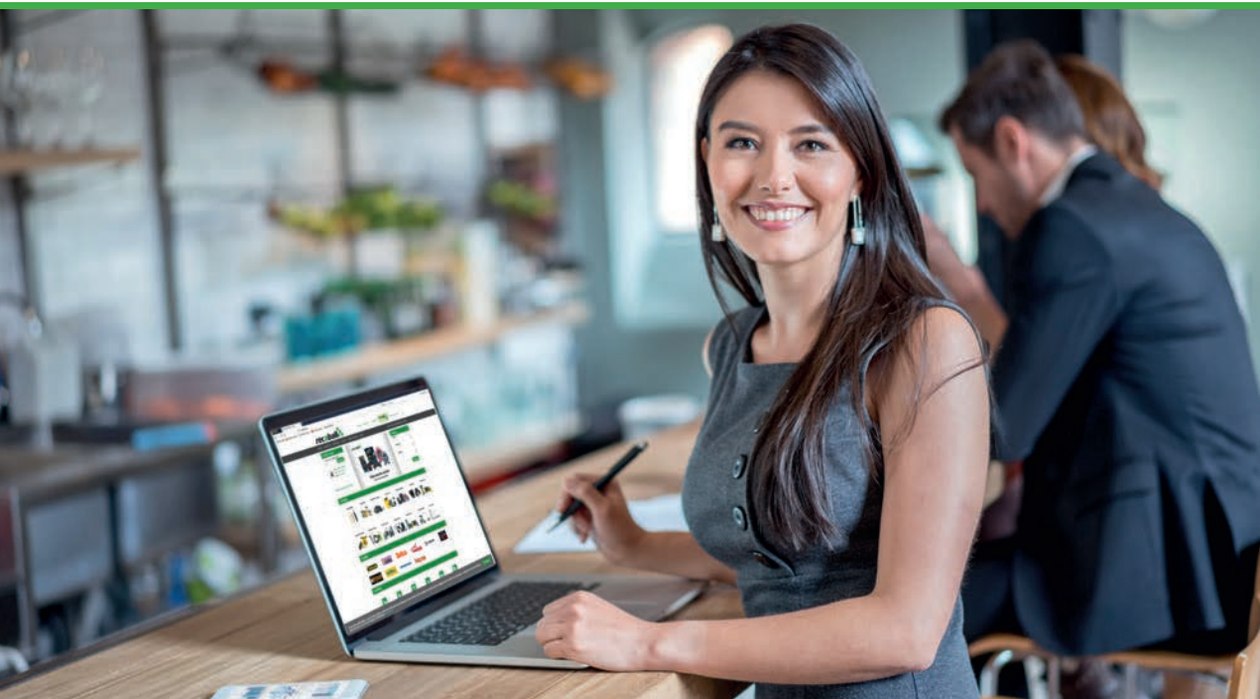
Nous sommes à votre disposition pour répondre aux questions, fournir des pièces de rechange et des accessoires et aider nos clients.



www.garland.es

Profitez-en...

Étant donné que nous pensons à vous, et afin que, chaque fois que vous aurez besoin de nous, où que vous soyez, depuis n'importe quel appareil, ordinateur portable, tablette, téléphone portable, etc., Garland est à votre disposition 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, 365 jours de l'année.



Parce que nous nous soucions de vous

Nous fondons notre culture d'entreprise sur la proximité, le professionnalisme et l'efficacité pour atteindre notre principale valeur, vous, nos clients!

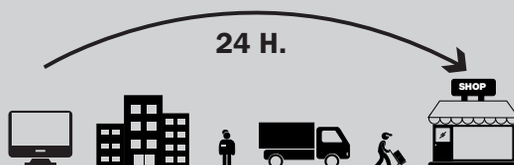
Nous prenons soin de vous

Nous mettons à votre disposition un outil de travail simple, intuitif et rapide pour faciliter le processus de sélection des produits, pièces de rechange, accessoires, pièces, éclates.

L'un des principaux objectifs est de réagir rapidement et efficacement, avec le meilleur service possible, et d'offrir une qualité et une fiabilité optimales pour la livraison des pièces de rechange et des accessoires. Nous sommes une grande équipe qui travaille tous les jours pour obtenir les meilleurs résultats.

Chaque jour plus proche

Parce que nous pensons à vous et que, chaque fois que vous avez besoin de nous, où que vous soyez, depuis n'importe quel appareil (ordinateur portable, tablette...)



FAVORIS

Enregistrez vos produits préférés pour y accéder en un seul clic.

COMPTE

Vérifiez et modifiez vos données d'utilisateur. Recherchez vos commandes précédentes grâce à la date ou au montant.

RECHERCHE PRINCIPALE

Effectuez une recherche alpha numérique de notre base de données. Utilisez * pour remplacer les caractères que vous ne connaissez pas.
Exemple: «START *» affiche tous les articles commençant par START, suivis d'un texte.

QUI SOMMES NOUS?

Mission, vision et valeurs.

OÙ SOMMES-NOUS?

Localisez facilement nos bureaux.

COMMANDE

Visualisez rapidement votre panier.

SERVICE TECHNIQUE

Localisez le service technique officiel le plus proche autorisé.

ÉCLATES

Visualisez et téléchargez les pièces détachées des machines offrant un service après-vente.

CONTACT

Ici, vous pouvez résoudre vos doutes. Depuis Recaball, nous serons heureux de vous aider.

ACCESSOIRES

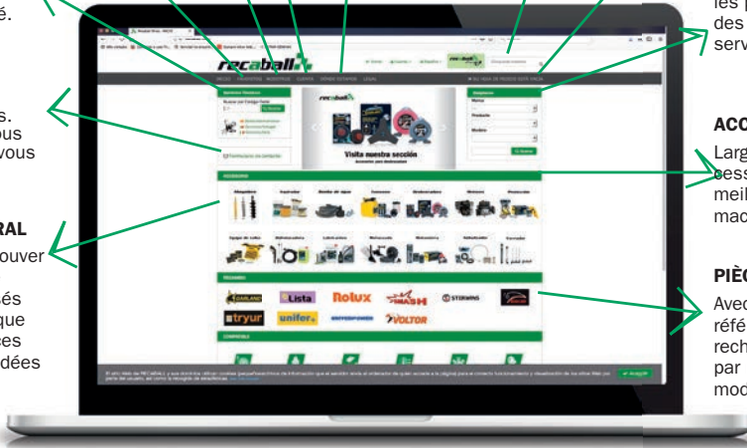
Large gamme d'accessoires pour tirer le meilleur parti de vos machines.

CATALOGUE GÉNÉRAL

Pour vous aider à trouver facilement une liste d'accessoires classés par ordre alphabétique par type et des pièces détachées commandées par le fabricant.

PIÈCES DE DÉTACHÉES

Avec plus de 40 000 références de pièces de rechange cataloguées par marque, type et modèle.



Services techniques

Localisez facilement le service technique le plus proche de votre région en tapant simplement le code postal.

Pièces détachées

Disponibilité de plus de 40 000 références de pièces de rechange en un clic.

Éclates

Affichez et téléchargez la pièce détachée de l'une des machines à partir de laquelle nous proposons un remplacement.

Accessoires

Complétez et tirez le meilleur parti des machines dotées une large gamme d'accessoires.

Beaucoup plus...

Ajoutez vos produits aux favoris, consultez la disponibilité et recevez des alertes automatiques sur le stock de produits, produit de remplacement ou compatible, accessible depuis n'importe quel appareil (tablette, mobile, portable,...), Recaball est à votre disposition chaque fois que vous aurez besoin de nous. ...



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

Rejoignez-nous

www.garland.es

Innovation at the service of the user and nature

À partir du 1er janvier 2019, nous aurons un espace client dans lequel nos utilisateurs pourront s'inscrire, enregistrer leurs produits et bénéficier d'informations supplémentaires, d'offres spéciales et de services supplémentaires. Entrez www.garland.es et faites partie de la communauté Garland.



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Batterie 

Respectueux de l'environnement

POUVOIR, LÉGÈRETÉ ET LIBERTÉ DE MOUVEMENTS

Nos nouveaux outils de batterie associent de façon harmonieuse la simplicité d'utilisation des outils électriques avec la liberté de mouvement et les performances des outils à essence. Notre vaste expérience dans le secteur, soutenue par plus de 45 ans sur le marché, nous permet de lancer une gamme complète de solutions de batterie de 40 volts pour le jardin qui assure d'excellentes performances ainsi qu'une grande capacité de travail. Découvrez tous les avantages offerts par nos outils à batterie au lithium et vous comprendrez pourquoi tant d'utilisateurs ont opté pour cette option intelligente.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



POIGNÉE ROTATIVE À 90°

Rotation de la poignée à 180 °
permettant à l'utilisateur d'avoir la
meilleure posture pour la coupe.

**TÉMOIN DE
REPLISSAGE BAC
COMPLET**

Il prévient lorsque le
sac est plein.

4 EN 1

Multifonction capable
d'effectuer le mulching, la sortie
latérale, la sortie arrière et la
collecte.

Avantages



HAUTE PERFORMANCE

Moteurs électriques 40V et
puissance jusqu'à 1200W.



GESTION ELECTRONIQUE

Chargeur doté d'une protection
contre le surcharge, l'inversion de
polarité et le court-circuit.



CHARGEUR RAPIDE

Il permet la charge totale de la
batterie 2Ah en moins de 25 min.
et celle de la 4Ah en moins de 50
min.



**CLÉ DE SÉCURITÉ ET DOUBLE
DOUILLE**

Débranchez la tondeuse en laissant
les batteries déjà installées sans
risque de démarrage accidentel.



BATTERIE

UNE BATTERIE

Le système Keeper utilise des batteries compatibles avec toutes ses machines. Une seule batterie à la maison suffira pour pouvoir utiliser toutes les machines

RÉGLAGE TÉLESCOPIQUE

Règle la hauteur.

ANGLE VARIABLE

Règle l'angle de transmission en facilitant l'accès aux endroits compliqués

Li-Ion

BATTERIE IONS LITHIUM

Légère, grande capacité de charge, haute résistance à la décharge et effet de mémoire minimum.



INFORMATIONS SUR L'ÉTAT DE LA BATTERIE

Bouton de vérification de charge avec LEDS 100%, 75%, 50% et 25%



2 TAILLES COMPATIBLES

2Ah ou 4Ah valables pour toutes les machines Keeper y compris le chargeur Keeper.



INDICATEUR DE CHARGE

LED bicolore qui indique l'état de la batterie et de la charge.

KEEPER CHARGER-V19 (4PV-7226)

Chargeur rapide pour batteries Garland Keeper 40V lithium ion. Il permet la charge totale de la batterie 2Ah en moins de 25 min. et celle de la 4Ah en moins de 50 min. Protection contre les surcharges, les inversions de polarité et les courts-circuits. LED bicolore qui indique l'état de la batterie et de la charge. Ce produit est vendu sans batterie.



Entrée (V/Hz):	230-50	Chargeur rapide Protection contre les surcharges, les inversions de polarité et les courts-circuits.
Sortie (V):	40	
Intensité (A):	5	
Poids (kg):	1,0	

1,2 kg



KEEPER BAT4-V19 (PV-7225)

Batterie de 40V et 4Ah. Valable pour toute la famille Keeper. Technologie Lithium-ion pour une batterie puissante, légère et à charge rapide. Il inclut des leds informatifs sur le niveau de charge et un bouton de vérification. Pour la charger on a besoin du chargeur Keeper qui permet de charger la batterie en 50 minutes maximum. Ce produit est vendu sans chargeur.



Tension (V)	40	Ion-Lithium Bouton de vérification Indicateurs de charge
Capacité (Ah)	4,0	
Poids (kg):	1,2	

1,7 kg



KEEPER BAT2-V19 (PV-7224)

Batterie de 40V et 2Ah. Valable pour toute la famille Keeper. Technologie Lithium-ion pour une batterie puissante, légère et à charge rapide. Il inclut des leds informatifs sur le niveau de charge et un bouton de vérification. Pour la charger on a besoin du chargeur Keeper qui permet de charger la batterie en 25 minutes maximum. Ce produit est vendu sans chargeur.



Tension (V)	40	Ion-Lithium Bouton de vérification Indicateurs de charge
Capacité (Ah)	2,0	
Poids (kg):	0,8	

1,3 kg



BULK KEEPER 314 W-V19 (40EL-0051)

Tronçonneuse 40V DC. Utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieuse et puissante, c'est l'union parfaite de la liberté de mouvement offerte par une tronçonneuse à essence, faible en entretien et la facilité d'utilisation des tronçonneuses électriques. Doté système SDS (mécanisme de tension et échange de chaîne facile sans outils). ** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DC (V):	230-50	Silencieux
Puissance (W):	1200	Faible entretien
Guide (* / cm):	14 / 35	Tendeur sans outil
Épaisseur (*):	3 / 8bp - 0,050	Lubrification automatique
Liens:	52	Affichage du niveau d'huile
Poids (kg):	4,0	

4,6 kg



XTRIM KEEPER 335 RW-V19 (46-0030)

Coupe bordure électrique 40V DC. Utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite de la liberté de mouvement offerte par une coupe bordure à essence, faible en entretien et la facilité d'utilisation des électriques. Réglage en hauteur télescopique, angle variable, protection de la plante et fonction de profilage. ** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DC (V):	40	Tap & Go
Power (W):	350	Adjustable handle
Head:	Tap&Go	Telescopic adjustment
Cutting length (cm):	33	
Weight (kg):	3,0	

4,5 kg



SET KEEPER 552W-V19 (42EL-0023)

Taille-haie à 40V. Il utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite de la liberté de mouvement offerte par une machine à essence, faible en entretien et la facilité d'utilisation de l'électricité. Lame en acier à double tranchant de haute qualité et guidon rotatif. ** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur CC (V):	40	Guidon rotatif 90°
Puissance (kW / CV):	350	Lame acier à double tranchant
Lame (cm):	58	
Distance dents (mm):	23	
Poids (kg):	3,1	

4,8 kg



APACHE KEEPER 590ZW-V19 (56B-0002)

Tondeuse à gazon électrique autotractée DC à 40V. Il utilise des batteries ** de 2Ah ou 4Ah Keeper valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieuse et puissante, c'est l'union parfaite de la liberté de mouvement offerte par une machine à essence, faible en entretien et la facilité d'utilisation de l'électricité. Châssis en acier avec sortie latérale, sortie arrière, mulching et collecte. ** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DV (V):	40	2 prises de batterie
Puissance (W):	1.200	Autotractée
Largeur coupe (cm):	46	Châssis en acier
Hauteur coupe (mm):	25-75	4 en 1
Capacité du sac (l):	65	Poignée avant
Châssis:	Acier	Hauteur centralisée
Poids (kg):	32,0	Sac mélangé

34,0 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Tronçonneuse 

Force, confiance et précision de coupe

DES TACHES PLUS AGREABLES ET PRODUCTIVES

Lorsqu'il s'agit de travailler, pouvoir compter sur un outil qui répond aux attentes les plus exigeantes, telles que les tronçonneuses Garland, ça n'a pas de prix. Absolument tous nos modèles sont dotés de mesures de sécurité rigoureuses, nous réinventons nos machines afin de les rendre de plus en plus puissantes, légères et gérables, avec des composants de dernière génération pour un travail méticuleux, efficace et satisfaisant. Nous mettons à disposition de nos clients une variété de modèles ayant des caractéristiques différentes, pour qu'ils puissent choisir le plus approprié.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

CHAÎNE

Équipée d'une chaîne en acier japonais.

GRIFFE

Elle offre un meilleur contrôle en facilitant la manœuvre de coupe.

BARRE

Équipé d'une barre de chaîne en acier de haute qualité.



Chaîne à large dent chromée

- Chaîne de coupe de haute qualité.
- Elle Offre d'excellentes performances de coupe.



Avantages



CYLINDRE HAUTE PERFORMANCE

Plus de puissance, 30% plus de durabilité et une plus grande efficacité.



DÉMARRAGE FACILE

Système de démarrage facile et en douceur qui évite les rebonds soudains et réduit l'effort.



POMPE D'AMORÇAGE À ESSENCE

Elle sert à pomper le carburant au carburateur du moteur, en favorisant le démarrage à froid.



SYSTÈME D'ANTI VIBRATION

Il réduit la fatigue et les vibrations supportées par l'utilisateur, en rendant les tâches beaucoup plus agréables .

GUIDONS ERGONOMIQUES CONFORTABLES

Fabriqués en alliage d'aluminium et recouvert de caoutchouc pour une prise en main plus sûre, confortable et ergonomique.

POIGNÉE DE DÉMARREUR ERGONOMIQUE**SYSTÈME DE PURIFICATION D'AIR**

Il empêche l'entrée de poussière dans le moteur à travers le filtre à air.

DÉCLENCHEUR DE SÉCURITÉ

Il prévient l'accélération accidentelle.

BOUCHONS A OUVERTURE FACILE**SYSTÈME D'ANTI VIBRATION**

Un système anti-vibration efficace permet de travailler plus efficacement et plus longtemps.

**FREIN DE CHAÎNE**

Il arrête immédiatement la machine lorsqu'elle détecte un recul, garantissant ainsi une sécurité totale.

**COMPARTIMENT CLÉ**

Espace dans la poignée et qui permet de ranger la clé de réglage du tendeur, du capuchon de chaîne et de la bougie, et de la garder à portée de main en cas de besoin.

**LUBRIFICATION AUTOMATIQUE**

Auto lubrification permanente de la chaîne. Pour un fonctionnement optimal.

**CARTER EN MAGNÉSIIUM**

Le carter en magnésium est beaucoup plus léger et la température est mieux dissipée.

MONTANA 1620 (40G-0112)

Possède le moteur le plus puissant de notre gamme. Avec un cylindre haute performance et un carter en magnésium qui réduit le poids et favorise la dissipation de la température. Carburateur Walbro fabriqué au Japon et chaîne OREGON fabriquée aux États-Unis. Il est spécialement conçu pour les tâches intensives de hachage et d'abattage. Une scie à chaîne qui peut se mesurer aux meilleures scies à chaîne du marché.



Moteur 2 temps	Garland	Cylindre haute performance
Cylindrée (cc)	64,1	Carter en magnésium
Puissance (kW/CV):	3,3 / 4,5	Système anti-vibration
Guide (* / cm):	20 / 50	Frein de chaîne
Épaisseur ("):	3/8 - 0,058	Graissage automatique
Liens:	72	
Poids * (kg):	5,9	

9,0 kg



37x51x26



8 414218 017286

MONTANA 1420 (40G-0111)

Il a le même design et les mêmes qualités que le Montana 1620, mais avec un moteur à cylindrée réduite, ce qui le rend plus maniable et permet de conserver une puissance suffisante pour les tâches de coupe et d'abattage. C'est une option économique pour les utilisateurs qui recherchent un produit ultra-professionnel à un prix plus contenu.



Moteur 2 temps	Garland	Cylindre haute performance
Cylindrée (cc)	59,0	Carter en magnésium
Puissance (kW/CV):	3,0 / 4,1	Système anti-vibration
Guide (* / cm):	20 / 50	Frein de chaîne
Épaisseur ("):	3/8 - 0,058	Graissage automatique
Liens:	72	
Poids * (kg):	5,8	

9,0 kg



37x51x26



8 414218 017279

MONTANA 1218 (40G-0114)

Cylindre haute performance, carter en magnésium léger et dissipation de chaleur plus élevée, système anti-vibration pour rendre le travail plus confortable. C'est une machine idéale pour les professionnels en quête de puissance et de légèreté pour la coupe et l'élagage.



Moteur 2 temps	Garland	Cylindre haute performance
Cylindrée (cc)	54,5	Carter de magnésium
Puissance (kW/CV):	2,2 / 3,0	Amorce
Guide (* / cm):	18 / 45	Frein de chaîne
Épaisseur ("):	3/8 - 0,058	Graissage automatique
Liens:	64	
Poids * (kg):	5,35	

8,0 kg



28x42x27



8 414218 017262

MONTANA 1016 (40G-0113)

Même conception et qualités que le Montana 1218 sauf qu'il possède un moteur et barre à plus petite cylindrée pour faciliter au l'utilisation et ainsi qu'une puissance suffisante pour couper. C'est la machine idéale pour les professionnels qui ont besoin d'une machine polyvalente afin de réaliser de grands travaux.



Moteur 2 temps	Garland	Cylindre haute performance
Cylindrée (cc)	49,3	Carter de magnésium
Puissance (kW/CV):	2,0 / 2,7	Amorce
Guide (* / cm):	16 / 40	Frein de chaîne
Épaisseur ("):	0,325 - 0,058	Graissage automatique
Liens:	66	
Poids * (kg):	5,35	

8,0 kg



28x42x27



8 414218 017255



MONTANA 920-V19 (40G-0137)

Tronçonneuse idéale pour l'utilisateur qui a besoin d'une machine pour tous les types de coupes. Son guide de 20 permet d'abattre de grands arbres tout en ayant un poids approprié pour les tâches de bûcheronnage. Il a un guidon ergonomique à haute adhérence, pompe d'amorçage, allumage électronique et démarreur renforcé.



Moteur 2 temps	Garland	Amorce
Cylindrée (cc)	49,5	Démarrage facile
Puissance (kW/CV):	2,2 / 3,0	Système
Guide (* /cm):	20 / 50	anti-vibration
Épaisseur (*):	0,325 - 0,058	Frein de chaîne
Liens:	76	Graissage
Poids * (kg):	5,3	automatique

7,6 kg



31x52x30



MONTANA 718-V19 (40G-0136)

Notre tronçonneuse la plus polyvalente. Grâce à la puissance de son moteur, la longueur de guide et le poids c'est la tronçonneuse idéale pour tous ceux qui ont besoin d'une machine pour tout. Assez puissante pour couper des arbres ou des troncs, mais suffisamment léger pour entreprendre des travaux de défrichage et d'élagage.



Moteur 2 temps	Garland	Amorce
Cylindrée (cc)	45,0	Démarrage facile
Puissance (kW/CV):	1,7 / 2,3	Système
Guide (* /cm):	18 / 45	anti-vibration
Épaisseur (*):	0,325 - 0,058	Frein de chaîne
Liens:	72	Graissage
Poids * (kg):	5,3	automatique

7,6 kg



31x52x30





MONTANA 516-V19 (40G-0135)

Avec les dernières mesures de sécurité et de faibles émissions. Conçu pour les utilisateurs qui recherchent une petite machine, qui leur permet à la fois de couper de petits arbres et du bois, et qui effectue principalement l'élagage et l'éclaircissage.



Moteur 2 temps	Garland	Pompe d'amorçage
Cylindrée (cc)	40,1	Démarrage facile
Puissance (kW/CV):	1,7 / 2,3	Système
Guide (* / cm):	16 / 40	anti-vibration
Épaisseur (*):	3/8bp - 0,050	Graissage
Liens:	56	automatique
Poids * (kg):	4,2	Clé localisée

6,1 kg



28x42x26



MONTANA FIRST (40G-0100)

Sa barre de 14 " permet de couper les troncs de manière plus rapide et plus confortable. Il possède une résilient chaîne 3/8 " profilée bas, système de démarrage facile, pompe d'amorçage pour démarrage à froid, graissage automatique de la chaîne, système anti-vibration et un frein de chaîne.



Moteur 2 temps	Garland	Pompe d'amorçage
Cylindrée (cc)	37,2	Démarrage facile
Puissance (kW/CV):	1,5 / 2,0	Système
Guide (* / cm):	14 / 35	anti-vibration
Épaisseur (*):	3/8bp - 0,050	Graissage
Liens:	52	automatique
Poids * (kg):	4,2	Clé localisée

6,1 kg



28x42x26





MONTANA 110-V15 (40G-0102)



Tronçonneuse au design spécial qui recherche un poids minimum, une maniabilité maximale et qui peut être utilisée d'une seule main. C'est la machine idéale pour la taille en hauteur, avec laquelle l'opérateur doit grimper à l'arbre muni d'un harnais et des cordes et doit pouvoir disposer d'une main pour se tenir. Elle est également parfaite pour tailler des arbres fruitiers où il est nécessaire découper plusieurs fois les petites branches. Seuls, les personnes ayant une formation en taille sont autorisées à l'utiliser. Doté d'amorçage, système anti-vibratoire, frein de chaîne et lubrification automatique de la chaîne. Il comporte un crochet et un harnais permettant à l'opérateur de s'y accrocher lorsqu'il grimpe dans l'arbre.

Moteur 2 temps	Garland	Tailler d'une main
Cylindrée (cc)	25,4	Pompe Primer
Puissance (kW/CV):	0,8 / 1,1	Système
Guide (* / cm):	10 / 25	anti-vibration
Épaisseur (*):	3/8bp - 0,050	Frein de chaîne
Liens:	40	Graissage
Poids * (kg):	3,8	automatique

4,5 kg



25x32x25



* Poids à sec sans barre et chaîne

BULK KEEPER 314 W-V19 (40EL-0051)

Tronçonneuse électrique 40V DC. Utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite entre la liberté de mouvement offerte par une tronçonneuse à essence et le faible entretien et la facilité d'utilisation des scies électriques. Avec système SDS (mécanisme de tension et échange de chaîne facile sans outils). ** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DC (V):	230-50	Silencieux Faible entretien Tendeur sans outil Lubrification automatique Affichage du niveau d'huile
Puissance (W):	1200	
Guide (* / cm):	14 / 35	
Épaisseur (*):	3 / 8bp - 0,050	
Liens:	52	
Poids (kg):	4,0	

4,6 kg



BULK 518 E-V15 (40EL-0043)

Son moteur puissant permet d'effectuer de gros travaux avec un minimum d'effort. Il est également équipé de tout ce dont on a besoin pour réaliser une tâche professionnelle confortable et sécurisée: niveau d'huile visible, système SDS (mécanisme de tension et changement de chaîne facile sans outils), interrupteur de sécurité et SYSTÈME DE SURCHARGE (protecteur de surcharge).



Moteur (V/Hz):	230-50	Graissage automatique Interrupteur de sécurité Niveau d'huile visible Système SDS Système de surcharge
Puissance (W):	2.400	
Guide (* / cm):	18 / 45	
Étape (*):	3 / 8bp	
Épaisseur (*):	0,050	
Liens:	62	
Poids (kg):	5,6	

6,3 kg



BULK FIRST E-V15 (40EL-0038)

Il convient particulièrement au bricolage, à la coupe de branches et à la coupe du bois. Très sûr, grâce à son interrupteur de sécurité et à son frein de chaîne qui agit en cas de recul. Doté d'une lubrification automatique de la chaîne qui permet un fonctionnement en douceur et une fenêtre pour voir le niveau d'huile.



Moteur (V/Hz):	230-50	Graissage automatique Interrupteur de sécurité Niveau d'huile visible
Puissance (W):	2.000	
Guide (* / cm):	16 / 40	
Step (*):	3 / 8bp	
Thickness (*):	0,050	
Links:	57	
Poids (kg):	4,8	

6,3 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



TRAVAUX INTENSIFS

BULK 298 OFE-V19 (40EL-0050)

Particulièrement adapté à la taille et à la coupe de branches en hauteur, grâce à sa conception de poteaux en aluminium multi-réglables lui permettant d'atteindre une hauteur de travail de 4,2 m de hauteur de travail **. Angle de l'épée réglable de 0 à 40 ° sans outils permettant de changer d'angle rapidement et confortablement pour pouvoir accéder facilement à n'importe quelle branche. Pompe de lubrification de la chaîne possédant un réservoir d'huile avec indicateur de niveau.

** La hauteur de travail dépend de la hauteur de l'utilisateur.



Moteur (V/Hz):	230 ~ 50	Adjustable angle
Puissance (W):	750	Adjustable extension
Guide (* / cm):	10 / 25	Aluminum pole
Étape (")	166 - 212	Automatic greasing
Épaisseur ("):	3 / 8bp - 0.050	Oil level visor
Liens:	40	Security switch
Poids (kg):	3,8	

4,2 kg



120x17x11



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Fendeuse de bûche

DÉCOUPER DU BOIS À LA MAIN, C'EST RÉVOLU!

Grande force de **POUSSÉE**, coupe rapide

Découper du bois à la main est une tâche tellement lente et épuisante qu'elle pourrait démotiver l'utilisateur qui envisage de faire un barbecue ou allumer sa cheminée. Il est vivement conseillé de laisser cette dure corvée aux fendeuses de bûches Garland et de profiter au maximum pour se divertir. L'extraordinaire force de poussée de nos machines varie entre 4 et 12 tonnes, elles coupent en quelques secondes, des bûches ayant jusqu'à 107 cm de long, selon le modèle.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

SYSTÈME DE SÉCURITÉ ZHB

Ce système oblige l'utilisateur à se servir de ses deux mains pour faire actionner la machine tout en empêchant que celle-ci ne démarre accidentellement.



Avantages



SYSTÈME DE SÉCURITÉ ZHB

Empêche tout démarrage involontaire.



DOUBLE VITESSE DE COUPE

Cela permet d'augmenter la productivité de coupe selon le diamètre ou la dureté du tronc.



ROUE DE TRANSPORT

Pour déplacer la machine avec plus de légèreté.



POIGNÉE

Transforme la pression d'huile dans la force de coupe.

PISTON HYDRAULIQUE

Transforme la pression d'huile dans la force de coupe.

COIN DE FENTE EN ACIER

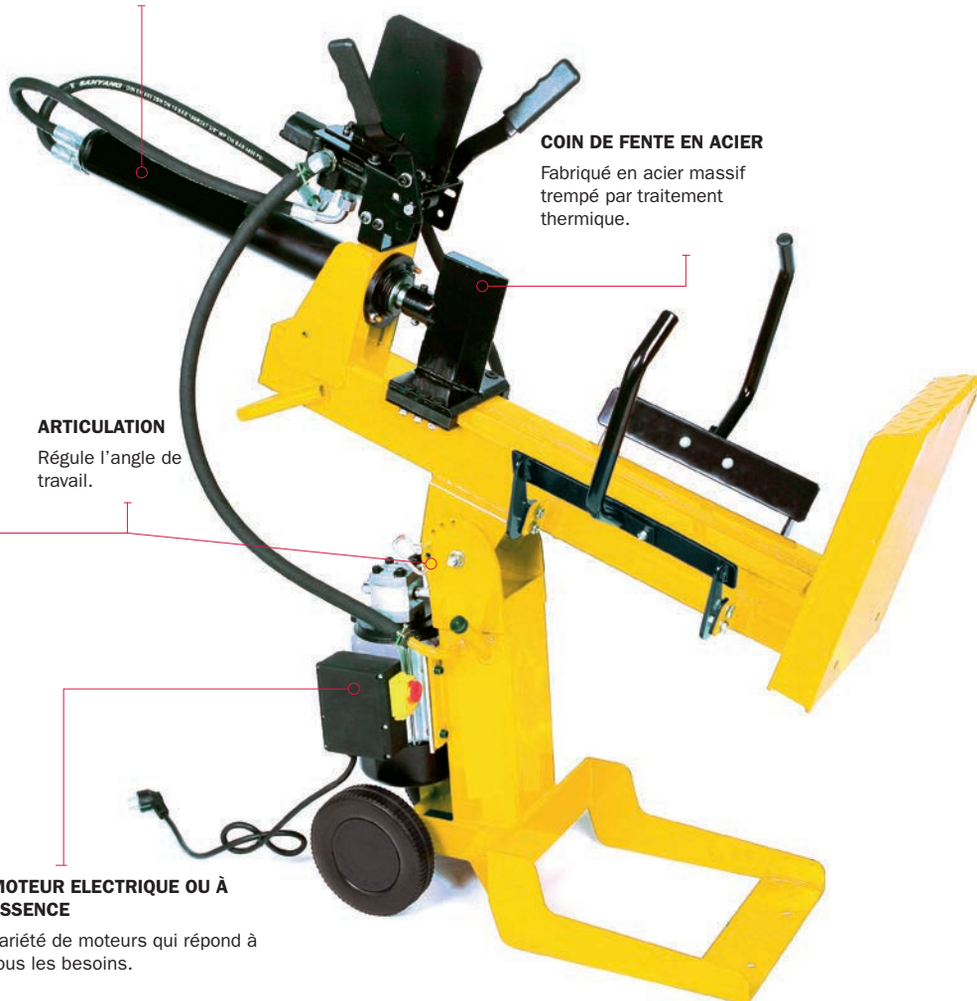
Fabriqué en acier massif trempé par traitement thermique.

ARTICULATION

Régule l'angle de travail.

MOTEUR ELECTRIQUE OU À ESSENCE

Variété de moteurs qui répond à tous les besoins.

**DESIGN PORTABLE**

Taille compacte qui permet de le transporter partout.

**ANGLE VARIABLE**

Configurable pour fendeuse à axe horizontal, vertical ou intermédiaire.

**FONCTIONNEMENT horizontal ou vertical**

Chaque fendeuse peut être utilisée dans une position concrète.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



TRAVAUX INTENSIFS

CHOPPER 852 ZG-V17 (51-0008)

Permet de couper les troncs en tous lieux sans avoir besoin d'une installation électrique ou d'un générateur. Son système hydraulique génère 12 tonnes de force et sa plate-forme dotée d'un angle réglable permet de travailler des bûches à axes horizontales, verticales et intermédiaires. Son nouveau système de poussée possède deux vitesses qui servent à augmenter les rendements des bûches coupées et le verrouillage ZHB empêche tout démarrage involontaire.

TRAVAUX INTENSIFS

CHOPPER 607 VE (51-0006)

Il fend des bûches ayant jusqu'à 40 cm de diamètre et 107 cm de longueur. Il dispose d'un système de blocage ZHB pour empêcher tout démarrage involontaire. Il possède une poignée ergonomique et des roues pour le transporter sans effort. Il fonctionne en position verticale.



**3 POSITIONS DE
TRAVAIL**
58/77/106 cm

Moteur 4 temps:	Garland	Système de sécurité
Déplacement (cc):	196	ZHB
Max Ø (cm):	35	Angle variable
Max. longueur (cm):	52	Double vitesse
Force (T):	12	Poignée de transport
Poids (kg):	111	Roue de transport

Moteur électrique:	230 / 50	Système de sécurité
Puissance (cc):	3.000	ZHB
Max Ø (cm):	40	Roue de transport
Max. longueur (cm):	107	Poignée de transport
Force (T):	10	Vertical
Poids (kg):	126	

119 kg



102x41x107



8 414218 099367

126 kg



110x56x45



8 414218 000301

CHOPPER 452 ZE-V17 (51-0007)

Fendeuse à moteur électrique. Son système hydraulique génère 10 tonnes de force et sa plateforme a un angle réglable qui permet de travailler des troncs horizontalement, verticalement et dans des positions intermédiaires. Son nouveau système de poussée a deux vitesses possibles pour augmenter les rendements des bûches coupées et le verrouillage ZHB empêche tout démarrage involontaire



Moteur électrique:	230 / 50	Système de sécurité
Puissance (cc):	2.100	ZHB
Max Ø (cm):	35	Angle variable
Max. longueur (cm):	52	Deux vitesses
Force (T):	10	Poignée de transport
Poids (kg):	98	Roue de transport

105 kg



72x43x116



8 414218 099350

CHOPPER 406 VE (51-0002)

Son moteur de 3 000 W génère une poussée maximale de 7 tonnes. Il supporte des bûches ayant jusqu'à 40 cm de diamètre sur 106 cm de longueur et les découpe en quelques secondes. Il dispose d'un système de blocage ZHB pour empêcher les démarrages involontaires. Il permet de se déplacer confortablement grâce à sa poignée ergonomique et sa roue de déplacement. Il travaille en position

3 POSITIONS DE TRAVAIL
58/77/106 cm



Moteur électrique:	230 / 50	Système de sécurité
Puissance (cc):	3.000	ZHB
Max Ø (cm):	40	Roue de transport
Max. longueur (cm):	106	Poignée de transport
Force (T):	7	Utilisation verticale
Poids (kg):	98	

102 kg



106x54x38



8 414218 000271

**CHOPPER 152 E-V1 (51-0004)**

Fendeuse à entrée horizontale pour la coupe de bûches de bois de dureté moyenne. De petite taille et facile à transporter grâce à ses roues et sa poignée de transport. Il est doté d'un poussoir hydraulique actionné par un moteur électrique et un système de sécurité.



Moteur électrique:	230 / 50	Roue de transport
Puissance (cc):	1.500	Poignée de transport
Max Ø (cm):	25	Utilisation horizontale
Max. longueur (cm):	52	Design portable
Force (T):	5	
Poids (kg):	42,8	

45,2 kg



45x100x29



8 414218 000288

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Débroussailleuses 

Dites adieu aux mauvaises herbes

GRANDE PUISSANCE, RÉSISTANCE ET ERGONOMIE

Garland élargit sa gamme de débroussailleuses et innove pour gagner définitivement la bataille contre les mauvaises herbes. Parmi nos modèles, vous trouverez comme nouveauté des machines efficaces et confortables avec un guidon delta. Une conception de guidon permettant un accès sans effort aux endroits les plus difficiles et offrant une plus grande stabilité pour le déblayage des pentes. Une nouvelle option pour que l'utilisateur puisse choisir son propre confort dans les tâches.

Découvrez toute une gamme de modèles à moteurs japonais, différents déplacements et une grande variété d'accessoires, où l'on parie sur le meilleur rapport qualité-prix. Grâce à l'ergonomie, l'efficacité et l'équipement standard complet de nos produits, il n'y aura pas de trêve pour les mauvaises herbes.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

POIGNÉE ERGONOMIQUE

Ergonomique et sûre.

GUIDON ERGONOMIQUE

La conception incurvée laisse plus d'espace libre pour que l'utilisateur puisse se déplacer plus confortablement.

BOITE D'ENGRENAGES

Avec des engrenages à haute résistance conçus pour résister aux conditions de travail les plus difficiles.

PROTECTEUR

Résistant et facile à remplacer.

Avantages



POMPE D'AMORÇAGE

Pompe le carburant au carburateur du moteur, en favorisant le démarrage à froid.



**TRANSMISSION DE 28 mm
DIAMÈTRE**

Plus grande résistance de la transmission pour affronter avec confiance les travaux les plus intenses.



SYSTÈME D'ANTI-VIBRATION

Il réduit les vibrations supportées par l'utilisateur, ce qui rend les tâches beaucoup plus agréables et réduit la fatigue.



**GUIDON Pliable 90° SANS
OUTILLAGE**

Vitesse et confort pour régler la position du guidon en diminuant l'espace de rangement.



**INTERRUPTEUR d'arrêt MOTEUR
DANS LA POIGNÉE**

Placé à côté de la main gauche permettant ainsi à l'utilisateur d'arrêter rapidement la machine en cas d'urgence.

**BOUGIE D'ALLUMAGE
ACCESSIBLE**

Protégé avec un couvercle d'accès rapide pour y accéder confortablement.

**RÉSERVOIR DE CARBURANT
TRANSLUCIDE**

Il permet à l'opérateur de vérifier facilement le niveau de carburant avant de commencer le travail.



**MOTEURS DE DERNIÈRE
GÉNÉRATION**

Efficace et respectueux de l'environnement et des réglementations les plus exigeantes.



GUIDON DELTA

Idéal pour les travaux de nettoyage dans les endroits difficiles d'accès et sur les pentes, offrant une plus grande stabilité.



TRANSMISSION AMOVIBLE

De plus, il facilite son transport et son stockage.

NIPON 1020 K-V17 (41-0163)

Le moteur Kawasaki à deux temps plus puissant qui grâce à sa transmission professionnelle rigide de 28 mm est parfait pour les travaux intensifs et de longues durées. Il comprend une pompe d'amorçage pour démarrer sans perdre de temps, un système anti-vibratoire confortable et une large barre de plus grande résistance. De plus, il est équipé d'un disque en acier, d'une tête à 2 fils et d'un harnais.



Moteur 2 temps:	Kawasaki	Kawasaki
Cylindrée (cc):	53,2	Amorce
Puissance (kW/CV):	2,0 / 2,7	Barre Ø 28 mm
Poignée:	Double	Guidon à 90° double
Harnais:	Double	Transmission rigide
Poids (kg):	8,8	

12,7 kg



180x29x29

**NIPON 820 K-V17 (41-0162)**

Moteur Kawasaki à 2 temps, robuste et fiable, qui, grâce à sa transmission rigide professionnelle de 28 mm, convient parfaitement aux travaux intensifs et de longues périodes de temps. Il comprend une pompe d'amorçage pour démarrer sans perdre de temps, un système anti-vibratoire confortable et une large barre offrant une plus grande résistance. De plus, il est équipé d'un disque en acier, d'une tête à 2 fils et d'un harnais.



Moteur 2 temps:	Kawasaki	Kawasaki
Cylindrée (cc):	45,4	Amorce
Puissance (kW/CV):	1,42/1,9	Barre Ø 28 mm
Poignée:	Double	Guidon à 90° double
Harnais:	Double	Transmission rigide
Poids (kg):	8,2	

12,7 kg



180x29x29

**NIPON 620 QH-V16 (41-0144)**

Débroussailluse à 4 temps à moteur Honda OHV doté d'un arbre à cames en tête et une courroie de distribution, compacte et présente très peu d'entretien. Système anti-vibration, transmission de 28 mm, guidon ergonomique réglable et rabattable. Comprend un disque à 3 points, une tête de fil en nylon et un harnais double.



Moteur 4 temps:	Honda	Moteur à 4 temps Honda
Cylindrée (cc):	35,8	Silencieuse
Puissance (kW/CV):	1,0 / 1,3	Barre Ø 28 mm
Poignée:	Double	Guidon à 90°
Harnais:	Double	Transmission rigide
Poids (kg):	6,6	Fil et tête de disque

13,0 kg



189x26x26



GARLAND ELITE

Des machines professionnelles équipées de nouveaux moteurs à hautes performances deux temps et quatre temps à allumage électronique et des technologies de pointe pour réduire les émissions qui, associées à la transmission par arbre en acier et tube en aluminium de 28 mm, garantissent une robustesse et une résistance maximale afin que la machine puisse travailler sans repos.

Conçues pour réduire la fatigue de l'utilisateur pour que celui-ci puisse travailler toute la journée

Elles sont dotées d'un système anti-vibratoire à ressorts et silentblochs, probablement le plus efficace du marché; Couplage multipoint pour ajuster la balance aux besoins de l'utilisateur; télécommandes soft touch ergonomiques qui améliorent l'adhérence avec des gants; et harnais matelassé professionnel avec système de sécurité à déconnexion rapide.

Ce sont des débroussaillieuses parfaites pour les professionnels qui ont besoin d'une puissante et solide machine pour nettoyer sans repos les zones compliquées.

avec des arbustes et des buissons et/ou de grandes extensions comme des fossés de routes ou de grandes fermes.

Disponible en 3 puissances pour offrir la meilleure solution au client.

Équipé avec:

- Guidon pliable sans outils permettant d'ajuster l'inclinaison et de le plier à 90° pour réduire l'espace de stockage.
- Tête en fil de nylon «Tap & Go» de 2 fils de \varnothing 2,5mm avec une base renforcée en acier et mécanisme de démontage rapide sans outils qui facilite le changement de la bobine de fil.
- Disque à tronçonner en acier à 3 pointes.
- Harnais professionnel à double rembourrage avec système de déconnexion de sécurité.



BEST 1021G-V18

BEST 821G-V18

ELITE 624QG-V19



8 414218 099275



8 414218 099282



8 414218 098414



Modèle:	1021G	821G	624QG
Référence:	41-0182	41-0181	41-0189
Moteur Garland:	2 temps	2 temps	4 temps
Cylindrée (cc):	51,6	42,7	38,9
Puissance (kW/CV):	1,65/2,2	1,35/1,8	1,05/1,43
Poignée:	Double	Double	Double
Harnais:	Double	Double	Double
Poids machine (kg):	9,8	9,8	8,6
Poids boîte (kg):	11,3	11,3	10
Mesures boîte (cm):	184x29x29/11		

BEST 921/721/521 G-V18

Notre gamme de débroussailluses la plus vendue a été mise à jour afin de maintenir sa place de leader du marché. Débroussailluses équilibrées conçues pour les utilisateurs intensifs ou semi-professionnels qui recherchent une débroussailluse à prix raisonnable mais avec une qualité suffisante pour entreprendre des tâches importantes. Elles sont équipées de nouveaux moteurs Garland 2 temps à allumage électronique, amorces et catalyseurs produisant de faibles émissions, plus propres et plus respectueuses de l'environnement, avec une nouvelle transmission en aluminium de 28 mm avec arbre rigide en acier à haute résistance et engrenage en métal. Disponible en 3 puissances pour offrir la meilleure solution au client.

Équipé avec:

- Guidon pliable sans outils permettant d'ajuster l'inclinaison et de le plier à 90° pour réduire l'espace de stockage.
- Tête filetée en nylon \varnothing 2,5 mm \varnothing 2 fils "Tap & Go" avec base en acier renforcé et mécanisme de démontage rapide
- Des outils facilitant le changement de la bobine de fil.
- Disque à tronçonner en acier à 3 pointes.
- Harnais à double rembourrage avec système de déconnexion de sécurité.

Une machine avec laquelle vous pouvez effectuer toutes sortes de travaux à petit prix.



BEST 921 G-V18

BEST 721 G-V18

BEST 521 G-V18



8 414218 098599



8 414218 098605



8 414218 098612



Modélé:	921 G	721G	521G
Référence:	41-0187	41-0186	41-0185
Moteur 2 temps:	Garland	Garland	Garland
Cylindrée (cc):	51,7	42,7	32,6
Puissance (kW/CV):	1,4/1,9	1,2/1,6	0,9/1,2
Poignée:	Double	Double	Double
Harnais:	Double	Double	Double
Poids machine (kg):	9,3	9,2	8,1
Poids boîte (kg):	10,5	10,4	10,2
Mesures boîte (cm):	182x30x30/15		

BEST 524 QG-V16 (41-0152)

Débroussailleuse 4 temps à moteur Garland. Machine confortable et maniable qui, en plus des avantages d'avoir un moteur à 4 temps, a un système anti-vibration, une transmission de 28 mm, un guidon ergonomique réglable et pliable.

Comprend un disque à 3 pointes, une tête en nylon et un harnais double.



Moteur 4 temps:	Garland	Système anti-vibration
Cylindrée (cc):	31,0	Barre Ø 28 mm
Puissance (kW/CV):	0,8/1,1	Guidon à 90°
Poignée:	Double	Transmission rigide
Harnais:	Double	Tête à fil et disque
Poids (kg):	6,5	

11,0 kg



BEST 510 DPG-3 EN 1* (41-0136)

Machine à multifonctions convertible en tondeuse et sécateur à hauteur variable, grâce à ses 3 accessoires fournis. Son léger moteur la rend très pratique dans toutes les positions. Transmission amovible, ce qui facilite le transport et le stockage, et guidon delta. Tête renforcée "tap & go" à 2 fils, disque en acier à 3 pointes, tronçonneuse 10 "avec chaîne 3/8" pb - 0.050 "et extension de 70 cm de long pour une longueur maximale de 4,40 m de hauteur de travail (La hauteur de travail dépend de la hauteur de l'utilisateur).



Moteur 2 temps:	Garland	Sécateur 10" / 25cm
Cylindrée (cc):	32,6	Bandoulière
Puissance (kW/CV):	0,9 / 1,2	Coupe-Bordure
Poignée:	Double	Débroussailleuse
Harnais:	Bandoulière	Amorce
Poids (kg):	5,9	Système anti-vibration
		Transmission amovible
		Guidon delta
		Extension 70cm

11,5 kg



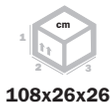
BEST 310 DPG-V15* (41-0127)

Cette débroussailleuse polyvalente devient un taille-haie, un sécateur et une chargeuse grâce à ses accessoires optionnels. Son léger moteur le rend très pratique dans toutes les positions. Elle réduit considérablement la fatigue de l'utilisateur, grâce à son système anti-vibratoire. Elle facilite le démarrage à froid avec sa pompe d'amorçage/Primer. Il rend le transport et le stockage plus confortables dû à sa transmission amovible avec guidon delta et incorpore une tête à 2 fils, un disque en acier et un harnais.



Moteur 2 temps:	Garland	Bandoulière
Cylindrée (cc):	25,4	Amorce
Puissance (kW/CV):	0,75 / 1,0	Système anti-vibration
Poignée:	Double	Transmission amovible
Harnais:	Bandoulière	Guidon delta
Poids (kg):	5,2	

9,2 kg



* Accessoires disponibles

CS BEST 310/510-V15 (PV-5431)



Épée de 10 « / 25 cm.
Graissage automatique.

HT BEST 310/510-V15 (PV-5432)



Longueur de 39 cm et 18mm entre les dents. Tête réglable 0°-90°.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Léger, silencieux, ergonomique

Capable de tondre le gazon, les mauvaises herbes et les petits buissons avec la simplicité d'un moteur électrique nécessitant peu d'entretien, ces débroussailleuses sont idéales pour l'entretien de petites surfaces si l'on dispose d'une prise de courant.

BEST 100 DPE-V15 (41-0133)

Possibilité de 4 fonctions dans un seul appareil avec moteur puissant 1 000 W: sa conception de transmission amovible vous permet de lui fixer des accessoires optionnels lui permettant de réaliser en plus de ses fonctions de coupe-herbe, celles de tondeuses, taille-haies et sécateur il suffit juste de la fixer l'accessoire optionnel correspondant. Sa transmission amovible permet également de le transporter plus confortablement et de le plier pour optimiser l'espace. Comprend une tête à 2 fils, un disque en acier et un harnais.



Tension (V):	220-240	
Fréquence (Hz)	50	
Puissance (W):	1.000	Transmission amovible
Poignée:	Delta	Guidon delta
Harnais:	Belt	Accessoires disponibles
Poids (kg):	4,78	

6,1 kg



116x14x24



8 414218 016098

CS BEST 100-V15* (PV-5495)



Avec une guide de 10 cm (25 cm) est l'accessoire idéal pour la taille des branches les plus hautes. Il dispose d'une pompe à huile avec réservoir pour la lubrification de la chaîne.

2,5 kg



14x106x27



8 414218 011109

* Accessoires facultatifs pour le BEST 100 DPE-V15 (non inclus)

HT BEST 100-V15* (PV-5494)



Avec épée de 45cm de long et écartement des dents de 20mm. La cabine est orientable 0°-90° afin d'effectuer facilement des coupes verticales et horizontales permettant de faire les coupes supérieures horizontales des haies depuis le sol

3,5 kg



12x113x10



8 414218 011116

* Accessoires facultatifs pour le BEST 100 DPE-V15 (non inclus)

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Coupe Bordures 

Finitions parfaites

ERGONOMIQUES ET LÉGERS

Passer la tondeuse n'est que la première étape. Un bon travail n'est pas bien fini tant que les bords de l'herbe ne sont pas impeccables. Avec notre gamme de coupe-bordures électriques ou à essence, il est si confortable de passer en revue les côtés que l'on obtient d'excellents résultats presque sans effort. On dispose d'une variété de puissances et de designs, tous dotés d'une manipulation extraordinaire et de fonctionnalités exceptionnelles, qui permettent de laisser la pelouse parfaite.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



LAME

Lame située dans le protecteur pour couper le fil en excès en ajustant le diamètre de coupe maximum autorisé par la machine.



REGULATION TÉLESCOPIQUE

Règle la hauteur.

Avantages



POMPE D'AMORÇAGE

Pompe le carburant au carburateur du moteur, favorisant le démarrage à froid.



RÉGULATION TÉLESCOPIQUE

Il permet d'ajuster à tout moment la hauteur idéale pour travailler confortablement.



TAP & GO

Coupe-fil qui fonctionne par pression.



POIGNÉE RÉGLABLE

Réglage ergonomique de la poignée pour une prise en main confortable de la machine.

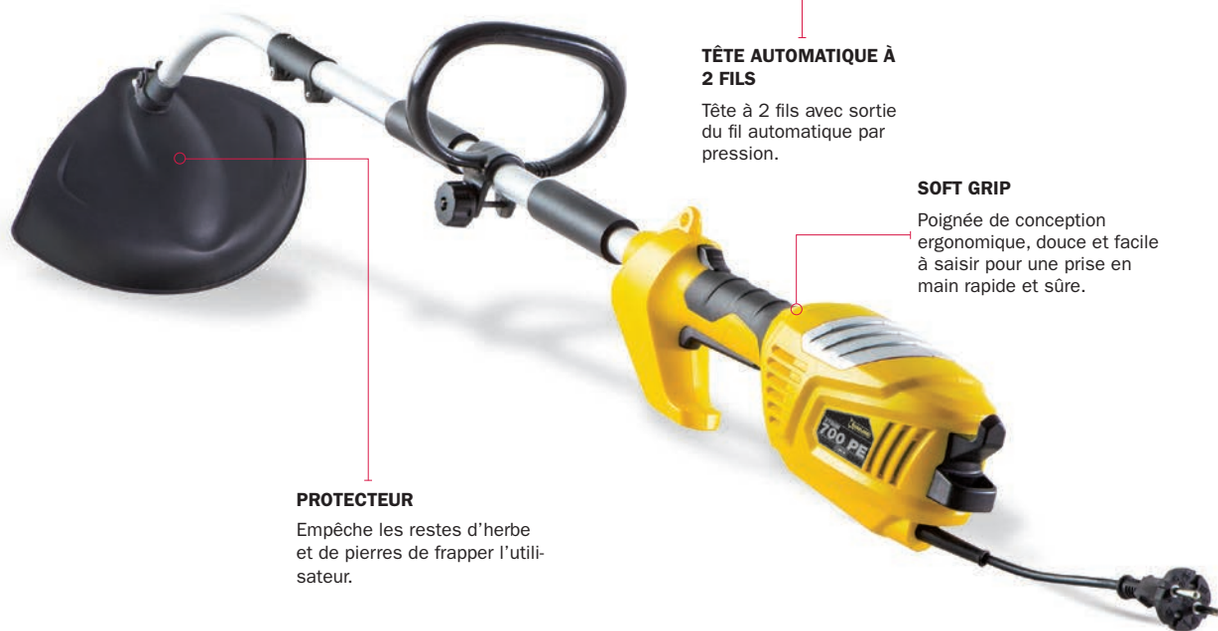


TÊTE AUTOMATIQUE À 2 FILS

Tête à 2 fils avec sortie du fil automatique par pression.

SOFT GRIP

Poignée de conception ergonomique, douce et facile à saisir pour une prise en main rapide et sûre.



PROTECTEUR

Empêche les restes d'herbe et de pierres de frapper l'utilisateur.



AMOVIBLE

Sa transmission amovible facilite son transport et son stockage.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Coupe l'herbe dans les endroits difficiles d'accès.

FINITION PARFAITE

Conçus spécifiquement pour couper l'herbe dans les endroits où une tondeuse à gazon ne peut y accéder comme les bords de prairie près des murs, des bordures de trottoirs ou des arbres. Ils permettent de donner une finition parfaite aux prairies après le travail que la tondeuse aura effectuée dans tous les recoins.

XTRIM FIRST PG (46-0024)

Plus besoin d'avoir la force pour conduire un coupe bordure à essence, il suffit juste de vouloir un jardin parfait et de diriger confortablement la nouvelle XTRIM FIRST PG dans tous les coins. Sa puissance et sa grande légèreté facilitent le travail en obtenant, avec moins d'effort, un bon résultat.



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe d'amorçage
Cylindrée (cc):	22,0	Poignée réglable
Puissance (kW/CV):	0,5 / 0,7	Tap&Go
Tête:	Tap&Go	Transmission amovible
Largeur coupe (cm):	38	
Poids (kg):	3,9	

5,0 kg



88x22x24



8 414218 013820

XTRIM KEEPER 335 RW-V19 (46-0030)

Coupe bordure électrique 40V DC. Utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite entre la liberté de mouvement offerte par un coupe bordure à essence et le faible entretien et la facilité d'utilisation des électriques. Avec réglage en hauteur télescopique, angle variable, protection de la plante et fonction de profilage.

** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DC (V):	40	Tap & Go
Power (W):	350	
Head:	Tap&Go	Adjustable handle
Cutting length (cm):	33	Telescopic adjustment
Weight (kg):	3,0	

4,5 kg



TRIMMERS

XTRIM 700 PE-V16 (46-0027)

Il n'est pas seulement le plus puissant de nos coupe-bordures, mais aussi le plus polyvalent. Sa conception de transmission amovible facilite son transport et son stockage. Son moteur électrique efficace de 1 000 W est situé dans la partie supérieure pour le rendre plus maniable.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Poignée réglable
Puissance (W):	1.000	
Tête:	Tap&Go	Tap&Go
Largeur coupe (cm):	35	Transmission amovible
Poids (kg):	4,8	

8,5 kg



XTRIM 365 E-V16 (46-0029)

Conception qui permet de multiples ajustements afin d'atteindre les coins les plus compliqués. Barre télescopique extensible et angle de barre réglable sur 4 positions. Guidon avant à angle réglable. Fonction de profilage grâce à sa tête rotative à 180°, à sa roue de soutien et à son protecteur pour éviter d'endommager les troncs des arbres.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Fonction de profilage
Puissance (W):	600	
Tête:	Tap&Go	Protecteur d'arbres
Largeur coupe (cm):	32	Angle variable
Poids (kg):	2,7	

3,4 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Récolteurs d'olives 

La récolte la plus rapide et la plus confortable

MEILLEUR RÉSULTAT AVEC MOINS D'EFFORT

Un récolteur Garland n'est pas seulement synonyme d'une abondante et confortable récolte de fruits. Son accessoire productif pour la récolte peut être remplacée par d'autres accessoires optionnels élargissant ainsi ses fonctions. On peut à présent avoir à la fois un récolteur, un sécateur et un taille-haie dans une seule machine.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

COUVERCLE PROTÈGE BOUGIE D'ALLUMAGE

Protège la bougie et facilite son nettoyage et son remplacement.

INTERRUPTEUR MOTEUR SUR LA POIGNÉE

Arrêt du moteur situé sur la poignée.

RÉSERVOIR DE CARBURANT TRANSLUCIDE

Il permet à l'opérateur de vérifier facilement le niveau de carburant avant de commencer le travail. La position verticale facilite le remplissage.

Avantages



POMPE D'AMORÇAGE

Pompe le carburant au carburateur pour faciliter le démarrage à froid.



TIGES DE CARBONE

Montées de manière indépendante sur le peigne, elles sont remplaçables à l'unité.



SYSTÈME D'ANTI-VIBRATION

Réduit la fatigue de l'opérateur.



TRANSMISSION AMOVIBLE

Réduit l'espace nécessaire pour le stockage et permet d'utiliser des accessoires supplémentaires.

FIXATION SUPÉRIEURE

Fabriquée en mousse à haute densité et coulissante pour maintenir toujours la position de travail optimale.

**MACHINE BREVETÉE**

Composée de 6 tiges de carbone pouvant atteindre une cadence de 1 000 coups par minute.

**RÉGULATION TÉLESCOPIQUE**

Il permet d'ajuster la longueur du mât à la hauteur appropriée pour chaque type d'olivier.

**RALLONGE DE 20 M**

20 m de câble pour travailler jusqu'à 1250 m2 sans déplacer la batterie.

A man in a black polo shirt and jeans is using a yellow and black motorized olive harvester. He is standing in an olive grove, reaching up to harvest olives. The machine has a long silver pole with a yellow handle at the top and a yellow motor housing at the bottom. The background shows dense olive trees under a clear blue sky.

Une plus grande efficacité

PLUS DE PRODUCTIVITÉ AVEC UN MINIMUM D'EFFORT

On obtient une efficacité maximale dans la cueillette de l'olive grâce à nos récolteurs d'olives GARLAND. Ces machines ont été conçues afin d'offrir aux agriculteurs un outil polyvalent, efficace et robuste, tout en maintenant des coûts bas qui éviteraient que le passage de la récolte manuelle à la création d'une machine à récolter des olives soit une inversion importante.

SHAKER 400 FW-V16* (41-0150)

Doseur électrique alimenté par la batterie de 12 V d'un tracteur, une voiture ou une batterie indépendante. Son moteur a été conçu pour produire 1 500 coups par minute avec une consommation de 2,5 ampères / heure seulement. Avec fusible de sécurité pour éviter les surcharges et les dommages à la batterie. Fabriqué à partir de matériaux légers avec 8 barres de carbone remplaçables à l'unité et télescopique, il permet d'atteindre une hauteur de travail de 5 m. Il comprend un rallonge de 20 m et des pinces pour se connecter à la batterie.



Moteur électrique (V):	12	Tiges de carbone
Dépense (Ah):	2,5	Réglage télescopique
Hauteur de travail (m):	3,5 - 5	Poteau en aluminium
Coups par minute:	1.500	Câble de 20 m avec pinces
Poids (kg):	1,5	

5,5 kg

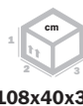
**SHAKER 510 DPG-V17*** (41-0167)

Récolteur conçu et breveté en Espagne avec des tiges de carbone remplaçables à l'unité. Son angle de travail est idéal pour attaquer l'olivier sans l'endommager et réaliser la récolte la plus rapide grâce à ses 1 000 coups par minute. Transmission séparée avec 3 transmissions finales de différentes longueurs (20cm/50cm/100cm) afin d'ajuster la longueur de la machine en fonction de la hauteur des oliviers, en obtenant une hauteur maximale de travail de 4,35 m. Sa transmission fractionnée permet de fixer des accessoires optionnels (taille-haies et sécateurs).



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe d'amorçage
Déplacement (cc):	32,6	Système d'anti-vibration
Puissance (kW/CV):	0,9 / 1,2	Transmission fractionnée
Coups par minute:	1.000	Tiges de carbone
Harnais:	Bandoulière	
Poids (kg):	6,3	

12,5 kg

**SHAKER 310 DPG-V17*** (41-0166)

Récolteur conçu et breveté en Espagne avec des tiges de carbone remplaçables à l'unité. Son angle de travail est idéal pour attaquer l'olivier sans l'endommager et réaliser la récolte la plus rapide grâce à ses 1 000 coups par minute. Transmission séparée avec 3 transmissions finales de différentes longueurs (20cm/50cm/100cm) afin d'ajuster la longueur de la machine en fonction de la hauteur des oliviers, en obtenant une hauteur maximale de travail de 4,35 m. Sa transmission fractionnée permet de fixer des accessoires optionnels (taille-haies et sécateurs).



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe d'amorçage
Déplacement (cc):	25,4	Système d'anti-vibration
Puissance (kW/CV):	0,75 / 1,0	Transmission fractionnée
Coups par minute:	1.000	Tiges de carbone
Harnais:	Bandoulière	
Poids (kg):	5,5	

12,5 kg

*** Accessoires disponibles SHAKER 510/310****CS BEST 310/510-V15 (PV-5431)**

Épée de 10 «/ 25 cm, graissage automatique.

**HT BEST 310/510-V15 (PV-5432)**

39 cm de longueur et 18mm entre les dents. Réglable 0°-90°

**ARM 450 (PV-3266)**

Réduit l'effort fourni par les bras en faisant passer le poids du récolteur dans le dos. Réglable 4 à 8 kg.



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Taille-haies 

Laisser parler votre imagination pour créer de belles haies!

Tailler les haies est à présent PLUS SIMPLE

Donner aux haies des formes élaborées et esthétiques n'est plus une tâche aussi compliquée. La précision, la force et l'ergonomie des taille-haies Garland, rend la coupe plus facile. Ses lames en acier de haute qualité et son système à double engrenage garantissent une coupe nette sans effort. Ses moteurs plus légers et plus puissants accélèrent le travail. Et ses poignées réglables favorisent la position de travail la plus productive.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

RÉSERVOIR DE CARBURANT TRANSLUCIDE EN POSITION VERTICALE

Il permet à l'opérateur de vérifier facilement le niveau de carburant avant de commencer le travail. La position verticale facilite le remplissage.

DÉCLENCHEUR DE SÉCURITÉ

Empêche l'accélération accidentelle.

POIGNÉE DE DÉMARRAGE ERGONOMIQUE

SYSTÈME D'ANTI-VIBRATION

Cela permet de travailler plus efficacement et plus longtemps.

Avantages



ENGRENAGE À 2 ETAPES

Transmission par engrenages métalliques avec démultiplication qui permet d'augmenter la force de coupe et améliore la capacité de coupe.



POIGNÉE ROTATIVE À 90°

Rotation de la poignée à 180° permettant à l'utilisateur d'avoir la meilleure posture pour la coupe.



POT D'ÉCHAPPEMENT AVANT

Sortie de gaz avant, ce qui empêche l'utilisateur de l'inhaler.



LAME À DOUBLE TRANCHANT

Découpée au laser et affûtée avec une pierre à diamant à double tranchant pour assurer une coupe parfaite.

GUIDON ERGONOMIQUE

Plus de sécurité, prise en main ferme et meilleur confort.

**PROTECTEUR AVANT**

Sécurité contre les projections de débris.

**ENGRENAGES EN ACIER**

Ils supportent les coupes de gros branchages.

**TÉLESCOPIQUE**

Le poteau télescopique permet d'atteindre la hauteur de travail souhaitée.

**LAME PRO À TRIPLE TRANCHANT**

Découpée au laser et affûtée avec une pierre diamantée à 3 côtés augmentant ainsi la capacité de coupe et évitant l'expulsion de la branche au moment de la coupe.

**ANGLE À LAME VARIABLE**

Tête de coupe réglable 0°-90° avec 5 positions possibles de la lame.

**EMBAYAGE MÉCANIQUE**

Déconnexion mécanique qui synchronise les lames en moins de 0,04 seconde.

SET 802 G-V16 (42G-0013)

Ce modèle bat le record. Il n'en existe aucun autre avec de telles caractéristiques et un poids inférieur sur le marché. L'efficacité de son moteur à 2 temps est combinée à une maniabilité unique, pour un travail confortable et satisfaisant, même pendant de longues heures.



Moteur 2 temps:	Garland	
Déplacement (cc)	23,0	Super léger
Puissance (kW / CV):	0,6 / 0,8	Pot d'échappement avant
Lame (cm):	45	Pompe d'amorçage
Distance dents (mm):	25	Lame Pro
Poids (kg):	4,2	

6,1 kg**SET 752 G-V17 (42G-0014)**

Notre taille-haie est un best-seller pour sa capacité de travail et sa résistance en lui permettant de se mesurer aux machines les plus professionnelles du marché. Épée en acier de haute qualité avec lame tranchante au laser et poignée rotative. Ergonomique, puissant et nécessitant peu d'entretien. Une machine idéale pour la coupe de grandes haies.



Moteur 2 temps:	Garland	
Déplacement (cc)	25,4	Rotative 90°
Puissance (kW / CV):	0,85 / 1,1	Pot d'échappement avant
Lame (cm):	55	Pompe d'amorçage
Distance dents (mm):	28	Lame Pro
Poids (kg):	6,1	

9,0 kg**SET 652 VE-V1 (42EL-0019)**

Taille-haies professionnels avec embrayage mécanique qui sépare physiquement le moteur des lames, en réalisant un arrêt presque instantané (en moins de 0,04 s) et synchronisé. Il est doté d'une boîte d'engrenages en acier trempé avec un rapport de réduction qui augmente la force de coupe et réduit l'effet de rebond, ce qui permet une efficacité de coupe et une vitesse de travail supérieure. Lame à triple tranchant en acier japonais trempé, découpée au laser et affûtée au diamant. Guidon réglable



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Engrenages 2 étapes
Puissance (kW / CV):	750	Lame PRO
Lame (cm):	69	Rotation poignée à 90°
Distance dents (mm):	28	Embrayage mécanique
Poids (kg):	4,5	

5,3 kg**SET 452 VE (42EL-0018)**

Taille-haie professionnel avec embrayage mécanique qui sépare physiquement le moteur des lames, réalisant un arrêt presque instantané (moins de 0,04 s) et synchronisé. Il est doté d'une boîte de vitesses en acier trempé avec un rapport de réduction qui augmente la force de coupe et réduit l'effet de rebond, ce qui permet une efficacité de coupe et une vitesse de travail supérieures. Lame à double tranchant en acier japonais trempé, découpée au laser et affûtée au diamant. Guidon réglable



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Engrenages 2 étapes
Puissance (kW / CV):	710	Lame PRO
Lame (cm):	61	Rotation poignée à 90°
Distance dents (mm):	24	Embrayage mécanique
Poids (kg):	4,3	

5,1 kg

SET KEEPER 552W-V19 (42EL-0023)

Taille-haie à 40V. Il utilise des batteries Keeper ** de 2Ah ou 4Ah valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite entre la liberté de mouvement offerte par une machine à essence et le faible entretien et la facilité d'utilisation de l'électricité. Lame en acier à double tranchant de haute qualité et guidon rotatif.** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur CC (V):	40	Guidon rotatif 90° Lame acier à double tranchant
Puissance (kW / CV):	350	
Lame (cm):	58	
Distance dents (mm):	23	
Poids (kg):	3,1	

4,8 kg



SET 353 FE - V17 (42EL-0020)

Taille-haie multifonction télescopique. Configuré comme taille-haie, il est idéal pour couper les parties hautes de la haie sans avoir à utiliser d'échelle pouvant atteindre 4 m de hauteur. Sa tête peut pivoter de 90° par rapport au poteau pour les coupes horizontales de la partie supérieure de la haie.

Dans sa configuration sans poteau, il s'agit d'un taille-haie à réglages multiples dans lequel les lames peuvent pivoter à 180° ou la poignée rotative, offrant toujours à l'utilisateur la posture de travail la plus confortable.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Télescopique
Puissance (kW / CV):	600	Angle de lame variable
Lame (cm):	61	Rotation de la poignée 180°
Distance dents (mm):	24	Guidon rotatif 90°
Poids (kg):	5,1	

7,0 kg



SET 352 (42EL-0017)

La poignée arrière rotative à 180° avec 5 positions de -90° à 90° permet d'obtenir une bonne ergonomie dans tout type de coupe. Sa lame en acier trempée de première qualité à double tranchant améliore la capacité de coupe et ses 24 mm d'espace entre les dents permettent de tailler n'importe quelle haie. La longueur de sa lame et sa puissance le rendent idéal pour les haies de jardin et les petites parcelles.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Guidon rotatif 90° Poignées douces Lame acier à double tranchant
Puissance (kW / CV):	600	
Lame (cm):	61	
Distance dents (mm):	24	
Poids (kg):	3,3	

4,0 kg



SET FIRST E-V19 (42EL-0022)

Ce taille-haie est électrique à tôle d'acier estampée et à distribution directe. Ses feuilles à 1700 tours par minute assurent une coupe très nette et une grande performance dans la coupe du tronc et de la taille arizonique. Idéal pour les jeunes haies de branches molles.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	Lame acier à double tranchant
Puissance (kW / CV):	550	
Lame (cm):	51	
Distance dents (mm):	16	
Poids (kg):	2,45	

3,5 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Broyeurs ■

Un Jardin propre, sain et bien nourri

EN UN SEUL GESTE

Si vous rêvez d'avoir un beau jardin bien entretenu, sans branches issues de la taille des arbustes et difficiles à transporter! La solution? un broyeur de végétaux! Il vous évitera de faire de nombreux aller-retours afin de vous débarrasser des restes d'élagage. En effet le broyeur de végétaux vous permet non seulement de réduire le volume de végétaux mais aussi d'obtenir un broyat très fin, idéal pour faire du paillage ou de l'engrais.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

BOUTON DE SÉCURITÉ

Situé au sommet de la trémie pour un accès immédiat en cas de danger.

POIGNÉE POUR LE TRANSPORT

Intégrée dans la trémie

TRÉMIE HAUTE CAPACITÉ

ROUES PNEUMATIQUES

Parfaits pour le transport dans la ferme liés à un véhicule tel qu'une remorque.

Avantages



BROYEUR À LAMES

Plateau à 2 lames semi-radiales perpendiculaires à la direction des branches. Recommandé pour les petites branches vertes.



BROYEUR À ROULEAU AXIAL

Rouleau à inertie avec lame double axiale à grande vitesse. C'est le plus efficace! Il permet de broyer n'importe quelles feuilles ou branches, même celles des palmiers!



BROYEUR À MARTEAUX

16 marteaux flottants qui permettront de se débarrasser des branchages de grand volume. Idéal pour broyer les feuilles et les petites branches.



CONCASSAGE PAR ENGRENAGE

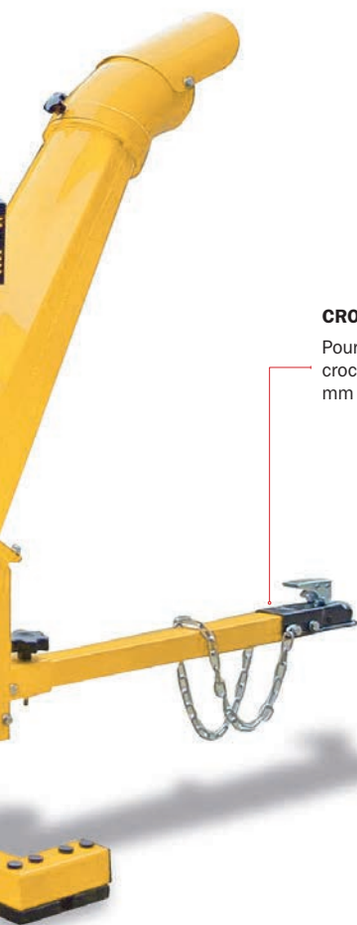
Engrenage aux dents pointues qui coupe par pression sur une surface plane. Silencieux et efficace. Recommandé pour le broyage des branches.

POUSSOIR DU MATÉRIEL

Pour plus de sécurité, il aide l'opérateur à pousser le matériel à l'intérieur de la trémie afin de le broyer facilement

**CROCHET DE REMORQUAGE**

Pour la traction par boule ou crochet de remorquage de 50 mm (selon le modèle).

**BUSE ROTATIVE**

Il permet de diriger le flux du matériel broyé vers la zone souhaitée.

**SYSTÈME SC (SYSTÈME DE SÉCURITÉ COURT-CIRCUIT)**

Système d'arrêt automatique en cas d'appui, arrêt immédiat.

**TIROIR DE RÉSIDUS**

Il stocke les déchets broyés facilitant ainsi leur collecte.

**REMORQUE**

Crochet de remorquage pour atteler la machine à un tracteur ou une voiture.

CHIPPER 1480 TQG-V19 (60G-0019)

Broyeur à rouleau avec les lames axiales de grande vitesse. Moteur 4 temps OHV. Système d'arrêt d'urgence dans la trémie de remplissage. Sortie directionnelle. Crochet de remorquage de 50 mm de diamètre (remorque non homologuée, uniquement utilisable à l'intérieur de fermes/domaines) privées à une vitesse maximale de 10 km/h) et roues pneumatiques. C'est la machine idéale pour la collecte et le broyage de la taille (feuilles, branches et troncs) dans de grandes surfaces.



Moteur 4 temps :	Garland	Broyeur à rouleau
Cylindrée (cc)	420	Remorque
Puissance (kW/CV):	11/15	Boule 50mm Ø
Coupe max. Ø (mm):	100	Buse rotative
R.P.M. lame:	2.530	Système SC
Poids (kg):	185	

200 kg**107x65x112**

8 414218 098384

CHIPPER 1190 QG-V17 (60G-0015)

Broyeur de marteaux et de lames. Son système de broyage est le plus approprié pour réduire la taille des restes de taille d'arbustes (tiges de petit diamètre) ou de feuilles. Sa trémie de grande capacité facilite l'introduction du reste de la taille. Il possède également une entrée latérale pour le broyage par des lames de branches atteignant 89 mm. Il comprend aussi un crochet de remorquage pour tracteurs (remorque non homologuée uniquement utilisable dans des domaines privées, vitesse maximale 10 km/h).



Moteur 4 temps :	Garland	Marteaux et lames
Cylindrée (cc)	389	Crochet de remorquage
Puissance (kW/CV):	9,6/13	Poignée de transport
Coupe max. Ø (mm):	89	
R.P.M. lame:	2.400	
Poids (kg):	103	

114 kg**131x86x74**

8 414218 099688

CHIPPER 1080 TQG-V19 (60G-0018)

Broyeur à rouleau avec les lames axiales de grande vitesse avec le bec tournant. Moteur 4 temps à soupapes en tête. Système d'arrêt d'urgence dans la trémie de remplissage. Sortie directionnelle. Il est doté de roues pneumatiques et une poignée pour faciliter vos mouvements. Il comprend aussi un crochet de remorquage pour tracteurs (remorque non homologuée uniquement utilisable dans des domaines privées, vitesse maximale 10 km/h).



Moteur 4 temps :	Garland	Broyeur à rouleau
Cylindrée (cc)	208	Crochet de remorquage
Puissance (kW/CV):	5,2/7,0	Buse rotative
Coupe max. Ø (mm):	70	Système SC
R.P.M. lame:	2.880	
Poids (kg):	75	

80,0 kg**100x63x43**

8 414218 098377

CHIPPER 790 QG-V19 (60G-0017)

Il permet de broyer de grandes quantités de feuilles, de branches et même de troncs. Rien ne résiste à son moteur Garland 4 temps, à ses 16 marteaux flottants et à ses lames tournant à hautes performances. Cette déchiqueteuse polyvalente comprend à la fois une trémie permettant l'introduction de feuilles, de petites branches et de débris jusqu'à 1 cm, ainsi qu'une buse pour branches et troncs ayant jusqu'à 7,6 cm.



Moteur 4 temps :	Garland	Marteaux et lames
Cylindrée (cc)	196	Crochet de remorquage
Puissance (kW/CV):	4,8/6,5	Poignée de transport
Coupe max. Ø (mm):	76	
R.P.M. lame:	2.400	
Poids (kg):	70	

80,0 kg**79x48x113**

8 414218 098353

CHIPPER 780 QG-V17 (60G-0010)

Broyeur à rouleau axial simple, idéale pour les petits travaux de concassage domestiques. Son système de broyage est efficace même sur les feuilles de palmier. Le moteur de petite taille, les roues de transport et la poignée permettent un déplacement facile. Il possède une buse rotative et un bouton d'arrêt d'urgence.



Moteur 4 temps :	Garland	Broyeur à rouleau Buse rotative Système SC
Cylindrée (cc)	196	
Puissance (kW/CV):	4,8/6,5	
Coupe max. Ø (mm):	60	
R.P.M. lame:	3.600	
Poids (kg):	50	

61,6 kg



CHIPPER 355 LE-V16 (60EL-0019)

Broyeur silencieux avec moteur à induction. Compact et efficace, il comprend un tiroir de ramassage des déchets avec système de sécurité (le broyeur ne fonctionne pas sans l'insertion correcte du tiroir) et des roues pour le déplacer confortablement.



Motor (V/Hz)	230 / 50	Silencieux Concassage par engrenage Waste container
Power (W):	2.800	
Grinding max. Ø (mm):	45	
R.P.M. blade:	46	
Weight (kg):	27,6	

30,5 kg



CHIPPER 100 E-V15 (60EL-0018)

Cette déchiqueteuse électrique de 2500 W discrète réalise très bien ses fonctions. Il ne faut surtout pas oublier de lui fixer son pratique sac de ramassage afin que tout soit propre et, lorsque vous la déplacez, faites-le confortablement en utilisant ses roues.



Motor (V/Hz)	230 / 50	Broyeur a lames Roues Sac
Power (W):	2.500	
Grinding max. Ø (mm):	45	
R.P.M. blade:	4.500	
Weight (kg):	10	

11,6 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Scarificateur 

Longue vie à votre jardin

RÉGÉNÉRATEUR EFFICACE DE LA PELOUSE

L'on pense qu'une pelouse en bonne santé demande beaucoup de soin. Mais ce dont on a vraiment besoin, ce n'est pas la quantité mais la qualité, à savoir de bons soins. Pour atteindre, il n'y a rien de tel que d'avoir des outils Garland. Nos scarificateurs contribuent à une régénération complète de la pelouse, en réalisant une division efficace. Même Certains des modèles les plus avancés fonctionnent également comme un aérateur, en enlevant de l'herbe morte et de la mousse ou du feutre du sol.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

GUIDON PLIABLE

Ils permettent d'optimiser l'espace lors du transport ou du stockage.

MOTEURS PUISSANTS

Pour un travail plus efficace et productif.

HAUTEUR CENTRALISÉE

La hauteur de travail peut s'ajuster confortablement

SAC COLLECTEUR

Grande capacité de collecte

CARCASSES RÉSISTANTES

Différents types de carcasses: acier, polypropylène.



Avantages



GUIDON ERGONOMIQUE

Conception adaptable au confort de chaque utilisateur ou de chaque tâche. Permet de placer le guidon dans trois positions différentes.



RÉGULATION DE PROFONDEUR

Réglage en hauteur centralisé.



LAME DE SCARIFICATEUR

Lames en acier conçues pour diviser le sol en moins de temps et avec moins d'effort.



SAC DE RAMASSAGE

Fabriquée en tissu de raphia, il assure une efficace circulation de l'air et améliore la capacité de collecte. Facile à nettoyer et prend peu d'espace de stockage.



LAMES EN ACIER

Résistantes lames en acier qui garantissent une coupe efficace et son ramassage ultérieur.



ROULEAUX INDÉPENDANTS

Rouleaux à monofonction expressément conçus pour faire le meilleur travail.



ROULEAU SCARIFICATEUR

Effectue des coupes verticales dans la pelouse qui atteignent les racines, cassant ainsi la couche d'herbe qui empêche le passage de l'eau et de l'air dans la terre et favorise l'oxygénation.



ROULEAU AERATEUR

Il sert à réaliser un broissage superficiel en enlevant l'herbe séchée et les débris déposés sur la pelouse.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Donne de l'oxygène à la terre

LA PELOUSE DANS DES CONDITIONS PARFAITES

Au fil du temps, une couche superficielle de terre, de traces de racine et de feuilles se forme dans l'herbe en empêchant le passage des éléments nutritifs, de l'air et de l'eau vers le sol. Le scarificateur est l'outil qui permet de casser cette couche superficielle afin que le gazon retrouve sa vitalité.

Il est important de faire une scarification au début du printemps et de recommander une seconde scarification en automne. On ne doit pas oublier que le scarificateur a tendance à briser le sol et laisser la pelouse moche. Il ne faut surtout pas s'inquiéter car dans quelques semaines, l'herbe aura repris son aspect et sera plus vigoureuse qu'auparavant.

TRAVAUX INTENSIFS

SCAR 601QG-V18 (56ESG-0002)

Scarificateur à moteur essence à axe horizontal et soupapes en tête. Châssis en acier robuste avec réglage de hauteur centralisé. Lame du scarificateur en acier. Guidon pliable sans outils. C'est le scarificateur idéal pour les professionnels qui effectuent la maintenance d'espaces verts et ont besoin d'une machine robuste et facile à transporter.



Moteur 4 temps:	Garland	Moteur Garland OHV
Déplacement (cc):	118	Châssis en acier
Puissance (kW / CV):	2,2/3,0	Rouleau scarificateur
Largeur de travail (cm)	40	Guidon pliable sans outils
Profondeur (mm):	0-35	Hauteur centralisée
Sac (l):	45	Sac en tissu
Poids (kg)	31	

35,0 kg



63x65x58



8 414218 099176

SCAR 322 E-V19 (56ESE-0017)

Scarificateur électrique avec boîtier en polypropylène, rouleaux interchangeables à aléser et scarifiés et sac en tissu de 45 l. Hauteur centralisée avec 5 positions et hauteur du guidon réglable et repliable en 3 sections avec leviers rapides minimisant l'espace de stockage. Interrupteur de sécurité et serre-câbles.



Tension (V):	220	Rouleau aérateur
Fréquence (Hz)	50	Rouleau scarificateur
Puissance (W):	1.800	Guidon réglable en hauteur
Largeur de travail (cm)	36	Guidon pliable sans outils
Profondeur (mm):	0-10	Hauteur centralisée
Sac (l):	45	Sac en tissu
Poids (kg)	16	

SCAR 112 E-V19 (56ESE-0016)

Scarificateur électrique avec boîtier en polypropylène, rouleau multifonction (aérateur-scarificateur) et sac en tissu de 25 l. Hauteur centralisée à 4 positions et guidon repliable en 3 sections minimisant l'espace de stockage. Interrupteur de sécurité et serre-câbles.



Tension (V):	220	Rouleau multifonction
Fréquence (Hz)	50	Guidon pliable sans outils
Puissance (W):	1.400	Hauteur centralisée
Largeur de travail (cm)	32	Sac en tissu
Profondeur (mm):	0-10	
Sac (l):	11	
Poids (kg)	9,0	

18,0 kg



35x62x46



8 414218 098391

13,0 kg



33x58x43



8 414218 098407



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Brosseuse gazon synthétique 

Gazon artificiel impeccable

ASPECT PLUS PROPRE ET NATUREL

La balayeuse-peigne de gazon artificiel Garland n'est pas seulement synonyme de conditionnement agile et confortable du gazon artificiel du client. Son rouleau / brosse en nylon productif élargit ses fonctions en peignant, balayant et nettoyant la zone en un seul passage. Maintenant, il est possible d'avoir un gazon artificiel bien peigné et sans feuilles en un seul geste.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

POIGNÉE RÉGLABLE

Réglage ergonomique de la poignée pour une prise en main confortable de la machine.



SAC COLLECTEUR



MOTEURS PUISSANTS

Pour un travail plus efficace et productif.

Avantages



ROULEAU À BROSE EN NYLON

Soies en nylon d'excellente qualité. Un terrain plus propre en moins de temps et avec moins d'effort.



SAC DE RAMASSAGE

En plus de peigner et de soulever l'herbe, il collecte tous les déchets dans le sac, en facilitant ainsi le nettoyage.



RÉGULATION DE PROFONDEUR

Le réglage de la hauteur de coupe permet de régler le niveau d'intensité de la coupe en fonction du type de gazon artificiel.

COMBER 602 QG-V18 (59-0005)NEW
product

Conçu pour les professionnels, les restaurants et les hôtels ayant besoin de nettoyer des grandes surfaces de gazon artificiel. La conception de la brosse et sa puissance moteur permettent un nettoyage parfait du gazon artificiel en un seul passage. Moteur OHV à axe horizontal et châssis en acier à réglage de hauteur centralisé.



Moteur 4 temps:	Garland	Moteur Garland OHV
Déplacement (cc):	118	Châssis en acier
Puissance (W):	2,2/3,0	Rouleau en nylon
Largeur de travail (cm)	40	Guidon pliable sans outils
Profondeur (mm):	0-15	Hauteur centralisée
Sac (l):	45	Sac en tissu
Poids (kg)	31	

35,0 kg



63x65x58



8 414218 099190

COMBER 502 E-V15 (59-0003)

Elle nettoie votre pelouse artificielle en retirant non seulement la mousse, les feuilles mortes, les aiguilles des pins et d'autres débris mais en peignant et soulevant aussi les cheveux de la pelouse. Votre système de brossage envoie les déchets dans le sac à dos de 40 litres. On peut régler la hauteur de travail pour ajuster l'intensité du balayage.

Modèle d'utilité breveté à l'échelle internationale.



Tension (V):	220	Moteur électrique à faible entretien
Fréquence (Hz):	50	Châssis en polypropylène
Puissance (W):	1.600	Rouleau en nylon
Largeur de travail (cm)	40	Guidon pliable sans outils
Profondeur (mm):	0-10	Hauteur centralisée
Sac (l):	40	Sac en tissu
Poids (kg)	9,0	

17,9 kg



32x67x52



8 414218 007966

**COMBER 141 E (59-0002)**

Conçu pour maintenir le gazon artificiel. Il aide à nettoyer la pelouse en soulevant la mousse, les feuilles, les aiguilles des pins et d'autres débris lors du brossage et de la surélévation. Son faible poids et sa conception à l'usage facile facilitent l'utilisation et la position de travail correcte. Facile à transporter et à stocker. Modèle d'utilité breveté à l'échelle internationale.



Tension (V):	220	Moteur électrique à faible entretien
Fréquence (Hz):	50	Rouleau en nylon
Puissance (W):	300	Guidon pliable sans outils
Largeur de travail (cm)	40	
Poids (kg)	4,8	

5,5 kg



74x42x29



8 414218 007973

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



Tondeuse à gazon 

Finie la corvée! Avoir la pelouse parfaite sans effort est maintenant possible!

LES TONDEUSES À GAZON GARLAND S'OCCUPENT DE TOUT.

Découvrez la nouvelle gamme Garland, dotée de machines de pointe et de qualité, conçues pour offrir un résultat inégalé et un grand confort à l'utilisateur. Tondeuse à gazon de différentes tailles et qualités, créée dans le but de s'adapter à tous les types de jardins et aux exigences de tous les clients. Obtenir un beau tapis verdoyant n'est plus une tâche, mais une expérience réconfortante.

APACHE

Châssis en acier renforcé à double angle de sortie, roues sur roulements, arbre de transmission surdimensionné et fixations de châssis en aluminium pour une résistance maximale.

Boîtier de transmission professionnel et protège-courroie plate qui, grâce au déflecteur intérieur, au design de la lame et aux sorties d'air internes du sac, assurent une collecte parfaite et remplissent complètement le sac de ramassage. Roues avec roulement.

4 Systèmes de travail facilement configurables pour sortie latérale, sortie arrière, ramassage et mulching.

Sac mixte à base renforcée, double poignée et avertisseur de sac complet.



GUIDON

Tube Ø 25mm.



MOTEURS LONCIN

Puissant, facile à démarrer et à faible consommation.

TÉMOIN DE REMPLISSAGE BAC COMPLET

Il prévient lorsque le sac n'a plus de capacité.

4 EN 1

Multifonction capable d'effectuer le mulching, la sortie latérale, le sortie arrière et la collecte.

LAME PRO

Conception exclusive à faible bruit et forte turbulence qui assure un excellent paillage et une excellente collection.



TRANSMISSION APACHE

Boîte de transmission de nouvelle génération, surdimensionnée et montée sur le châssis avec roulement dans une boîte en aluminium.



PLIABLE POUR RANGEMENT VERTICAL

Guidon pliable en 2 sections avec supports pour laisser la tondeuse en position verticale en toute sécurité et sans fuite d'huile ou d'essence. Réduit jusqu'à 65% la surface nécessaire et facilite les tâches de nettoyage.



GUIDON RÉGLABLE

Réglable en longueur et en hauteur.

APACHE	1275 ZSL-V19	875 ZSL-V19	
Moteur 4 temps:	Loncin	Loncin	Châssis renforcé
Déplacement (cc):	196	159	
Traction:	Si	Si	Guidon Ø25mm
Largeur de coupe (cm):	53	48	réglable en profondeur
Hauteur de coupe (mm):	25-75	25-75	et en hauteur
Matériel de châssis:	Acier	Acier	Stockage vertical
Capacité du sac (l):	65	60	Témoin de sac complet
Poids (kg):	41,5	37	Sac renforcé à double poignée
Dimensions boîte (cm):	52x94x62	52x88x57	
Poids boîte (kg):	44,5	40	

APACHE 1275 ZSL-V19 (56G-0115)



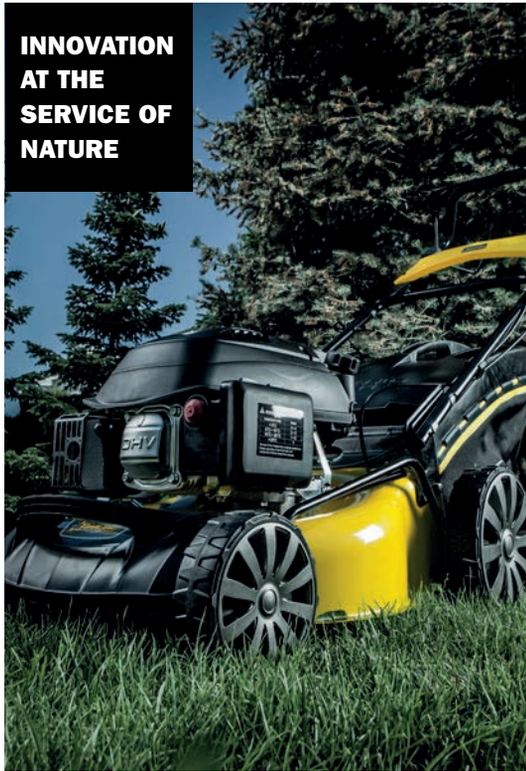
8 414218 098292

APACHE 875 ZSL-V19 (56G-0114)



8 414218 098308

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



SIUX 1455 ZSL-V19 (56G-0111)



Moteur Loncin de 224 cm³ et 56 cm de coupe avec châssis en acier autotractée pour grandes surfaces. 4 façons de travailler (sortie latérale, sortie arrière, collecte et mulching). Sac en tissu et couvercle en plastique. Roues de grand diamètre sur roulement. Hauteur centralisée. Guidon rembourré et repliable, accélérateur manuel et porte-bidon. Poignée avant. Raccord pour relier le tuyau d'arrosage à la tondeuse afin d'effectuer le nettoyage en fin de tonte.



Moteur 4 temps:	Loncin	
Déplacement (cc):	224	
Largeur coupe (cm):	56	4 en 1
Hauteur coupe (mm):	30-90	Moteur OHV
Capacité sac (l):	62	Autotractée Garde avant
Traction:	Si	Roues sur roulements
Châssis:	Acier	Hauteur centralisée
Poids (kg):	38,5	

40,5 kg



TONDEUSE À GAZON

SIUX 1255 ZSG-V19 (56G-0113)



Tondeuse à gazon de 52cm de largeur de coupe avec châssis en acier autotractée. 4 fonctionnes (sortie latérale, sortie arrière, collecte et mulching). Sac en tissu mélangé avec couvercle en plastique et avertisseur de remplissage. Roues de grand diamètre sur roulements. Hauteur de coupe centralisée. Guidon rembourré et pliable, accélérateur réglable manuellement et porte-bidon. Poignée de transport avant.



Moteur 4 temps:	Garland	
Déplacement (cc):	173	
Largeur coupe (cm):	52	4 en 1
Hauteur coupe (mm):	25-75	Moteur OHV
Capacité sac (l):	65	Autotractée Garde avant
Traction:	Si	Roues sur roulements
Châssis:	Acier	Hauteur centralisée
Poids (kg):	37	

40,0 kg



49x86x57

SIUX 855 ZSG-V19 (56G-0112)



Tondeuse à gazon de 46 cm de largeur avec châssis en acier autotractée. 4 Fonctionnes (sortie latérale, sortie arrière, collecte et mulching). Sac en tissu mélangé avec couvercle en plastique et témoin de remplissage. Roues de grand diamètre avec roulements. Hauteur de coupe centralisée. Guidon rembourré et pliable. Poignée de transport avant.



Moteur 4 temps:	Garland	
Déplacement (cc):	139	
Largeur coupe (cm):	46	4 en 1
Hauteur coupe (mm):	25-75	Moteur OHV
Capacité sac (l):	65	Autotractée Garde avant
Traction:	Si	Roues sur roulements
Châssis:	Acier	Hauteur centralisée
Poids (kg):	35	

38,0 kg



49x74x57

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



HUNTER 765 SB-V19 (56G-0110)

Moteur Briggs & Stratton BS500 OHV, démarreur, et commande d'accélérateur et air. Autotractée avec 2 systèmes de coupe (collecte et mulching). Poignée ergonomique pour un collage rapide sans outils, réglable en hauteur et prise en main élevée. Roues en PVC sur roulement. Sac en fibre avec housse en polypropylène.



Moteur 4 temps:	Briggs&Stratton	Moteur Briggs & Stratton
Déplacement (cc):	140	Autotractée
Largeur coupe (cm):	46	Mulching
Hauteur coupe (mm):	25-75	Châssis en acier
Capacité sac (l):	50	Roues sur roulements
Traction:	Si	Hauteur centralisée
Châssis:	Acier	Guidon pliable
Poids (kg):	24,50	

26,5 kg



37x79x50



HUNTER 755 SG-V19 (56G-0109)

Nous avons amélioré notre tondeuse à gazon autotractée de 46 cm avec un nouveau carter en acier qui améliore le ramassage et un guidon réglable en hauteur (3 positions), avec montage sans outil et boutons à pliage rapide. Moteur Garland OHV, amorçage, accélérateur autoréglable et air automatique. Réglage de la hauteur centralisé et roues sur roulement.



HUNTER FIRST SG-V19 (56G-0108)

Tondeuse autotractée de 40 cm et châssis en acier. La plus petite tondeuse à gazon à essence sur le marché, idéale pour les petits jardins ou les jardins avec des zones d'accès compliquées. Moteur OHV avec amorçage, accélérateur et air à régulation automatique. Guidon sans outils et pliable, 7 positions de coupe avec réglage centralisé et roues avec roulement.



Moteur 4 temps:	Garland	Autotractée
Déplacement (cc):	139	OHV
Largeur coupe (cm):	46	Guidon réglable en hauteur
Hauteur coupe (mm):	25-75	Pliage rapide
Capacité sac (l):	50	Roues sur roulements
Traction:	Si	Hauteur centralisée
Châssis:	Acier	
Poids (kg):	28,0	

30,0 kg



37x79x50



Moteur 4 temps:	Garland	Autotractée
Déplacement (cc):	99	OHV
Largeur coupe (cm):	40	Amorce
Hauteur coupe (mm):	25-65	Guidon sans outils
Capacité sac (l):	41	Roues sur roulements
Traction:	Si	Hauteur centralisée
Châssis:	Acier	
Poids (kg):	22,5	

24,5 kg



40x67x50



APACHE KEEPER 590ZW-V19 (56B-0002)

Tondeuse à gazon électrique autotractée DC à 40V. Il utilise des batteries ** de 2Ah ou 4Ah Keeper valables pour le reste de la famille Keeper. Silencieux et puissant, c'est l'union parfaite entre la liberté de mouvement offerte par une machine à essence et le faible entretien et la facilité d'utilisation de l'électricité. Châssis en acier avec sortie latérale, sortie arrière, mulching et collecte.** Ce produit est vendu sans batterie ni chargeur.



Moteur DV (V):	40	2 prises de batterie
Puissance (W):	1.200	
Largeur coupe (cm):	46	Autotractée
Hauteur coupe (mm):	25-75	Châssis en acier
Capacité du sac (l):	65	4 en 1
Châssis:	Acier	Poignée avant
Poids (kg):	32,0	Hauteur centralisée
		Sac mélangé

34,0 kg



57x74x50



GRASS 500 E (56EL-0031)

Cette tondeuse électrique de 1800 W, dépasse dans tous les aspects celles de sa catégorie. Plus grande puissance de moteur, pour un travail plus professionnel, régulation de coupe à 6 positions et une capacité de collecte extraordinaire de 50 l. Elle est également équipée d'un frein de lame, une légère coque en polypropylène, des guidons pliables et manipuler pour le stockage et le transport faciles.



Moteur (V/Hz):	230-50	Châssis en polypropylène
Puissance (W):	1.800	
Largeur coupe (cm):	43	Poignée supérieure
Hauteur coupe (mm):	25-75	Poignée avant
Capacité du sac (l):	50	Hauteur centralisée
Châssis:	Polypropylène	Pliage rapide
Poids (kg):	16	

18,1kg



37x79x50



GRASS 300 E (56EL-0030)

Son moteur électrique de 1500 W coupe rapidement le gazon des espaces de taille moyenne sans se fatiguer. Son système de réglage en hauteur ergonomique vous permet de choisir entre plusieurs positions de coupe en appuyant sur un seul levier. Son frein de lame garantit un travail silencieux et son boîtier en polypropylène réduit le poids de la machine, ce qui la rend très confortable à transporter.



Moteur (V/Hz):	230-50	Châssis en polypropylène
Puissance (W):	1.500	
Largeur coupe (cm):	37	Poignée supérieure
Hauteur coupe (mm):	25-75	Hauteur centralisée
Capacité du sac (l):	35	Pliage rapide
Châssis:	Polypropylène	
Poids (kg):	11,5	

12,8 kg



28x67x44



GRASS 100 E-V15 (56EL-0029)

Cette tondeuse légère et efficace est l'une des plus demandées par nos clients grâce à son excellent rapport qualité-prix. En outre, elle est idéale pour les travaux dans des espaces de petite taille, avec une largeur de coupe de 32 cm, une capacité de ramassage de 30 l, 3 positions de coupe, un frein de lame et qu'un poids de 9,2 kg, qui la rend facilement transportable à l'aide de sa poignée.



Moteur (V/Hz):	230-50	Châssis en polypropylène
Puissance (W):	1.000	
Largeur coupe (cm):	32	Poignée supérieure
Hauteur coupe (mm):	25-62	
Capacité du sac (l):	30	
Châssis:	Polypropylène	
Poids (kg):	7,3	

9,9 kg



27x62x39



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



ALLUMAGE ELECTRONIQUE

Meilleure qualité d'allumage du moteur, moins d'émissions et plus de puissance.

Perceuse 

Puissante et polyvalente

MULTIPLES FONCTIONNALITÉS AVEC LE MOINDRE EFFORT

Faire des trous pour les poteaux de clôture, planter des arbres, etc. est une tâche facile si cela est fait à l'aide d'une perceuse. Cette machine est une grosse perceuse dotée d'un moteur 2 temps qui fait des trous presque parfaits dans le sol, assurant ainsi le bon résultat de votre travail.

PROTECTEUR ANTI-VIBRATIONS

Revêtement de protection du guidon qui EMPÊCHE l'utilisateur d'avoir des vibrations .

DOUBLE GUIDON

Cela permet d'utiliser la machine avec un ou deux opérateurs.

INTERRUPTEUR D'ALLUMAGE

Il permet facilement l'arrêt de la machine en cas d'urgence.

DOUBLE FORETS HÉLICOÏDAUX

Double efficacité du perçage (plus rapide que les classiques) et plus stables en positionnant le centre de la paire de forces sur l'axe central du foret.

DRILL 932 G-V16 (49-0001)

Perceuse à moteur 2 temps. Ses doubles forets hélicoïdaux percent le trou deux fois plus rapidement que les forets classiques et maintiennent le couple au centre du foret, en empêchant ainsi le centre du trou de bouger. Il comprend 3 embouts pour faire des trous de 10 cm, 15 cm et 20 cm de diamètre et un guidon qui permettra d'utiliser la machine avec un ou deux opérateurs.

Moteur 2 temps:	Garland	Allumage électronique Double guidon Forets hélicoïdaux tarières hélicoïdaux double
Cylindrée (cc):	52,0	
Puissance (kW/CV):	1,9/2,6	
Ø de tarière (cm)	10/15/20	
Longueur de la tarière (cm):	54/56/58	
Poids avec tarière (kg):	12/13/14	

21,9 kg



125x42x33



8 414218 000158

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Motoculteur 

Terre bien préparée avant les semis

OUTIL TRÈS UTILE POUR RETOURNER LA TERRE ET LUI DONNER DE LA FORCE

Pour un travail de labour en profondeur la terre, vous avez sans doute besoin d'un motoculteur Garland ! Son moteur vigoureux entraîne les pales très rapidement, multipliant l'efficacité des tâches. Ses roues de traction pneumatiques soutiennent la machine, en minimisant les efforts de l'utilisateur, réduisant les rebonds et offrant une vitesse de travail constante. Le résultat: une tâche plus productive et plus gratifiante.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

POIGNÉE AVANT

Cela aide dans son transfert et permet de sauver les inégalités.

BOÎTE DE TRANSMISSION

Bouchon de remplissage de l'huile de transmission.



Avantages



DÉVERROUILLAGE DE LA TRACTION

Il facilite le transport d'un endroit à un autre sans avoir à démarrer le moteur.



ROUES PNEUMATIQUES

Permettent à l'engin d'avancer et de se stabiliser sans effort.



RÉGLAGE DE TRACTION

Système de traction pour régler la profondeur du travail.



MARCHE ARRIÈRE

Transmission à 2 vitesses, une avant et une autre arrière.



CULTIVATOR 741 RQG-V17 (65-0003)

Motoculteur avec transmission à deux vitesses (une avant et une arrière), roues pneumatiques qui stabilisent et font avancer la machine, évitant ainsi à l'utilisateur de faire des efforts. Avec rotabator équipé de 4 groupes de lames en acier, déverrouillage manuel de la traction et réglage facile de l'éperon, des ailettes latérales et du guidon.



4 Strokes engine:	Garland	Unlocking driving system
Displacement (cc):	196	Depth control
Number of blades:	4	Pneumatic wheels
Working width (cm):	50	Reverse gear
Speeds:	1 + 1	Adjustment lateral flaps
Weight (kg):	79	Handlebar adjustable height
		Steel blades

87,8^{kg}



54x114x61



MOTOCULTEUR



RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DES AILETTES LATÉRALES

Pour un retournement correct de la terre.



LAMES EN ACIER

Rotabator avec 4 groupes de pales.



HAUTEUR GUIDON RÉGLABLE

Adaptation de la hauteur du guidon à l'utilisateur, pour une tâche plus confortable et plus saine.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Motobineuses 

Une récolte plus productive

UN MINIMUM D'EFFORT POUR UN MAXIMUM DE RÉSULTAT

Bien préparer le jardin implique un travail rigoureux du point de vue technique et du temps. La terre est plus productive si on la travaille correctement et au moment le plus approprié. C'est pourquoi nos motobineuses garantissent une plus grande productivité. En effet, en plus de rendre les tâches plus confortables et agréables, elles savent comment prendre soin des cultures pour qu'elles deviennent fortes. Et, bien évidemment, elles permettent de gagner du temps sans retard des semis au moment le plus propice afin de garantir une bonne récolte.

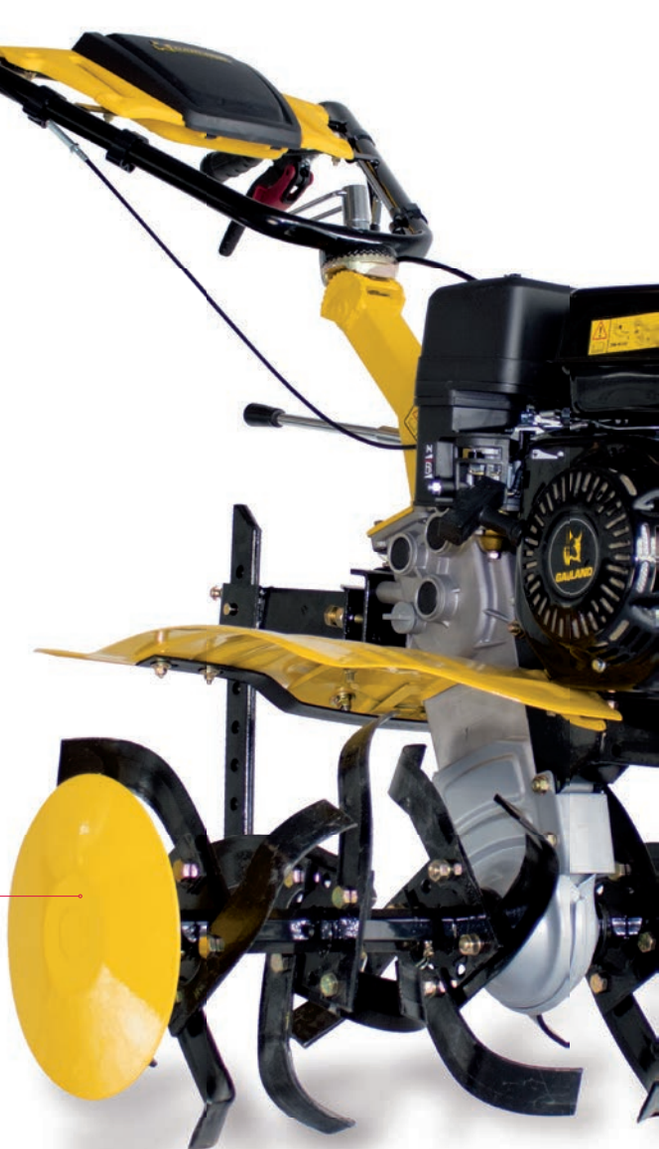
INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

POIGNÉE À PRISE EN MAIN FACILE

Une prise en main plus sûre,
confortable et ergonomique.

DISQUES PROTÈGE-PLANTES

Ils délimitent la largeur de la
zone de travail en protégeant
les plantes.



Avantages



RÉGLAGE LATÉRAL

Cela permet de travailler sans
marcher sur la terre fraîchement
retournée.



RÉGLABLE EN HAUTEUR

Adaptation de la hauteur du guidon
à l'utilisateur, pour une tâche plus
confortable et plus saine.



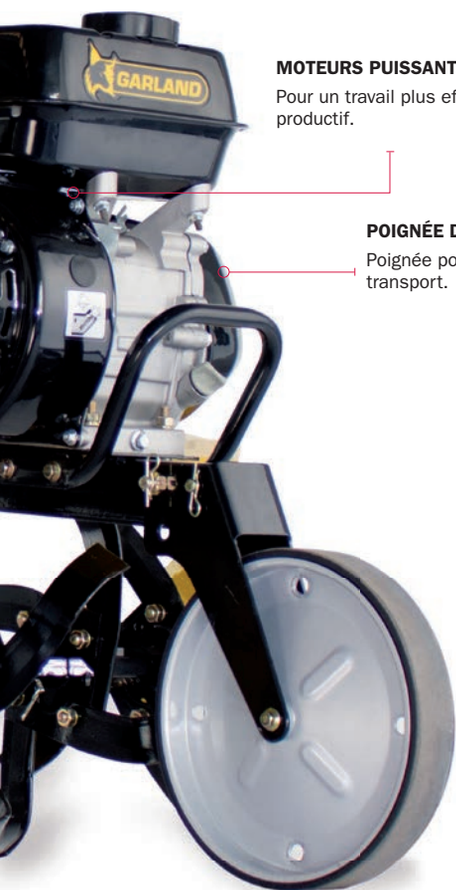
LAMES EN ACIER

Fraises avec 4, 6 ou 8 groupes de
lames en fonction de la largeur de
travail souhaitée.



LEVIER DE CHANGEMENTS DE VITESSES

Boîte de vitesses à travers des
engrenages en métal.



MOTEURS PUISSANTS

Pour un travail plus efficace et productif.

POIGNÉE DE TRANSPORT

Poignée pour faciliter son transport.



LAMES EN ACIER

Des lames en acier qui garantissent un travail efficace.



LANCEUR

Pour régler la profondeur de travail.



ROUE DE TRANSPORT

Facilite le déplacement de la motobineuse.



MULE 1162 NRQG-V18 (63G-0055)

Notre motobineuse la plus professionnelle. Moteur 4 temps à soupapes en tête à basse consommation et à faibles émissions. Boîte de vitesses avec engrenages en acier dans un bain d'huile dotée de 2 vitesses avant et d'une marche arrière. Transmission forgée. 6 fraises de 36 cm de diamètre en acier trempé montées sur un arbre hexagonal supportant des efforts accrus avec des disques de protection. Guidon réglable en hauteur et en angle. LANCEUR réglable en profondeur et rotation en acier et roue de transport. Comprend un jeu de roues pneumatiques de 400x8.



Moteur 4 temps:	Garland	Levier de changements de vitesses à engrenages
Cylindrée (cc):	208	Guidon réglage latéral et en hauteur
Groupes de fraises:	6	Roue de transport
Largeur travail (cm):	80	Lames en acier
Ø lame (cm):	36	Lanceur
Vitesses:	2 + 1R	Les disques protége-plantes
Poids (kg):	81	

85,0 kg



MULE 762 NRQG-V18 (63G-0057)



Moteur 4 temps à soupapes en tête à basse consommation et à faibles émissions. Boîte de vitesses avec engrenages en acier dans un bain d'huile dotée de 2 vitesses avants et une marche arrière. Transmission forgée. 6 couteaux de 36 cm de diamètre en acier trempé montés sur arbre hexagonal. Guidon réglable en hauteur et en angle. Lanceur réglable en profondeur, rotation en acier et roue de transport.



Moteur 4 temps:	Garland	Levier de changements de vitesses à engrenages
Cylindrée (cc):	196	Guidon réglage latéral et en hauteur
Groupes de fraises:	6	Roue de transport
Largeur travail (cm):	73	Lames en acier
Ø lame (cm):	36	Lanceur
Vitesses:	2 + 1R	
Poids (kg):	70	

74,0 kg



MULE 561 QG-V16 (63G-0053)

Motobineuse 4 temps légère avec moteur vertical de 139 cc et 6 fraises de travail. Elle permet de travailler avec 6 ou 4 groupes de fraises pouvant ajuster la largeur de travail. Elle comprend une roue de transport rétractable et un lanceur à hauteur réglable.



Moteur 4 temps:	Garland	Lames en acier
Cylindrée (cc):	139	Lanceur
Groupes de fraises:	6	Roue de transport
Largeur travail (cm):	60	
Ø lame (cm):	27	
Vitesses:	1	
Poids (kg):	41	

48,0 kg



MULE 541 QG-V15 (63G-0049)

Son poids léger et ses petites dimensions font de cette motobineuse un bon outil pour les petites surfaces. Équipée d'un moteur Garland à 4 temps et d'une cylindrée de 139 cm³ à soupapes en tête, elle résout avec succès les tâches en travaillant en bandes d'une largeur maximale de 36 cm à chaque passage. Elle comprend un lanceur, pour régler la profondeur de travail et une roue de transport confortable.



Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	139	
Groupes de fraises:	6	Lames en acier
Largeur travail (cm):	30	Lanceur
∅ lame (cm):	27	Roue de transport
Vitesses:	1	
Poids (kg):	36	

42,0 kg



67x69x40



8 414218 010195

MULE 341 G-V15 (63G-0046)

Motobineuse légère 2 temps, très facile à transporter grâce à sa poignée et son poids léger. Elle permet d'effectuer rapidement et confortablement les travaux, surtout le désherbage et le retournement efficace de la Terre. Dotée de lames en acier résistant et un lanceur pour régler la profondeur de travail.



Moteur 2 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	49	
Groupes de fraises:	4	Lames en acier
Largeur travail (cm):	24	Lanceur
∅ lame (cm):	21	
Vitesses:	1	
Poids (kg):	16,5	

18,0 kg



38x68x41



8 414218 010171

MULE 341 E (63EL-0007)

Cette motobineuse à moteur en acier conçue spécialement pour désherber, fraises de 4 groupes et carter de transmission robuste en aluminium, effectue un travail très productif. Raison pour laquelle la plupart de nos clients l'ont choisie.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	
Puissance (W):	750	Transmission à vis
Groupes de fraises:	4	sans fin
Largeur travail (cm):	28	Guidon pliant
∅ lame (cm):	22	Interrupteur de
Vitesses:	1	surcharge
Poids (kg):	7,4	

8,4 kg



51x36x29



8 414218 002886

MULE 141 E (63EL-0006)

Cette motobineuse pratique est idéale pour désherber dans les endroits difficiles d'accès. Ses lames en acier ajoutent une plus grande efficacité. De plus, grâce à son léger poids de 4,80 kg et à sa poignée réglable, elle offre un grand confort d'utilisation.



Moteur (V/Hz):	230 / 50	
Puissance (W):	300	Embrayage de
Groupes de fraises:	4	sécurité
Largeur travail (cm):	19	Guidon pliant
∅ lame (cm):	15,5	Interrupteur de
Vitesses:	1	surcharge
Poids (kg):	4,8	

5,6 kg



74x35x25



8 414218 002879

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Nettoyeurs Haute Pression ■

Enlever toute la saleté

HAUTE PUISSANCE DESINCRUSTANTE

Nos nettoyeurs haute pression sont des spécialistes de tous les types de saleté, y compris les plus difficiles. Dans le but d'améliorer nos outils de nettoyage, nous ne cessons d'innover. En plus de nos conceptions si faciles à gérer et pratiques, nous avons créé un modèle à essence, facile à emporter partout, sans limites. Et si ce que vous recherchez c'est une puissance de détartrage ainsi qu'une plus grande accessibilité, vous disposez à présent de modèles équipés d'un pistolet professionnel et de 8 mètres de tuyau. Pour plus de polyvalence, tous nos modèles électriques disposent d'une large gamme d'accessoires en option, conçus pour chaque tâche: nettoyage des sols, gouttières, tuyaux, grandes surfaces, rallonges de tuyaux de pression, etc. Pour un nettoyage exigeant, misez sur l'innovation et la haute qualité de Garland.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



LANCE TURBO

Grâce au dispositif de rotation interne il génère un cône à haute pression pour accroître la surface de nettoyage sans perdre la pression

RÉGLAGE DU SAVON

Règle la quantité de savon à pulvériser.

MOTEUR A INDUCTION

Plus de performance, plus longue durée de vie et moins d'usure

Avantages



DÉPÔT DE DÉTERGENT INTÉGRÉ

Réservoir de détergent intégré avec système d'aspiration activable lorsqu'on met le pistolet à basse pression.



SYSTÈME TSS

Mécanisme d'arrêt automatique du moteur lorsque la gâchette de sortie d'eau n'est pas activée.



ENROULEUR POUR TUYAU DE PRESSION

Enrouleur conçu pour enrouler confortablement le tuyau de pression et bien ranger tout.



KIT D'ACCESSOIRES

Accessoires pour un nettoyage encore plus minutieux: brosse de lavage fixe et buse rotative.



EMBOUTS INTERCHANGEABLES

Choisissez l'angle de sortie du jet de pression à l'aide des embouts de connexion rapide.

MOTEURS OHV

Moteurs à essence avec soupapes en tête et gestion de l'allumage numérique. Performances maximales et faibles émissions

ROUE DE TRANSPORT

Ils facilitent le déplacement et le transport de la machine.

DÉPÔT DU SAVON

Pour un savonnage efficace de la surface à nettoyer.



POMPE LAITON

Corps de pompe laiton résistant offrant une durabilité supérieure.



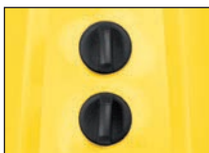
AUTOASPIRANTE

Permet d'aspirer l'eau des dépôts se trouvant au même niveau que la pompe.



PISTOLET PROFESSIONNEL

Pistolet à Haute performance et durabilité, conçu avec des matériaux plus résistants. Précis et ergonomique, pour un travail très satisfaisant.



RÉGULATEUR DE SAVON

Permet de régler la quantité de savon.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



ULTIMATE 1225 QG-V17 (45-0043)

TRAVAIL INTENSIF

Pompe avec corps en laiton à 3 pistons en céramique, à pression réglable et refroidissement par eau. Les roulements NSK sont ceux de plus haute qualité disponible sur le marché. Joints à pression fabriqués en Italie qui garantissent une étanchéité correcte lors de travaux intensifs. Pistolet professionnel dont l'intérieur est en acier inoxydable et embouts interchangeables de connexion rapide. Moteur OHV4 temps de 13 CV à amorçage automatique. Châssis en acier à roues pneumatiques.



Moteur 4 temps:	Garland	Pistons en céramique
Déplacement (cc):	389	Pompe en laiton
Pression max (bar):	248	Roulements NSK
Débit maximum (l/h):	908	Joints italiens
Tuyau (m):	10	Connecteurs rapides
Temp. Max eau (°C):	40	Pistolet professionnel
Poids (kg):	64	Auto-amorçant
		Roues pneumatiques

68,0 kg



73x76x50



ULTIMATE 820 QG-V17 (45-0047)

TRAVAIL INTENSIF

Pompe en laiton à refroidissement par eau avec corps en laiton et pistons en acier, avertissant d'un manque d'huile dans le moteur, le réservoir de savon et le moteur au-dessus des silentbloks du châssis. Moteur 4 temps 7 CV avec soupapes en tête OHV, filet de pistolet professionnel renforcé avec 4 embouts de raccordement rapide, tuyau renforcé, châssis en acier avec roues de transport et pompe à amorçage automatique.



Moteur 4 temps:	Garland	Pompe en laiton
Déplacement (cc):	210	Pompe à 3 pistons
Pression max (bar):	207	Connecteurs rapides
Débit maximum (l/h):	600	Réservoir de détergent
Tuyau (m):	7	Pistolet professionnel
Temp. Max eau (°C):	40	Auto-amorçant
Poids (kg):	39,7	Kit d'aspiration

43,0 kg



58x57x43



ULTIMATE 818 LE (45-0036)

Nettoyeur haute pression avec pompe en laiton. Moteur à induction sans entretien et système d'arrêt automatique (TSS). Tuyau professionnel en caoutchouc renforcé en acier tressé de 8 mètres avec récupération par enrouleur et connecteurs de 22 mm. Pistolet professionnel à composants métalliques avec lance ajustable et lance à buse rotative.



Moteur (V/Hz) :	230/50	Moteur à induction
Puissance (W) :	3.000	Réservoir de détergent
Pression max (bar) :	180	Enrouleur
Débit maximum (l/h) :	522	Système TSS
Tuyau (m) :	8	Pompe en laiton
Temp. Max eau (°C) :	40	Pompe à 3 pistons
Poids (kg) :	21,5	Pistolet professionnel
		Auto-amorçant
		Détendeur de savon

28,2 kg



92x42x39



8 414218 007447

ULTIMATE 517 LE (45-0035)

Moteur à induction électrique de 2 500 W. Avec système TSS, enrouleur avec tuyau en PVC de 8 m avec raccord fileté de 14 mm et réservoir de détergent. Pistolet pour lances à baïonnette et accessoires comprenant une lance ajustable, une buse rotative et une brosse de lavage fixe.



Moteur (V/Hz) :	230/50	Moteur à induction
Puissance (W) :	2.500	Système TSS
Pression max (bar) :	170	Baïonnette
Débit maximum (l/h) :	440	Kit d'accessoires
Tuyau (m) :	8	Dépôt de savon
Temp. Max eau (°C) :	40	Auto-amorçant
Poids (kg) :	21,1	

22,6 kg



92x34x33



8 414218 007430

ULTIMATE 315 E-V15 (45-0041)

Nettoyeur électrique haute pression à moteur de 2 000 W, enrouleur en PVC et tuyau avec raccord fileté de 14 mm. Système d'arrêt automatique TSS, aspiration automatique du détergent et pompe à 3 pistons, pistolet à lance à baïonnette et kit d'accessoires avec brosse de lavage fixe, lance ajustable et lance à buse rotative.



Moteur (V/Hz) :	230/50	Dépôt de savon
Puissance (W) :	2.000	Enrouleur
Pression max (bar) :	150	Kit d'accessoires
Débit maximum (l/h) :	400	Système TSS
Tuyau (m) :	8	Auto-amorçant
Temp. Max eau (°C) :	40	
Poids (kg) :	9,8	

11,5 kg



56x48x32



8 414218 007485

ULTIMATE 114 E (45-0033)

Parfait pour le nettoyage dans un domaine particulier. Équipé d'une pompe à 3 pistons et d'un système TSS, il se distingue également pour son excellent rapport qualité-prix. Il est doté d'un tuyau en PVC fileté de 14 mm et un pistolet à baïonnette. Il comprend une lance réglable et une lance à savon avec dépôt.



Moteur (V/Hz) :	230/50	Système TSS
Puissance (W) :	1.800	Moteur à brosse
Pression max (bar) :	140	Lance à baïonnette
Débit maximum (l/h) :	400	Lance réglable
Tuyau (m) :	5	Dépôt de savon
Temp. Max eau (°C) :	40	Auto-amorçant
Poids (kg) :	7,9	

9,4 kg



54x35x32



8 414218 007416

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Nébuliseurs pour la climatisation d'extérieur 

Créez votre environnement idéal

INSTALLATION FACILE DU SYSTEME DE CLIMATISATION

Système de nébulisation pour la climatisation d'extérieur pour un brouillard d'eau parfait «sans goutte à goutte». Nouvelle gamme Garland, dotée de machines de pointe et de qualité, elles garantissent un résultat inégalé et un haut confort à l'utilisateur.

FOGGY GARDEN (45F-0005)

Nébuliseur à usage domestique conçu pour refroidir des espaces extérieurs tels que des terrasses, des greniers, des porches, etc en pulvérisant de l'eau potable. Une infinité de modes de travail pour ajuster le jet au goût de l'utilisateur, 18 diffuseurs avec raccords rapides d'installation faciles et 20 m de tuyau en nylon de 3/8", parfaits pour le conditionnement d'une pièce de 75 m². Il comprend un coupe-tube et un correcteur de cône pour le tube de pression.

Moteur (V):	24	Tuyau d'arrivée d'eau
Puissance (W):	120	Filtre à eau
Pression (bar / psi):	50/720	Tube de pression en nylon
Débit (l / min):	0,5	Connexions faciles
Programmeur:	Digital	Diffuseur avec filtre à eau
Diffuseurs:	18	Coupe tube
Poids (kg):	10	Taille-crayon

10,8 kg



32x46x30



8 414218 017026

! x18 O x10m 🔧 x1 🧰 x1

🔌 17+1 O x2,5m 🔑 x1 ⚡ x1

Digital programmer



Avantages



ADAPTATEUR AC / DC

Adaptateur secteur avec interrupteur marche / arrêt.



FILTRE À EAU

Filtre pour l'entrée d'eau à fixer au tuyau d'entrée d'eau.



TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU

Tuyau d'arrivée d'eau flexible d'excellente qualité.



TUYAU À PRESSION EN NYLON

Tuyau à pression en nylon pour une sortie d'eau d'excellente qualité.

FOGGY HOME (45F-0004)

Un système nébuleur efficace et facile à installer, permettant de contrôler la température extérieure D'ESPACES allant jusqu'à 35 m2. Il permet un brouillard d'eau parfait «sans égouttement». En plus de son programmateur de temps révolutionnaire, sa puissante pompe à 40 bars assure un refroidissement naturel avec un niveau sonore très faible. Il Comprend 6 diffuseurs avec connecteurs rapides et 10 m de tube en nylon. Profiter de l'été à l'extérieur c'est possible à présent.

Moteur (V):	24	Tuyau d'arrivée d'eau
Puissance (W):	80	Filtre à eau
Pression (bar / psi):	40/580	Tube de pression en nylon
Débit (l / min):	0,2	Connexions faciles
Programmeur:	Analogico	Diffuseur avec filtre à eau
Diffuseurs:	6	Coupe tube
Poids (kg):	3,9	Taille-crayon

4,2 kg



24x37x19



x6 x10m x1 x1

5+1 x2,5m x1 x1



CONNEXIONS DE COUPLAGE FACILE AU TUBE DE PRESSION

Accouplement rapide en acier inoxydable par pression (sans besoin d'outils).



COUPE-TUYAU

Cela permet de faire une coupe nette du tuyau en nylon noir pour l'insertion des connexions.



DIFFUSEURS D'EAU AVEC FILTRE INTÉGRÉ

En acier inoxydable avec filtre vissé à l'intérieur et maille interne également en acier inoxydable.



TAILLE CRAYON

Il moule la coupe du tube en nylon pour faciliter l'accouplement à la connexion par pression.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Pompes à eau 

Experts en la mise en mouvement de l'eau.

GRANDE FORCE ET CAPACITÉ

Quel que soit le débit et la pression requis pour effectuer un transfert ou une utilisation efficace de l'eau, il existe toujours une équipe Garland adaptée à ce travail. Nous mettons à votre disposition une série de machines compactes et robustes pour traiter tout type d'eau, de profondeur et de distance. En effet, notre objectif est que notre gamme couvre toutes les solutions dans le but prendre soin de ce précieux atout et l'utiliser de manière responsable et pratique.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

CHASSIS EXTÉRIEUR

Il protège l'équipe des coups et facilite le transport.

TRIPLE SORTIE

Deux tailles de connexion et pompe d'amorçage.



CAPTEUR D'HUILE

Il Évite le démarrage lorsque le niveau est inférieur au minimum.

Avantages



POMPES À ESSENCE

Doté d'un moteur à combustion interne, facile à transporter et indépendant (pas besoin de prise électrique).



POMPES ÉLECTRIQUES

De taille réduite, elles ne réclament aucun entretien et a un faible niveau sonore. Ce sont les plus appropriées s'il existe une connexion électrique disponible.



GROUPES DE PRESSION

Ils maintiennent une pression constante dans un réseau d'approvisionnement en fonctionnant automatiquement à chaque sollicitation.



RACCORD ORIENTABLE

Il peut être placé dans plusieurs directions différentes afin d'obtenir l'orientation optimale du tuyau de refoulement.

DÉMARRAGE AUTOMATIQUE

Détecte les chutes de pression en démarrant la pompe dans le but de maintenir une pression constante.

CHASSIS DE RÉSINE

Il maintient le matériel en hauteur en évitant qu'il se mouille et rouille en cas de petites inondations et. Il comprend une poignée de transport.

BOÎTIER EN ACIER INOXYDABLE

Durée de vie maximale pour cette pièce qui est en contact permanent avec de l'eau.



POMPES SUBMERSIBLES

Elles supportent une pression de plusieurs mètres de profondeur. Ils sont fournis avec un câble électrique imperméable à l'eau et un système de démarrage automatique.

GEISER 653 QG-V17 (43-0024)

Pompe spécialement conçue dans le but d'obtenir une grande pression. Idéale pour augmenter l'eau ou pour l'irrigation par aspersion. Moteur 4 temps OHV Garland avec soupapes en tête de dernière génération à allumage électronique. 2 diamètres de sortie, 1 «et 1.5», pouvant être connectés simultanément. Aspire l'eau après avoir amorcé le corps de la pompe (auto-amorçage).



Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc)	163	Haute pression
Aspiration maximale (m):	7	Moteur à soupapes en tête
Débit maximum (l / h):	20.000	
Hauteur maximale (m):	55	Triple sortie
Dépôt (l):	3,6	Capteur d'huile
Raccord d'aspiration ("):	1^{1/2}	Châssis Extérieur
Entraînement ("):	1 - 1^{1/2}	Raccords en aluminium
Poids (kg):	23	

26,0 kg**52x45x38**

8 414218 099602

GEISER 601 QG-V17 (43-0022)

Pompe spécialement conçue afin d'atteindre un débit important. Idéale pour le transfert d'eau ou pour l'irrigation par inondation. Moteur 4 temps OHV Garland avec soupapes en tête de dernière génération à allumage électronique. Sortie ajustable de 2 «de diamètre. Aspire l'eau après avoir amorcé le corps de la pompe (auto-amorçage).



Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc)	163	Grand débit
Aspiration maximale (m):	7	Moteur à soupapes en tête
Débit maximum (l / h):	30.000	
Hauteur maximale (m):	23	Triple sortie
Dépôt (l):	3,6	Capteur d'huile
Raccord d'aspiration ("):	2	Châssis Extérieur
Entraînement ("):	2	Raccords en aluminium
Poids (kg):	23	

26,0 kg**49x41x38**

8 414218 099619

**GEISER 231 QG-V17 (43-0023)**

Pompe 4 temps légère et portable conçue pour un débit élevé. Idéal pour le transfert d'eau ou pour l'irrigation par inondation. Moteur 4 temps Garland OHV avec soupapes à tête de dernière génération à allumage électronique. Aspire l'eau après avoir amorcé le corps de la pompe (auto-amorçage).



Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc)	80,7	
Aspiration maximale (m):	7	Moteur OHV
Débit maximum (l / h):	11.000	Accélérateur
Hauteur maximale (m):	15	Sortie orientable
Dépôt (l):	1,6	Poignée
Raccord d'aspiration ("):	1^{1/2}	Capteur d'huile
Entraînement ("):	1^{1/2}	
Poids (kg):	13,5	

16,0 kg**38x36x33**

8 414218 099596

GEISER 451 G-V17 (43-0026)

Légère Pompe à eau à moteur 2 temps. Machine légère, maniable, infatigable, nécessitant peu d'entretien et dotée d'excellentes performances. Raccord en aluminium réglable en 3 positions.

Châssis avec poignée et anti-vibration. Aspire l'eau après avoir amorcé le corps de la pompe (auto-amorçage).



Moteur 2 temps:	Garland	
Cylindrée (cc)	40,2	
Puissance (kW/CV):	1,45/2,0	
Aspiration maximale (m):	8	Moteur 2 temps
Débit maximum (l / h):	15.000	Poignée de transport
Hauteur maximale (m):	25	Raccord ajustable
Dépôt (l):	0,95	Amorce
Raccord d'aspiration ("):	1 1/2	Silentblocks
Entraînement ("):	1 1/2	
Poids (kg):	8	

9,5 kg



38x38x30



8 414218 099411

GEISER 281 G-V17 (43-0027)

La plus légère et la plus transportable. Moteur Garland à allumage électronique. Aspire l'eau après avoir amorcé le corps de la pompe (auto-amorçage). Inclut les raccords en aluminium. Poignée de transport intégrée.



Moteur 2 temps:	Garland	
Cylindrée (cc)	25,4	
Puissance (kW/CV):	0,7/1,0	Équipée d'un tuyau d'as-
Aspiration maximale (m):	8	piration de 4 m
Débit maximum (l / h):	7.000	Moteur 2 temps
Hauteur maximale (m):	30	Poignée de transport
Dépôt (l):	0,6	Raccord ajustable
Raccord d'aspiration ("):	1	Silentblocks
Entraînement ("):	1	
Poids (kg):	5,5	

6,0 kg



36x36x28



8 414218 099404

PRESS 391 XCE-V17 (47-0077)

Groupe sous pression grâce à la membrane d'air comprimé avec pressostat se trouvant dans le réservoir. Maintient la pression du circuit entre 1,5 et 3 bars (colonne d'eau de 15 à 30 m). Inclut un manomètre. Pompe avec boîtier en acier inoxydable et châssis en résine antioxydante avec poignée.



Moteur (V / Hz):	230/50	
Puissance (W):	1.200	Interrupteur de pression
Aspiration maximale (m):	8	Manomètre
Débit maximum (l / h):	3.700	Couvercle en acier
Hauteur maximale (m):	46	inoxydable
Raccord d'aspiration ("):	1	Réservoir en acier
Entraînement ("):	1	Poignée de transport
Poids (kg):	12,9	

14,8 kg



60x49x30



8 414218 099435

PRESS 391 AE-V17 (47-0076)

Groupe de pression avec régulateur électronique automatique par pression et débit assurant une pression d'eau de minimum 1,5 bar (colonne d'eau de 15 m), avec arrêt automatique lorsque la demande de débit disparaît. Il maintient la pression du circuit en démarrant automatiquement sans avoir besoin d'un réservoir d'air comprimé supplémentaire. Résultat: on a un système de plus petite taille nécessitant moins d'entretien.



Moteur (V / Hz):	230/50	
Puissance (W):	1.200	Electronic controller
Aspiration maximale (m):	8	Stainless steel cover
Débit maximum (l / h):	3.700	Resin chassis
Hauteur maximale (m):	46	Carrying handle
Raccord d'aspiration ("):	1	Small size
Entraînement ("):	1	
Poids (kg):	8,8	

9,6 kg



30x52x25



8 414218 099428



GEISER 391 XE-V17 (47-0075)

Pompe à pression centrifuge avec boîtier en acier inoxydable et châssis à haute résine qui soulève le moteur pour éviter tout contact avec l'eau en cas de petites inondations. Pompe silencieuse avec une capacité d'aspiration jusqu'à 8 m.

40	1.000
20	2.800
15	3.100
10	3.400
Height max (m)	Flow aprox (l/h)



Moteur (V / Hz):	230/50	
Puissance (W):	1.200	
Aspiration maximale (m):	8	Stainless steel cover
Débit maximum (l / h):	3.700	Resin chassis
Hauteur maximale (m):	46	Carrying handle
Raccord d'aspiration ("):	1	On/Off switch
Entraînement ("):	1	
Poids (kg):	8,7	

9,5 kg



37x26x23



AMAZON 909 XE 4T-V17 (47-0074)

Pompe à 4 étages submersible avec boîtier en acier inoxydable pour eaux propres. Ses 4 étages facilitent jusqu'à 40m la montée de l'eau, ce qui permet de l'utiliser comme pompe à pression pour les systèmes d'irrigation. Elle dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique.

36	1.300
30	2.800
10	5.600
6	6.000
Height max (m)	Flow aprox (l/h)



Ø max impuretés (mm)	5	
Moteur (V/Hz):	230/50	Pompe à pression
Puissance (W):	1.000	4 étages de pression
Immersion maximale (m)	7	Boîtier en acier
Débit maximum (l / h):	6.500	inoxydable
Hauteur maximale (m):	40	Interrupteur marche /
Entraînement ("):	1	arrêt
Poids (kg):	8,6	

9,8 kg



50x22x20



AMAZON 800 XE (47-0069)

TRAVAIL INTENSIF

Pompe submersible avec boîtier en acier inoxydable à débit élevé pour extraire une grande quantité d'eau en quelques minutes. Spécialement conçue pour la conduite de pompage adaptée aux eaux propres. Il dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique par et poignée de transport.

8	3.500
6	7.400
4	10.000
2	11.500
Height max (m)	Flow aprox (l/h)



Ø max impuretés (mm)	5	
Moteur (V/Hz):	230/50	Pompe à débit
Puissance (W):	900	Eau propre
Immersion maximale (m)	8	Boîtier en acier
Débit maximum (l / h):	13.000	inoxydable
Hauteur maximale (m):	9	Interrupteur marche /
Entraînement ("):	1-1^{1/4}-1^{1/2}	arrêt
Poids (kg):	5,4	Poignée de transport

6,2 kg



31x22x16



AMAZON 650 XE (47-0054)

Pompe submersible avec boîtier en acier inoxydable à débit élevé pour extraire de grandes quantités d'eau en quelques minutes. Spécialement conçue pour la conduite de pompage adaptée aux eaux usées. Il dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique et poignée de transport.

7	4.500
6	6.500
4	9.500
2	11.500
Height max (m)	Flow approx (l/h)



Ø max impuretés (mm)	35	Pompe à débit Eau sale Boîtier en acier inoxydable Interrupteur marche / arrêt Poignée de transport
Moteur (V/Hz):	230/50	
Puissance (W):	750	
Immersion maximale (m)	7	
Débit maximum (l / h):	13.000	
Hauteur maximale (m):	8	
Entraînement ("):	1-1 ^{1/4} -1 ^{1/2}	
Poids (kg):	5,5	

6,2 kg



39x22x19



8 414218 010829

AMAZON 550 E-V14 (47-0068)

Pompe submersible avec boîtier en polypropylène inoxydable à débit élevé pour extraire de grandes quantités d'eau en quelques minutes. Spécialement conçue pour la conduite de pompage adaptée aux eaux usées. Il dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique et poignée de transport.

7	3.600
6	5.800
4	8.800
2	11.000
Height max (m)	Flow approx (l/h)



Ø max impuretés (mm)	35	Pompe à débit Eau sale Boîtier en polypropylène Marche / arrêt automatique Poignée de transport
Moteur (V/Hz):	230/50	
Puissance (W):	750	
Immersion maximale (m)	7	
Débit maximum (l / h):	13.000	
Hauteur maximale (m):	8	
Entraînement ("):	1-1 ^{1/4} -1 ^{1/2}	
Poids (kg):	6	

6,2 kg



38x22x16



8 414218 010782

AMAZON 300 E-V14 (47-0067)

Pompe submersible avec boîtier en polypropylène inoxydable à débit élevé pour extraire de grandes quantités d'eau en quelques minutes. Spécialement conçue pour la conduite de pompage adaptée aux eaux usées. Il dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique et poignée de transport.

7	4.500
6	6.000
4	7.800
2	9.900
Height max (m)	Flow approx (l/h)



Ø max impuretés (mm)	5	Pompe à débit Eau propre Boîtier en polypropylène Marche / arrêt automatique Poignée de transport
Moteur (V/Hz):	230/50	
Puissance (W):	550	
Immersion maximale (m)	7	
Débit maximum (l / h):	11.000	
Hauteur maximale (m):	8,5	
Entraînement ("):	1-1 ^{1/4} -1 ^{1/2}	
Poids (kg):	5,2	

5,2 kg



34x23x17



8 414218 010775

AMAZON 100 E (47-0066)

Pompe submersible de petite taille avec boîtier en polypropylène inoxydable. Spécialement conçue pour la conduite de pompage adaptée aux eaux propres. Il dispose d'un système de flotteur servant d'interrupteur marche/arrêt automatique et poignée de transport.

5	1.500
4	2.500
3	3.400
1	4.200
Height max (m)	Flow approx (l/h)



Ø max impuretés (mm)	2	Pompe à débit Eau propre Boîtier en polypropylène Marche / arrêt automatique Poignée de transport
Moteur (V/Hz):	230/50	
Puissance (W):	250	
Immersion maximale (m)	5	
Débit maximum (l / h):	4.500	
Hauteur maximale (m):	6	
Entraînement ("):	1	
Poids (kg):	3,0	

3,8 kg



29x20x17



8 414218 010768

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Aspirateurs souffleurs

Jardin sec sans feuilles

SOUFFLAGE, ASPIRATION ET BROYAGE EFFICACES

Nettoyer le jardin des feuilles sèches et autres débris est presque aussi simple que si elles volaient. Les souffleurs Garland sont conçus pour rendre les tâches vraiment agiles. Grâce à leur force de souffle, ils balayent les feuilles en un instant. Dans les zones où nous ne voulons pas soulever de poussière, certains modèles offrent une fonction d'aspiration et, pour éliminer plus facilement les restes, ils intègrent également un broyage efficace.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

FILTRE A AIR SURCHAUFFANT

Situé dans la partie la plus haute de la machine où l'air est plus propre.

**INTERRUPTEUR DE
SÉCURITÉ**

Arrêt du moteur
toujours de main.



RÉSERVOIR TRANSLUCIDE

Permet de vérifier facilement le
niveau de carburant.

Avantages



SAC DE RAMASSAGE

Inclut dans les modèles avec
fonction aspirateur.



RÉGLAGE ELECTRONIQUE

Permet de sélectionner la vitesse
de soufflage de l'air.



SAC À DOS

Idéal pour les travaux prolongés et
les grandes surfaces.



SOUFFLEUR

Permet d'économiser de
Inombruses heures de collecte
fastidieuse.

CAPTEUR DE SÉCURITÉ

Empêche le démarrage du souffleur au cas où la lame de coupe ne serait pas correctement installée.



SAC DE RAMASSAGE

Stocke les feuilles aspirées après le broyage.



ASPIRATEUR

Haut rendement, jusqu'à présent inaccessibles.



BROYEUR

En aspirant les feuilles, elles passent à travers l'éventail où elles sont broyées et réduites plusieurs fois.

TRAVAIL INTENSIF

GAS 800 MG-V18 (44G-0016)

Ventilateur professionnel à grande cylindrée pour le nettoyage des rues et des parcs et grandes surfaces. Son filtre à air surdimensionné en hauteur garantit un air propre pour l'admission, même dans les pires conditions, augmentant la durée de vie du moteur. Nouveau design des ailettes du ventilateur pour obtenir un plus grand volume d'air aux mêmes révolutions permettant à l'utilisateur de travailler avec moins de révolutions en réduisant le niveau sonore et la consommation de carburant.



Moteur 2 temps:	Garland	Souffleur à dos
Cylindrée (cc):	75,6	Filtre à air supérieur
Puissance (kW/CV):	3,7/5,0	Sac à dos rembourré
Vitesse air (km/h):	324	Allumage électronique
Débit d'air (m ³ /min):	27,6	Contrôle ergonomique
Poids (kg):	11,0	

12,3^{kg}



57x39x32



8 414218 098247

GAS 700 MG (44G-0008)

Souffleur à dos pour le nettoyage des rues, des parcs et des grandes surfaces. Équipé d'un sac à dos rembourré avec un châssis externe qui protège l'équipement des coups avec la poignée supérieure qui facilite le transport. Moteur Garland 2 temps à allumage électronique à basse consommation et haute efficacité avec démarrage manuel renforcé et carburateur à membrane avec pompe d'amorçage.



Moteur 2 temps:	Garland	Châssis externe
Cylindrée (cc):	65,5	Sac à dos rembourré
Puissance (kW/CV):	2,8/3,8	Allumage électronique
Vitesse air (km/h):	380	Contrôle ergonomique
Débit d'air (m ³ /min):	19,2	
Poids (kg):	12,0	

12,9^{kg}



52x49x44



8 414218 008048

ASPIRATEURS SOUFFLEURS

GAS 500 MG-V19 (44G-0018)

Souffleur à dos léger adapté aux utilisateurs ayant besoin d'un souffleur puissant et léger pour les zones de taille moyenne. Compact et silencieux, il est idéal pour les jardiniers et les particuliers qui travaillent dans des jardins de taille moyenne et qui ont besoin d'une machine peu encombrante et facile à transporter. Équipé d'un nouveau démarreur renforcé, faisceau de câbles en mousse et moteur à faibles émissions c'est un souffleur pratique doté de qualités de ventilateurs à plus grandes cylindrée.



Moteur 2 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	42,7	Souffleur à dos
Puissance (kW/CV):	1,25/1,68	Sac à dos rembourré
Vitesse air (km/h):	216	Allumage électronique
Débit d'air (m³/min):	18	Contrôle ergonomique
Poids (kg):	6,1	

8,2 kg



49x41x33



8 414218 098452

GAS 650 QG (44G-0012)

INTENSIVE WORK

Trois fonctions en une seule machine, pour optimiser les tâches de nettoyage du jardin: souffler, aspirer et broyer. Équipé d'un moteur 4 temps, moins bruyant et avec moins d'émissions. Il est équipé d'un sac dont la capacité est de 40 l et avec un design d'une grande puissance d'aspiration. Il résiste aux longs travaux et broie les feuilles jusqu'à ce qu'elles soient 16 fois plus petites que leur taille initiale.



Moteur 4 temps:	Garland	Moteur 4 temps
Cylindrée (cc):	24,5	Faible niveau sonore
Puissance (kW/CV):	0,5/0,7	Moins de vibrations
Vitesse air (km/h):	225	Souffleur
Débit d'air (m³/min):	10,2	Aspirateur, broyeur et ramasseur
Capacité du sac (l):	40	Léger
Poids Souf/Asp (kg):	5,5/6,3	

8,1 kg



37x58x36



8 414218 008109

GAS 550 G-V18 (44G-0015)

Souffleur-aspirateur-broyeur-cueilleur avec moteur 2 temps. Tubes indépendants pour une efficacité maximale de soufflage et d'aspiration tout en réduisant le poids de l'ensemble. Il dispose de 3 bouches d'aspiration différentes (standard, courbe et accélérateur) pour adapter le soufflage aux besoins de l'utilisateur.



Moteur 2 temps:	Garland	Souffleur
Cylindrée (cc):	25,4	Aspirateur, broyeur et ramasseur
Puissance (kW/CV):	0,75/1	Sac en raphia
Vitesse air (km/h):	250	3 souffles
Débit d'air (m³/min):	12	Blocage de l'accélérateur
Capacité du sac (l):	45	
Poids Souf/Asp (kg):	4,5/5,8	

7,3 kg



39x58x29



8 414218 098582

GAS 500 G-V18 (44G-0014)

Souffleur à main de taille réduite pour les utilisateurs qui réalisent uniquement des travaux de soufflage et qui ont besoin d'un petit souffleur disposant de l'autonomie d'un moteur à essence mais n'ayant pas besoin d'aspirer. Il dispose de 3 bouches d'aspiration différentes (standard, courbe et accélérateur) pour adapter le soufflage aux besoins de l'utilisateur.



Moteur 2 temps:	Garland	Souffleur à main
Cylindrée (cc):	25,4	3 souffles
Puissance (kW/CV):	0,75/1	Blocage de l'accélérateur
Vitesse air (km/h):	250	
Débit d'air (m³/min):	12	
Poids (kg):	4,5	

5,3 kg



39x45x29



8 414218 098575



INTENSIVE WORK

GAS 259 E-V15 (44EL-0017)

Un bon choix pour ceux qui cherchent l'efficacité d'aspiration et de soufflage. Son levier de changement de fonction permet un changement rapide sans avoir à changer de tubes. Un outil pratique qui peut être stocké dans un petit espace grâce à son tube extensible. Il comprend un réglage électronique de la vitesse de l'air.



Moteur (V/Hz):	230/50	Extensible
Puissance (W):	2.800	
Vitesse de l'air (km/h):	275	Réglage de la vitesse
Débit d'air (m ³ / min):	12	Changement fonction de levier
Capacité du sac (l):	35	Ventilateur
Poids (kg):	3,8	Aspire-broie-collecte
		Roues d'appuie

5,0 kg



23x82x19



8 414218 008123

GAS 159 E-V17 (44EL-0019)

Souffleur, aspirateur, broyeur et ramasseur en une seule machine. Tubes indépendants pour une efficacité maximale de soufflage et d'aspiration tout en réduisant le poids de l'ensemble afin d'éviter la fatigue de l'utilisateur. Équipé d'un sac de ramassage et réglage électronique du débit d'air.



Moteur (V/Hz):	230/50	Souffleur
Puissance (W):	2.800	Aspirateur, broyeur et ramasseur
Vitesse de l'air (km/h):	270	Sac en raphia
Débit d'air (m ³ / min):	14	3 souffles
Capacité du sac (l):	45	Réglage de la vitesse
Poids (kg):	3,5	Roues d'appuie

4,0 kg



50x36x29



8 414218 099510

GAS 139 E-V16 (44EL-0016)

Notre plus léger souffleur-aspirateur-broyeur-ramasseur. Doté d'un système de levier pour changer de fonction et régulateur de vitesse électronique.



Moteur (V/Hz):	Garland	Réglage de la vitesse
Puissance (W):	2.800	Levier de fonction
Vitesse de l'air (km/h):	275	Souffleur
Débit d'air (m ³ / min):	11	Aspirateur, broyeur et ramasseur
Capacité du sac (l):	35	Sac en raphia
Poids (kg):	3,2	Roues d'appuie

3,8 kg



28x45x26



8 414218 008130

ASPIRATEURS SOUFFLEURS

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Fumigateurs

Spécialiste contre la lutte anti-nuisible

DES PLANTES SAINES AVEC MOINS D'EFFORT

Les fléaux, semblent souvent être un cauchemar difficile à combattre, mais c'est loin d'être le cas puisqu'avec les fumigateurs Garland, la victoire est assurée ! Nos atomiseurs, à batterie ou à essence, atteignent facilement toutes les zones à traiter. Une large gamme de modèles à essence ou à batterie dotée de buses spécialisées dans chaque zone (buse à jet plat en éventail, à cône, à double réglage, atomiseur) afin de couvrir une plus grande extension de manière confortable.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

POIGNÉE DE TRANSPORT

Cela facilite le déplacement et le transport de la machine.

SAC À DOS ERGONOMIQUE

Sac à dos de conception ergonomique, confortable et facile à saisir.

RÉSERVOIR TRANSLUCIDE

Il permet à l'opérateur de vérifier facilement le niveau du liquide à fumer avant et pendant le travail.

Avantages



COUPLAGE DES LANCES

Lances amovibles ou télescopiques (selon le modèle), ce qui permet prolonger la durée d'action du fumigateur jusqu'à l'endroit où les parasites se cachent.



FUMIGATION LIQUIDE

Pompe à membrane qui accepte les produits liquides et solubles.



POMPE

Fumigation verticale garantie grâce à la pompe incorporée.



FUMIGATION LIQUIDE / POUSSIÈRE

Son système de fumigation par flux d'air à haute pression permet à la machine d'être configurée pour fonctionner avec des produits chimiques liquides ou en poudre.

BUSE ROTATIVE

Cela permet une meilleure dispersion des particules chimiques dans le flux d'air.

GRAND DIAMÈTRE

Buse de grand diamètre avec filtre pour faciliter le remplissage

RÉGULATEUR DE VITESSE

Ajuste le taux de tours et le flux de produit chimique



DÉMARREUR RENFORCÉ

Conçu pour résister aux démarrages continus tout au long de la journée de travail.



RÉSERVOIR TRANSLUCIDE

Permet une vérification instantanée de la quantité de carburant.



SAC À DOS ERGONOMIQUE

Sac à dos au design ergonomique, confortable et facile à saisir.



LANCE RÉGLABLE

Vous permet de régler l'angle d'ouverture du jet de fumigation.

ATOM 550 MG (50A-0006)

Atomiseur-Fumigateur avec pompe à liquide. Capable de travailler avec chimique poudre ou liquide. La pompe à liquide permet une fumigation en hauteur assurant le flux constant de produit chimique lorsque la lance est en position verticale. Sa buse rotative garantit une diffusion correcte du produit.



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe pour liquide
Cylindrée (cc):	41,5	Atomisation de la poudre
Puissance (kW / CV):	2,1/2,9	Pulvérisation liquide
Capacité de dépôt (l):	16	Sac à dos rembourré
Débit poudre (l / min):	4	Régulateur de vitesse
Débit flow (l/min):	6	Buse rotative
Poids (kg):	11	

14,0 kg



68x54x45



8 414218 009069

FUM 250 MG-V19 (50A-0013)



Pulvérisateur léger avec moteur 2 temps et pompe en laiton haute pression. Il comprend 2 lances à double sortie qui peuvent être utilisées simultanément pour fumiger en marchant le long des lignes de l'usine à la fois. Débit de 25 litres.



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe en laiton
Cylindrée (cc):	25,6	Pulvérisation liquide
Puissance (kW / CV):	0,7/1,0	Double lance
Capacité de dépôt (l):	25,6	Sac à dos
Débit liquide (l / min):	6-8	Moteur 2 temps
Pression (bar):	15-25	
Poids (kg):	9,6	

10,6 kg



65x41x32



8 414218 098254



ATOM 250 G-V15 (50A-0011)

Pulvérisateur léger à moteur 2 temps et pompe en laiton haute pression. Il aspire le liquide de n'importe quel réservoir, ce qui en fait l'équipement idéal pour le raccorder à un grand réservoir, tel qu'une citerne de tracteur ou un dépôt de camions, et pour effectuer la fumigation de vastes zones. Il comprend 15 mètres de tuyau et sa lance à angle réglable sans gâchette ni fermeture par filetage.



Moteur 2 temps:	Garland	Pompe en laiton
Cylindrée (cc):	26	Pulvérisation liquide
Puissance (kW / CV):	0,75/1,0	Tuyau de 15m
Débit liquide (l / min):	5,1	Ajustable lance
Pression (bar):	15-25	Moteur 2 temps
Poids (kg):	7,8	

10,2 kg



35x38x36



8 414218 009137

FUM 550 MW (50A-0010)

Avec batterie et système TTS qui arrête la pompe lorsqu'on cesse d'appuyer sur le pistolet, par conséquent on n'utilise la batterie que lors de la fumigation. Il dispose d'une autonomie de 5 heures de fumigation réelle, ce qui est amplement suffisant pour une journée de travail complète dans laquelle il y a toujours des moments où l'on ne fumige pas. Pistolet de fumigation, pistolet à lances amovibles, buses interchangeables et tuyau de 4,5 m. C'est un fumigateur de sac à dos grâce à son harnais qui possède également des roues et une poignée de transport pour le déplacer. Panneau de commande avec indicateur de charge et potentiomètre pour réguler la pression de sortie.



Moteur électrique (V):	12	TTS
Pression (bar):	1,5-5	Batterie 12V
Capacité réservoir (l):	25	Fumigation liquide
Débit liquide (l/min):	1,6	Lances amovibles
Durée batterie (h):	5	Pistolet de fumigation
Poids avec batterie (kg):	11,4	Tuyau de 4,5 m
		Sac à dos
		Roues de transport

13,0 kg



64x44x39



8 414218 009120

FUM 350 MW (50A-0008)

Avec batterie et système TTS qui arrête la pompe lorsqu'on cesse d'appuyer sur le pistolet, par conséquent on n'utilise la batterie que lors de la fumigation. Il dispose d'une autonomie de 5 heures de fumigation réelle, ce qui est amplement suffisant pour une journée de travail complète dans laquelle il y a toujours des moments où l'on ne fumige pas. Fumigateur pour produit liquide. Sac à dos rembourré et pistolet à 2 lances amovibles permettant une lance de 60 ou 120 cm de longueur avec 3 buses interchangeables. Réservoir de 16 litres.



Moteur électrique (V):	12	TTS
Pression (bar):	1,5-4	Batterie 12V
Capacité réservoir (l):	16	Fumigation liquide
Débit liquide (l/min):	0,5-1,2	Lances amovibles
Durée batterie (h):	5	3 buses
Poids avec batterie (kg):	6	Sac à dos

6,7 kg



55x38x24



8 414218 009052

FUM 150 MW (50A-0007)

Avec batterie et système TTS qui arrête la pompe lorsqu'on cesse d'appuyer sur le pistolet, par conséquent on n'utilise la batterie que lors de la fumigation. Il dispose d'une autonomie de 5 heures de fumigation réelle, ce qui est amplement suffisant pour une journée de travail complète dans laquelle il y a toujours des moments où l'on ne fumige pas. Fumigateur pour produit liquide. Sac à dos rembourré et pistolet à 2 lances amovibles permettant une lance de 60 ou 120 cm de longueur avec 3 buses interchangeables. Réservoir de 12 litres.



Moteur électrique (V):	12	TTS
Pression (bar):	1,5-4	Batterie 12V
Capacité réservoir (l):	12	Fumigation liquide
Débit liquide (l/min):	0,5-1,2	Lances amovibles
Durée batterie (h):	5	3 buses
Poids avec batterie (kg):	5,6	Sac à dos

6,6 kg



55x38x24



8 414218 009045

FUM FIRST MW-V19 (50A-0015)

Pulvérisateur à dos avec batterie. Il possède une lance télescopique en acier inoxydable (47 cm à 84 cm) avec 4 types de buses: sortie conique, sortie éventail, 6 sorties, 2 sorties.



Moteur électrique (V):	12	Lance en métal
Pression (bar):	1,5-4	Témoin de charge
Capacité réservoir (l):	16	Lance télescopique
Débit liquide (l/min):	0,5-1,2	Double buse
Durée batterie (h):	6	
Poids avec batterie (kg):	6	

7,0 kg



50x39x20



8 414218 098261

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Générateurs 

Électricité partout

PLUS D'ÉNERGIE, MOINS D'ÉMISSIONS

À la campagne et à certains endroits, on pourrait avoir besoin d'une source d'électricité portable pour effectuer nos travaux. Les générateurs Garland sont la solution idéale ! De taille compacte, ils fournissent une alimentation capable d'alimenter sans interruption des machines électriques de forte puissance pendant de longues heures. Découvrez nos nouveaux générateurs à technologie inverter, respectueux de l'environnement, réduisant au maximum le bruit, les émissions et la consommation de carburant.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**

PANNEAU DE COMMANDE

Prises de courant, interrupteurs et information du système.



CHASSIS EXTÉRIEUR

Il protège l'équipe des coups et facilite le transport.

Avantages



INVERTER

Régulation numérique de la tension assurant une stabilité totale du courant à la demande. Indispensable si des appareils électroniques sont connectés.



MOTEURS GARLAND

Puissant, durable et respectueux de l'environnement.



AVR

Réglage de tension analogique.



DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

Équipé d'un moteur de démarrage, batterie et clé de contact.

POIGNÉE SUPÉRIEUR

Cela facilite le transport.



RÉSERVOIR DE CARBURANT TRANSLUCIDE

Il permet à l'opérateur de vérifier facilement le niveau de carburant avant de commencer le travail. La position verticale facilite le remplissage.



PANNEAU NUMÉRIQUE

Information de l'équipement au moyen par LED.



ROUES

La poignée de transport rétractable facilite le transport des équipements lourds.



PANNEAU ANALOGIQUE

Informations sur l'équipement par boîte à aiguilles.



LÉGER

Conception du moteur recherchant une taille compacte et un poids réduit.

BOLT 1025 IQ (53-0016)

Générateur inverter avec moteur 4 temps Garland. Design totalement caréné conçu qui réduit le niveau sonore et protège pleinement les composants de l'équipement. Démarrage électrique à l'aide d'une clé de contact et de sorties de courant CA alternatif et continu. Châssis robuste à 4 roues et poignée de transport. Deux prises de courant CA «Type F» standard CEE7/4 «Schuko» avec cache. Sortie DC 12V-8A avec possibilité de charger des batteries.



Réglage de tension:	INVERTER	Démarrage électrique
Moteur 4 temps:	Garland	Silencieux
Cylindrée (cc):	208	Heures d'ouverture du compte
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Niveau de carburant
Puissance maximale (VA):	3.000	2 prises de courant
Puissance nominale (VA):	2.800	1 prise DC 12V
Réservoir (l):	10	Chargeur de batteries
Autonomie (h):	5	
Poids (kg):	49	

53,0 kg



56x69x47



8 414218 013608

BOLT 825 IQ (53-0015)

Générateur inverter avec moteur Garland 4 temps. Design caréné compact et silencieux sans roues pour minimiser l'espace de rangement. Pieds silent blocs qui minimisent les vibrations. Deux prises CA «Type F» standard CEE7 / 4 «Schuko» avec cache. Sortie DC 12V-8A avec possibilité de charger des batteries.



Réglage de tension:	INVERTER	Démarrage électrique
Moteur 4 temps:	Garland	Silencieux
Cylindrée (cc):	113	Heures d'ouverture du compte
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Niveau de carburant
Puissance maximale (VA):	2.000	2 prises de courant
Puissance nominale (VA):	1.800	1 prise DC 12V
Réservoir (l):	4,5	Chargeur de batteries
Autonomie (h):	4	
Poids (kg):	22	

25,0 kg



45x55x34



8 414218 013592

BOLT 925 QGW-V17(53-0020)

Générateur avec moteur 4 temps et réglage automatique de la tension en fonction de la charge demandée (AVR). Démarrage électrique avec clé de contact. Écran électronique avec des informations sur la tension, la fréquence et les heures d'utilisation. Deux prises CA «Type F» standard CEE7 / 4 «Schuko» avec cache. DC 12V-8ème sortie avec la possibilité de charger des batteries. Châssis périmétrique en acier avec poignées rétractables et roues de transport.



Réglage de tension:	AVR	Démarrage électrique
Moteur 4 temps:	Garland	Panneau numérique
Cylindrée (cc):	389	Niveau de carburant
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	2 prises de courant
Puissance maximale (VA):	5.500	1 prise DC 12V
Puissance nominale (VA):	5.000	Chargeur les batteries
Réservoir (l):	25	Poignées rétractables
Autonomie (h):	5,5	Roues
Poids (kg):	82	

84,0 kg



56x83x54



8 414218 099503



BOLT 525 QG-V17 (53-0019)

Générateur avec moteur Garland 4 temps et réglage automatique de la tension en fonction de la charge demandée (AVR). Affichage numérique avec des informations sur la tension, la fréquence et les heures d'utilisation. Deux prises de courant CA «Type F» standard CEE7/4 «Schuko» avec cache. Sortie DC 12V-8A avec possibilité de charger des batteries. Châssis périmétrique en acier.



Réglage de tension:	AVR	
Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	210	Panneau numérique
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Niveau de carburant
Puissance maximale (VA):	3.000	2 prises AC
Puissance nominale (VA):	2.800	1 prise DC 12V
Réservoir (l):	15	Chargeur de batterie
Autonomie (h):	9	
Poids (kg):	45	

47,0 kg



BOLT 325 QG-V17 (53-0018)

Générateur avec moteur Garland 4 temps et réglage automatique de la tension en fonction de la charge demandée (AVR). Affichage numérique avec des informations sur la tension, la fréquence et les heures d'utilisation. Deux prises de courant CA «Type F» standard CEE7/4 «Schuko» avec cache. Sortie DC 12V-8A avec possibilité de charger des batteries. Châssis périmétrique en acier.



Réglage de tension:	AVR	
Moteur 4 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	163	Panneau numérique
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Niveau de carburant
Puissance maximale (VA):	2.200	2 prises AC
Puissance nominale (VA):	2.000	1 prise DC 12V
Réservoir (l):	15	Chargeur de batterie
Autonomie (h):	11	
Poids (kg):	40	

42,0 kg



BOLT 115 G-V17 (53-0017)

Générateur 2 temps à réglage de tension automatique en fonction de la charge demandée (AVR léger avec maintenance facile) Il est équipé d'un voltmètre analogique et de prises de courant CA «Type F» standard CEE7/4 «Schuko» avec cache. Allumage électronique qui améliore l'efficacité et diminue les émissions et la consommation.



Réglage de tension:	AVR	
Moteur 2 temps:	Garland	
Cylindrée (cc):	93,5	Moteur 2 temps
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Voltmètre
Puissance maximale (VA):	800	1 prise AC
Puissance nominale (VA):	650	4 silentblocks
Réservoir (l):	4,2	
Autonomie (h):	5,6	
Poids (kg):	19	

20,0 kg



BOLT 110 I (53-0013)

Le plus petit générateur à technologie inverter. Idéal pour charger en campagne des équipements électroniques tels que des téléphones, des tablettes ou des ordinateurs grâce à sa technologie inverter dû à sa petite taille et son niveau sonore réduit pouvant atteindre une autonomie de 6 heures et demie. 1 prise 220V / 50Hz AC «Type F» standard CEE7/4 «Schuko» avec cache.



Réglage de tension:	INVERTER	INVERTER
Moteur 2 temps:	Garland	Léger
Cylindrée (cc):	42,7	Silencieux
Courant alternatif (V/Hz):	230/50	Moteur 2 temps
Puissance maximale (VA):	1.000	1 prise AC
Puissance nominale (VA):	800	Réservoir translucide
Réservoir (l):	3	Poignée supérieure
Autonomie (h):	6,5	4 silentblocks
Poids (kg):	8,5	

9,4 kg



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Aspirateurs eau et poussière ■

Nettoyage impeccable

EFFICACITÉ MAXIMALE POUR TOUS LES TYPES DE RÉSIDUS

Nos aspirateurs se réinventent pour fournir un nettoyage encore plus exigeant en laissant une surface impeccable avec un minimum d'effort. Après chaque travail vient le temps de nettoyer. Une tâche qui peut être résolue en quelques minutes grâce à nos aspirateurs eau / poussière avancés. Garland propose une gamme innovante d'outils capables d'absorber en un seul passage presque tous les types de déchets et ordures ménagères, articles plus volumineux, déchets du bricolage et cendres, y compris les liquides et déversements.

INNOVATION AT THE SERVICE OF NATURE

TUYAU FLEXIBLE

Cela permet un plus grand accès aux zones difficiles et un travail plus confortable.

ROUES ROTATIVES 360°

Directionnelles avec rotation libre pour une plus grande mobilité.

POIGNÉE DE TRANSPORT
Poignée pour élever le moteur lorsqu'il est séparé du collecteur et pour transporter la machine.



RÉSERVOIR DE GRANDE CAPACITÉ

Système d'ouverture rapide.

Avantages



ASPIREURS EAU ET POUSSIÈRE

Il permet d'extraire des éléments solides ou liquides.



SAC FILTRE

Sac jetable pour l'aspiration de matériaux secs.



SYNCHRO

L'aspirateur démarrera automatiquement lorsqu'il détectera la consommation dans la prise. La consommation de la machine connectée doit être supérieure à 60 W).



FILTRE AIR EAU ET POUSSIÈRE

Filtre lavable pour l'aspiration de l'eau ou de poussière.

BUSE DE COMBI

Valable pour les sols durs ou les tapis avec changement rapide de levier.



ACCESSOIRES

Grande variété d'accessoires pour s'adapter aux différentes tâches.



ASPIRATEUR DE CENDRES

Sa structure interne est conçue afin d'aspirer les cendres ayant jusqu'à 40°C.



TUBE ET ACCESSOIRES MÉTALLIQUES

Plus grande résistance à la température et à la durée.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



CLEAN 640 EX-V16 (48-0018)

Aspirateur eau et poussière idéal pour des travaux d'aspiration sur de grandes surfaces grâce à sa haute capacité de stockage, à l'efficacité de son aspiration et à son faible bruit. Inclut une buse combinée à deux positions (aspiration de sol dur ou de moquette), une buse à eau pour les sols, une buse fine pour accéder aux endroits les plus étroits, une buse à rembourrage, une buse à brosse, un sac filtre et un filtre eau et poussière.



Moteur (V/Hz):	230-50	
Puissance (W):	1.800	Aspirateur eau / poussière
Réservoir (l):	40	Réservoir en acier inoxydable
Matériau de dépôt:	Inox.	Sac filtre
Tubes matériels:	Inox.	Filtre à air eau / poussière
Poids (kg):	7,4	

10,1 kg



64x41x41



8 414218 000516

CLEAN 330 ES-V16 (48-0017)

Aspirateur eau et poussière conçu pour le bricolage, car il peut être synchronisé avec des machines électriques. Il faut juste que vous branchiez une ponceuse, une polisseuse, une scie ou un autre appareil sur votre prise de courant et commencez à aspirer dès qu'il commence à générer de la poussière. Il comprend une buse à eau pour les sols, une buse fine pour accéder aux endroits les plus étroits, un adaptateur pour outil, un filtre à eau, un filtre à eau et poussière.



Moteur (V/Hz):	230-50	
Puissance (W):	1.400	Synchro
Réservoir (l):	30	Aspirateur eau / poussière
Matériau de dépôt:	PPP	Réservoir en polypropylène
Tubes matériels:	PPP	Filtre à air eau / poussière
Poids (kg):	6,1	

8,1 kg



57x40x40



8 414218 000493

CLEAN 330 E-V16 (48-0015)

Aspirateur eau et poussière polyvalent pour le nettoyage de la maison. Quatre roues rotatives et poignée pour un transport facile. Réservoir en polypropylène avec ouvertures rapides pour le vider ou changer les filtres. Il comprend une buse pour aspirer les sols, une buse fine pour accéder aux endroits les plus étroits, un sac filtre et un filtre eau et poussière.



Moteur (V/Hz):	230-50	
Puissance (W):	1.800	
Réservoir (l):	40	Aspirateur eau / poussière
Matériau de dépôt:	PPP	Réservoir en polypropylène
Tubes matériels:	PPP	Filtre à air eau / poussière
Poids (kg):	5,1	

6,8 kg



57x40x40



CLEAN 104 E-V16 (48-0014)

Le plus petit aspirateur d'eau / poussière du marché. Idéal pour les bricoleurs qui ont besoin d'un aspirateur puissant, de petite taille capable d'aspirer tout type de matériau solide ou liquide. Il comprend un crochet pour l'accrocher au mur, une buse fine pour accéder aux endroits les plus étroits, une buse pour le rembourrage, un sac d'aspirateur et un filtre eau et poussière.



Moteur (V/Hz):	230-50	
Puissance (W):	1.100	Dimensions réduites
Réservoir (l):	4	Crochet mur
Matériau de dépôt:	PPP	Aspirateur eau / poussière
Tubes matériels:	PPP	Sac d'aspiration
Poids (kg):	2,2	Filtre à air eau / poussière

2,6 kg



28x26x26



ASH 120 E-V16 (48-0021)

Aspirateur de cendres. Spécialement développé pour la collecte des cendres de cheminées, poêles à bois, pellets, charbon, barbecues. Il possède un moteur by-pass, une grille et des accessoires métalliques pour supporter les cendres à une température maximale de 40°. Réservoir en acier inoxydable et tuyau flexible avec revêtement intérieur et extérieur en PVC. Inclut une buse ronde et une buse fine métallique.



Moteur (V/Hz):	230-50	
Puissance (W):	850	Aspirateur de cendres
Réservoir (l):	20	Tube flexible avec intérieur métallique
Matériau de dépôt:	Inox.	Dépôt inoxydable
Tubes matériels:	Acier	Accessoires métalliques
Poids (kg):	5,4	

5,8 kg



47x32x32



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**





Accessoires ■

Optimisez le résultat de vos machines

Avec le même professionnalisme avec lequel nous développons nos machines, nous créons dans Garland les meilleurs accessoires possibles pour obtenir les meilleures performances. Découvrez toute une gamme d'accessoires, de consommables et de lubrifiants, capables d'élargir la portée de nos modèles, de les rendre plus efficaces et de prolonger considérablement leur durée de vie.

**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



LIENS DE CHAÎNE

Chaîne hautes performances à faibles vibrations pour une coupe uniforme.

Type	Liens	Référence
3/8"bp - 0,050"	1.635	71R38BP050
0,325" - 0,050"	1.840	71RC325050
0,325" - 0,058"	1.840	71RC325058
3/8" - 0,050"	1.635	71RC038050
3/8" - 0,058"	1.635	71RC038058



CHAÎNE (BLISTER)

Variété de chaînes avec différents nombre de liens, épaisseur pour offrir un service impeccable pour chaque type de tronçonneuses.

Type	Longueur	Liens	Référence	
1/4" - 0,050"	10"/25 cm	60	7101405060	
	8"/20 cm	33	7103805033	
	10"/25 cm	39	7103805039	
	10"/25 cm	40	7103805040	
	12"/30 cm	45	7103805045	
			49	7103805049
14"/35 cm		50	7103805050	
		52	7103805052	
3/8"bp - 0,050"		53	7103805053	
		54	7103805054	
	16"/40 cm		55	7103805055
			56	7103805056
		57	7103805057	
		60	7103805060	
	18"/45 cm		62	7103805062
			63	7103805063



Type	Longueur	Liens	Référence
3/8" - 0,058 "	16"/40 cm	60	7103805860
	16"/40 cm	64	7103805864
	18"/45 cm	68	7103805868
	20"/50 cm	72	7103805872
	24"/60 cm	82	7103805882
0.325" - 0,058"	16"/40 cm	64	7132505864
	18"/45 cm	72	7132505872
	20"/50 cm	76	7132505876
0.325" - 0,050"	16"/40 cm	64	7132505064
	18"/45 cm	66	7132505066
	20"/50 cm	72	7132505072
	20"/50 cm	78	7132505078



COMBO BARRE + CHAÎNE

Emballage pratique avec barre et chaîne, résistant et facile à utiliser, simplifie le remplacement de la chaîne.

Bar	CHAÎNE	Liens	Référence
14"/35 cm	3/8"bp-0.050"	53	71CD505314
16"/40 cm	3/8"bp-0.050"	57	71CD505716
16"/40 cm	0.325"-0.058"	64	71CB586416
18"/45 cm	0.325"-0.058"	72	71CB587218



AFFÛTEURS ET POIGNÉES POUR AFFÛTEURS

Assure l'entretien approprié des chaînes de coupe, pour toujours récupérer précision et capacité de coupe

Description	CHAÎNE	Référence
Affûteur 5/32"	3/8"BP - 0,325"	7199005322
Affûteur 3/16"	3/8"	7199003162
Poignée	Toute type	7199000010



KIT AFFÛTEURS MANUEL

Ensemble complet d'accessoires pour un affûtage manuel précis et facile. Garantit le bon angle d'affûtage des dents.

Description	CHAÎNE	Référence
File 5/32"	3/8"BP - 0.325"	7199000008
File 3/16"	3/8"	7199000009



AFFÛTEUR ÉLECTRIQUE

Confort maximum et efficacité dans l'affûtage de la chaîne. Ils garantissent l'angle exact d'affûtage de la dent.

Description	CHAÎNE	Référence
Affûteur électrique 85 W	Toute type	7199002002



DISJONCTEUR CHAÎNE ET RIVETER

Deux accessoires essentiels, durables et faciles à utiliser, développés pour simplifier la réparation de votre chaîne.

Description	Note	Référence
Disjoncteur	Toute chaînes	7199236401
Riveter	Toute chaînes	7199236403



CHEVALET POUR BOIS

Support pratique pour tenir le bois pendant la coupe. Pliable, confortable et durable, pour un travail plus facile et plus sûr.

Description	Matériel	Référence
Chevalet	En acier inoxydable	7199000206



NYLON S-LINE

Nylon Haute qualité, grande flexibilité et dureté disponibles en différentes sections (ronde, carrée ou étoile), idéales pour couper efficacement

Packing	Mètres	Ø mm	Section	Référence
Bobine	100	2,4	●	71025R10024
	200	2,4	●	71025R20024
	200	3,0	●	71025R20030
Blister	25	1,6	●	71021R2516
	20	2,0	●	71021R2020
	15	2,4	●	71021R1524
	10	3,0	●	71021R1030
	81	2,4	●	71023R8125
	54	3,0	●	71023R5430
	42	3,0	■	71023C4230
	67	2,4	■	71023C6724
	54	3,0	★	71023E5430
	81	2,4	★	71023E8124



NYLON TORNADO

Le fil de nylon extrudé à 4 spirales réduit le bruit du filé et augmente la capacité de coupe.

Packing	Mètres	Ø mm	Section	Référence
Blister	25	1,6	✘	71021X2516
	20	2,0	✘	71021X2020
	81	2,4	✘	71023X8125
	54	3,0	✘	71021X5430
	40	3,3	✘	71021X4033
	25	4,0	✘	71023X2540



NYLON TYPHON

Ligne double couche. Noyau en nylon très résistant avec une couche externe de polymère anti-adhésif qui empêche le fil de coller à l'intérieur de la tête. Sa section ovale et son extrusion en spirale réduisent le bruit du fil et augmentent la capacité de coupe.

Packing	Mètres	Ø mm	Section	Référence
Blister	87	2,4	●	71024Y8724
	56	3,0	●	71024Y5630
	32	4,0	●	71024Y3240



NYLON ALUMINIUM

Fil de nylon fabriqué à partir de particules d'aluminium offrant une durabilité maximale. Sections carrées et rondes pour s'adapter parfaitement à chaque tâche.

Packing	Mètres	Ø mm	Section	Référence
Blister	67	2,7	●	71024R6727
	44	3,3	●	71024R4433
	30	4,0	●	71024R3040
	54	2,7	■	71024C5427
	35	3,3	■	71024C3533
	25	4,0	■	71024C2540

Packing	Unités	Ø mm	Section	Référence
Tube	20	3,3	■	71022C2033
	15	4,0	■	71022C1540



NYLON SHARKY

Fil de nylon à double matière avec section pointue. Noyau flexible et extrémités fortes côtelées pour la tête SHARKY.

Packing	Unités	Ø mm	Section	Référence
Tube	20	3,3	✘	71022V2033
	15	4,0	✘	71022V1540



BOBINES COUPE-BORDURE

Enrouleurs pour la gamme de coupe-bordures Garland.

Model	Unités	Référence
XTRIM 100 E	2	7199000080
XTRIM 355 E/XTRIM 555 E	2	7199000085



TÊTE DE NYLON

Large variété de têtes pour nylon de haute qualité, conçues pour tirer le meilleur parti des débroussailluses.

Modèle	Lignes	Note	Référence
2 Lignes	2	Fil droit Femelle: 8x1,25	7199000430
Aluminium universel	4	Tous le modèles	7199000150
Garland Universal	2	Tous le modèles Femelle: 10x1,25 Mâle: 10x1,25-8x1,25	7199000450
Chargement facile et universel	2	Tous le modèles Femelle: 10x1,25 Mâle: 10x1,25-8x1,25	7199000460
Sharky universel	8	Tous le modèles	7199000470
Aluminium multi fileté	8	Tous le modèles	7199000096
Aluminium facile	4	Tous le modèles	7199000140
Aluminium pro	6	Tous le modèles	7199000160
Brosse en acier	-	Modèles plus de 40cc	7199000097



HARNAIS DOUBLE

Il répartit le poids des machines par les épaules, le dos et la taille, réduisant ainsi la fatigue des bras.

Modèle	Référence
Double	7199000012
Double Pro	7199000011



LAMES D'ACIER GARLAND

Une large sélection de lames en acier avec un nombre de dents différent, à adapter à chaque modèle de machine, pour une performance maximale dans les tâches de coupe de buissons, arbustes, herbes résistantes, arbustes ou le broyage de mauvaises herbes et arbustes.

Modèle	Use	Machine	Dent	Ø ext. (mm)	Thickness (mm)	Référence
Roncier Ø petite	Roncier	>34cc	2	255	3,0	7100250352
Roncier	Roncier	>40cc	2	305	3,0	7100310352
Largo Ø petite	Brous-sailles	>25cc	3	230	1,4	7100230143
Long	Brous-sailles	>30cc	3	255	1,4	7100255143
Point Ø petite	Brous-sailles	>34cc	3	255	3,0	7100255303
Point	Brous-sailles	>40cc	3	300	3,0	7100300303
Fine Ø petite	Brous-sailles	>30cc	3	250	3,0	7100250003
Fine	Brous-sailles	>40cc	3	300	4,0	7100300003
4 Dent Ø petite	Brous-sailles	>25cc	4	230	1,4	7100230144
4 Dent	Brous-sailles	>30cc	4	255	1,4	7100255144
8 Dent Ø petite	Petite Buisson	>25cc	8	230	1,4	7100230148
8 Dent	Petite Buisson	>30cc	8	255	1,6	7100255168
40 Dent	Buisson Arbres	>30cc	40	255	1,8	7102551840
80 Dent Ø petite	Buisson Arbres	>25cc	80	230	1,8	7102301880
80 Dent	Buisson Arbres	>30cc	80	255	1,8	7102551880
Widia 20 Dent	Buisson Arbres	>40cc	20	250	2,0	7100250220
Widia 36 Dent	Buisson Arbres	>30cc	36	230	1,3	7102301336
Widia 40 Dent	Buisson Arbres	>34cc	40	255	1,3	7102551340



FORETS DOUBLE HELICAUX

Double efficacité de la perforation (plus rapide que simple) et plus stable en centrant le centre de la paire de forces sur l'axe central du foret.

Ø mm	Couleur	Référence
80	Noir	71DR000080
100	Jaune	71DR000100
150	Argent	71DR000150
200	Noir	71DR000200



SHAKER PEIGNE ET TIGES

Accessoires shaker pour Best 250V, Shaker 310DPG et Shaker 510DPG.

Use	Matériel	Tiges	Référence
Peigne assemblé prêt à secouer	Carbone / Polyamide	3	71250V0001
Tiges de montage sur le demi-peigne	Carbone	6	71250V0006



PISTOLETS

Compatible avec différentes lances, pour différents travaux. Avec attache de sécurité.

Modèle	Description	Référence
Fil professionnel	Pistolet professionnel compatible avec les raccords filetés et le connecteur fileté pour tuyau 22 mm.	71HD000025
Baïonnette	Pistolet avec raccords à baïonnette pour accessoires avec raccord baïonnette et raccord fileté pour tuyau de 14 mm	71HD000014
Baïonnette Fast	Pistolet avec raccords à baïonnette pour accessoires avec raccord baïonnette et raccord fast pour tuyau.	71HD000026



ACCESSOIRES FILETÉS

Accessoires pouvant être attachés à une pistolet professionnelle.

Modèle	Description	Référence
Lance turbo Pro	Buse rotative qui produit un cône de nettoyage à haute pression.	71HD000020
Lance Ajustable Pro	Cela permet de réguler le cône de jet.	71HD000024
Lance buse	Avec raccord rapide pour buses à angle multiple.	042050001501
Buses	Buse Turbo	71HD000021
	Buse 0°	042050001600
	Buse 15°	042050001700
	Buse 25°	042050001800
	Buse 40°	042050001900
Buses	Buse De Savon	042050002000
Adaptateur	Permet l'utilisation d'accessoires baïonnette avec le pistolet professionnel.	71HD000023



TUYAUX

Tuyaux en PVC ou en caoutchouc renforcés avec de l'acier de différents longueurs et extensions.

Modèle	Connexion	Matériel	Long. (m)	Référence
Professionnel	22 mm	Caoutchouc	8	71HD000027
		renforcé	15	71HD000040
		avec acier.	20	71HD000039
PVC	14 mm	PVC	5	71HD000009
			15	71HD000042
			20	71HD000041
PVC fast	Fast	PVC	5	71HD000028
Extension de PVC	22 mm	PVC	8	71HD000002
Kit adaptateur	22 m 14 m	Métal	-	71HD000022



ACCESSOIRES BAÏONNETTE

Accessoires pouvant être fixés à la baïonnette ou à la baïonnette rapide.

Modèle	Description	Référence
Lance angle turbo	Turbo lance à angle de sortie réglable	71HD000004
Turbo lance	Pont rotatif qui produit un cône de nettoyage à haute pression.	71HD000012
Lance réglable	Cela permet de réguler le jet.	71HD000013
315° lance	Conçu spécifiquement pour le nettoyage des gouttières.	71HD000005
Tube d'extension 1,60 m	Large gamme de lances jusqu'à 1,60 Mètres.	71HD000006
Nettoyeur de pipes	Nettoyage des bouchages de tuyaux (dégraissage) .7.5 Mètres en longueur	71HD000001
Brosse horizontale fixe	Conçu pour les tâches de nettoyage exigeantes et les endroits difficiles d'accès. Il est facilement attaché au pistolet. Léger et pratique.	71HD000003
Brosse de sol pivotante + distributeur de savon	Brosse pivotante pour un nettoyage parfait des sols. Avec distributeur de détergent intégré. Léger et facile à manipuler. Conçu pour être connecté au nettoyeur haute pression, en ajoutant plus de fonctionnalités.	71HD000007
Brosse de sol horizontale + extension	Conçu pour les tâches exigeantes de nettoyage des sols.	71HD000015



DÉTERGENT UNIVERSEL

Détergent polyvalent à pH neutre pour nettoyer les surfaces délicates et inoffensive avec la peau. Légèrement mousseux et parfumé. Idéal pour le nettoyage avec des nettoyeurs haute pression

Description	Référence
Détergent PH neutre Universel 5 litres	71HD000500



CONNEXIONS RAPIDES POUR POMPES

Les connecteurs rapides peuvent être combinés dans la mesure où ils ont la même taille.

Type	Référence	Conne.	Fil	Type	Référence	Conne.	Fil		
F		7100F100PP	M-1,00"	M-1,00"	B		7100B100PP	F-1,00"	M-1,00"
		7100F125PP	M-1,25"	M-1,25"			7100B125PP	F-1,25"	M-1,25"
		7100F150PP	M-1,50"	M-1,50"			7100B150PP	F-1,50"	M-1,50"
		7100F200PP	M-2,00"	M-2,00"			7100B200PP	F-2,00"	M-2,00"

Type	Référence	Conne.	Fil	Type	Référence	Conne.	Fil		
A		7100A100PP	M-1,00"	F-1,00"	D		7100D100PP	F-1,00"	F-1,00"
		7100A125PP	M-1,25"	F-1,25"			7100D125PP	F-1,25"	F-1,25"
		7100A150PP	M-1,50"	F-1,50"			7100D150PP	F-1,50"	F-1,50"
		7100A200PP	M-2,00"	F-2,00"			7100D200PP	F-2,00"	F-2,00"

Type	Référence	Conne.	Tuyau	Type	Référence	Conne.	Tuyau		
E		7100E100PP	M-1,00"	M-1,00"	C		7100C100PP	F-1,00"	M-1,00"
		7100E125PP	M-1,25"	M-1,25"			7100C125PP	F-1,25"	M-1,25"
		7100E150PP	M-1,50"	M-1,50"			7100C150PP	F-1,50"	M-1,50"
		7100E200PP	M-2,00"	M-2,00"			7100C200PP	F-2,00"	M-2,00"

Type	Référence	Conne.	Cap	Type	Référence	Conne.	Cap		
DP		710DP100PP	M-1,00"	Cap	DC		710DC100PP	F-1,00"	Cap
		710DP125PP	M-1,25"	Cap			710DC125PP	F-1,25"	Cap
		710DP150PP	M-1,50"	Cap			710DC150PP	F-1,50"	Cap
		710DP200PP	M-2,00"	Cap			710DC200PP	F-2,00"	Cap



ACCESSOIRES DE FOGGY

Augmentez le nombre de diffuseurs et la longueur du kit de base de Foggy.

Type	Référence
Kit de 2 diffuseurs + 2 connexions	71FG000001
5 mètres tuyau de pression 1/4 "	71FG000002
Pince en caoutchouc anti-vibration	71FG000003
Kit de 4 extensions avec diffuseurs réglables	71FG000004
Kit de 5 diffuseurs	71FG000005



**INNOVATION
AT THE
SERVICE OF
NATURE**



ÉQUIPEMENT PROTECTEUR

Sécurité maximale pour protéger l'utilisateur pendant le travail. Produits selon les normes.

Produit	Description	Référence
---------	-------------	-----------

Visière	Visière réglable avec grille en nylon.	7199000013
---------	--	------------

Kit de casque	Casque ajustable avec protection auditive, visière avec grille en nylon et protection arrière. Conforme aux directives 89/686 / CE sur les équipements de protection individuelle.	7199000015
---------------	--	------------

Des lunettes	Lentilles de sécurité en polycarbonate pesant seulement 22 g.	7199000022
--------------	---	------------

Protège-tibias	Fabriqué en polypropylène avec des sangles réglables et des crochets rapides.	7199000016
----------------	---	------------

Gants Sherpa	Anticorte pour les chaînes jusqu'à 20m / s. répond aux normes EN388: 2003, EN420: 2003, EN381-4: 1997, EN381-7: 1999, PP89 / 686EEC.	Taille 9	71000P1156
	1. abrasion ●●○○ 3. Déchirer ●●○○ 2. Coupe par lame ●●○○○ 4. Perforation ●●○○	Taille 10	71000P1157

Gants Vibro	Anti-vibration, en cuir et élasthanne avec coussinets anti-vibration. Conforme aux normes EN388: 1331, EN420.	Taille 9	71000P1103
	1. abrasion ●●○○ 3. Déchirer ●●○○ 2. Coupe par lame ●●○○○ 4. Perforation ●●○○	Taille 10	71000P1104



OUTILS

Équipement pour maintenir à jour les machines Garland

Désignation	Description	Référence
Chariot à outils	100% métallique. Avec 3 tiroirs, couvercle supérieur coulissant, rangement creux et roulettes verrouillables. Mesures 62x33x67h.	71ET000001
Jeu de cliquet	Cliquet 1/4 "chrome-vanadium, résistant aux couples de serrage jusqu'à 80 Nm Comprend 21 embouts de tournevis, 19 coupelles, extension, extension articulée, clé fixe et cliquet réversible.	71ET000002
Set complet de tournevis	Jeu de 10 tournevis plats et étoiles avec poignée ergonomique.	71ET000003
Jeu de pinces de frein 7 "	4 pinces spéciales pour bagues de frein 7 " : plan intérieur, plan extérieur, intérieur courbé et extérieur courbé.	71ET000004
Jeu de clés fixes	Clés fixes en acier forgé en acier au carbone. Mesures de 8 mm à 23 mm. Ils comprennent un étui en tissu.	71ET000005
Jeu de clés à cliquet	6 clés à cliquet réversibles fermées en chrome-vanadium. Mesures de 8 mm à 19 mm. Ils comprennent un étui en tissu.	71ET000006
Clé de contact	Clé 19mm / 17mm avec tournevis plat de 180mm	7199000200
	Clé 19mm / 13mm avec tournevis plat de 180mm	7199000201



BOUGIES

Pour les moteurs 2 ou 4 temps, qui assurent un démarrage parfait.

Packing	Unités	Fil	Diamètre du fil (mm)	Tête (mm)	NGK degré thermique équivalent	Référence
Blisters	2	9,5	14	19	7	7101000100
Boîte	1	9,5	14	19	7	7199240010
Blisters	2	9,5	14	21	2	7101000200
Boîte	1	9,5	14	21	2	7199992022
Boîte	1	19	14	21	5	7199992023
Blisters	2	19	14	21	5	7101000300
Blisters	2	19	14	16	5	7101000400
Blisters	2	12,7	10	16	5	7101000500
Blisters	2	12,7	14	21	6	7101000700



GARLUBE HUILE

Pour moteurs 2 temps, 4 temps, chaînes et systèmes hydrauliques.

Désignation	Type	Capacité	Référence
GARLUBE 4 temps	SAE 30	0,6 l	710000006
GARLUBE 4 temps	SAE 30	5 l	710000054
Moteur 2 temps	Synthétique	125 cc	7199202711
GARLUBE 2 temps	Synthétique	1 l	710000012
GARLUBE CHAÎNE		1	710000010
GARLUBE CHAÎNE		5	710000050
GARLUBE Hydraulique	ISO VG46	5 l	710000046



GRAISSEURS

Récipient pour la bonne application de graisse avec 90g de graisse spéciale pour engrenages.

Désignation	Capacité (g)	Référence
Graisseur	90	7199000510



ENTRETIEN DE LA LAME

Protecteur lubrifiant spécial pour l'entretien des taille-haies.

Désignation	Capacité (ml)	Référence
Spray lame	250	7100000250



BIDON POUR MÉLANGE

Adapté pour faire le bon mélange d'essence et d'huile.

Désignation	Capacité (ml)	Référence
Bidon mélange	1.000	7199000017



BIDON D'ESSENCE

Approuvé pour le carburant avec le tube de remplissage.

Désignation	Capacité (l)	Référence
Bidon d'essence	5	7199000018



KIT D'EXTRACTION D'HUILE

Kit d'extraction d'huile pour le retrait de l'huile des moteurs 4 temps.

Désignation	Référence
Kit d'extraction	7199000020



ACCESSOIRES MULE 1162

Ils augmentent les fonctionnalités des motobineuses et la capacité de travail.

Accessoires	Description	Référence
-------------	-------------	-----------

Roues pneumatiques	Pour arbre hexagonal de 23 mm Ø. Mesures 4.00x8	7109000012
--------------------	--	------------



Roues métalliques	Pour axe hexagonal de 23 mm Ø Ø roue 26 cm	7109000011
-------------------	---	------------



Charrue réglable	Mesures 46x34x10.	7109000010
------------------	-------------------	------------



Kit Charrue	Roues en fer + Charrue.	7109000020
-------------	-------------------------	------------



Arracheuse de pommes de terre	Réglable en hauteur avec 8 tiges.	7109000030
-------------------------------	-----------------------------------	------------



ACCESSOIRES MULE 761QG/861QG/961QG/962NRQG/1161QH/1161RQH/MK410

Ils augmentent les fonctionnalités des motobineuses et la capacité de travail.

Accessoires	Description	Référence
-------------	-------------	-----------

Roues pneumatiques	Pour arbre circulaire de 25 mm Ø. Mesures 4.00x8	7109000014
--------------------	---	------------



LISTE DES MACHINES ET ACCESSOIRES 2019

RÉFÉRENCE	MODÈLE	DESCRIPTION	EAN
BATTERIE			
40EL-0051	BULK KEEPER 314W-V19	40V DC; 1200W; 14"/35cm; 3/8"bp/-0,050"	8414218098186
46-0030	XTRIM KEEPER 335RW-V19	40V DC; 350W; 330mm	8414218098162
42EL-0023	SET KEEPER 552W-V19	40V DC; 350W; 58cm-23mm	8414218098155
56B-0002	APACHE KEEPER 590ZSW-V19	40V DC; 1200W; 46cm; Autopropulsé; 4in1	8414218098179
PV-7224	BAT. KEEPER 2Ah	40V-2Ah	8414218098148
PV-7225	BAT. KEEPER 4Ah	40V-4Ah	8414218098131
PV-7226	CARGADOR KEEPER	40V-5Ah; 23V-50Hz; 300W	8414218098124
TRONÇONNEUSE			
40EL-0038	BULK FIRST E-V15	2.000W; 16" 3/8"bp-0,050"	8414218008475
40EL-0043	BULK 518E-V15	2.400W; 18" 3/8"bp-0,050"	8414218008550
40EL-0050	BULK 2980FE-V19	750W; 10" 3/8"bp-0,050"	8414218098421
40EL-0051	BULK KEEPER 314W-V19	40V DC; 1200W; 14"/35cm; 3/8"bp/-0,050"	8414218098186
40G-0102	MONTANA 110-V15	25,4cc; 0,8kW/1,1CV; 10" 3,8"bp-0,050	8414218015831
40G-0100	MONTANA FIRST	37,2cc; 1,5kW/2,0CV; 14" 3,8"bp-0,050	8414218015848
40G-0135	MONTANA 516-V19	40,1cc; 1,7kW/2,3CV; 16" 3,8"bp-0,050	8414218098537
40G-0117	MONTANA 718-V19	45cc; 1,7kW/2,3CV; 18" 3,8"-0,058"	8414218098520
40G-0129	MONTANA 920-V19	49,5cc; 2,2kW/3,0CV; 20" 3,8"-0,058"	8414218098506
40G-0113	MONTANA 1016	49,3cc; 2,0kW/2,7CV; 16" 3,8"-0,058"	8414218017255
40G-0114	MONTANA 1218	54,5cc; 2,2kW/3,0CV; 18" 3,8"-0,058"	8414218017262
40G-0111	MONTANA 1420	59cc; 3,0kW/4,1CV; 20" 3,8"-0,058"	8414218017279
40G-0112	MONTANA 1620	64,1 cc, 3,3kW/4,5CV; 20" 3,8"-0,058"	8414218017286
FENDEUSE			
51-0004	CHOPPER 152E-V1	1.500W; 4T; 52cm	8414218000288
51-0002	CHOPPER 406VE	3.000W; 7T; 106cm	8414218000271
51-0006	CHOPPER 607VE	3.000W; 10T; 107cm	8414218000301
51-0007	CHOPPER 452ZE-V17	2.100W; 10T; 52cm	8414218099350
51-0008	CHOPPER 852ZG-V17	196cc; 12T; 52cm	8414218099367
COUPE-BORDURE			
46-0029	XTRIM 365E-V16	600W	8414218000257
46-0027	XTRIM 700PE-V16	1.000 W	8414218013851
46-0024	XTRIM FIRST PG	22cc; 0,5kW/0,7CV	8414218013820
46-0030	XTRIM KEEPER 335RW-V19	40V DC; 350W; 330mm	8414218098162
DÉBRUSSAILLEUSES			
41-0133	BEST 100DPE-V15	1.000W; Ceinture	8414218016098
PV-5495	ACC. PODA CS BEST 100-V15	Acc. pruner 39cm	8414218011109
PV-5494	ACC. CORTA HT BEST 100-V15	Accessoires Taille-Haie 10"	8414218011116
41-0127	BEST 310DPG-V15	2T 25,4cc; 0,75kW/1,0CV; Delta; Ceinture	8414218016050
PV-5431	ACC. PODA CS BEST 310/510-V15	Acc. pruner 39cm	8414218011093
PV-5432	ACC. CORTA HT BEST 310/510-V15	Accessoires Taille-Haie 10"	8414218011086
41-0136	BEST 510DPG-3in1	2T 32,6cc; 0,9 kW/1,2CV; Delta; Ceinture; 3 en 1	8414218016128
41-0185	BEST 521G-V18	2T 32,6cc; 0,9kW/1,2; Double; Harnais	8414218098612
41-0152	BEST 524QG-V16	4T 31cc; 0,8kW/1,1CV; Double; Harnais	8414218016180
41-0186	BEST 721G-V18	2T 42,7cc; 1,2kW/1,6; Double; Harnais	8414218098605
41-0187	BEST 921G-V18	2T 51,7cc; 1,4kW/1,9; Double; Harnais	8414218098599
41-0189	ELITE 624QG-V19	4T 38,9cc; 1,2kW/1,6CV; Double; Harnais Pro	8414218098414
41-0181	BEST 821G-V18	2T 42,7cc; 1,35kW/1,8; Double; Harnais Pro	8414218099282
41-0182	BEST 1021G-V18	2T 51,6cc; 1,65kW/2,2; Double; Harnais Pro	8414218099275
41-0144	NIPON 620QH-V16	4T 35,8cc; 1,0kW/1,3CV; Double; Harnais	8414218000127
41-0162	NIPON 820K-V17	2T 45,4cc; 1,4kW/1,9; Double; Harnais	8414218099787
41-0163	NIPON 1020K-V17	2T 53,2cc; 2,0kW/2,7; Double; Harnais	8414218099794
RÉCOLTEURS D'OLIVES			
41-0166	SHAKER 310DPG-V17	2T 25,4cc; 0,75kW/1,0CV	8414218099749
41-0167	SHAKER 510DPG-V17	2T 32,6cc; 0,9 kW/1,2CV	8414218099756
41-0150	SHAKER 400FW-V16	12 V	8414218000233
TAILLE-HAIE			
42EL-0022	SET FIRST E-V19	550W; 51cm-16 mm	8414218098476
42EL-0017	SET 352 E	600W; 61cm-24mm	8414218003630
42EL-0018	SET 452 VE	710W; 61cm- 24mm	8414218003647
42EL-0019	SET 652 VE-V1	750W; 69cm; 28mm	8414218003654

42EL-0020	SET 353FE-V17	600W; 41cm-20 mm; 2 en 1	8414218099725
42EL-0023	SET KEEPER 552W-V19	40V DC; 350W; 58cm-23mm	8414218098155
42G-0014	SET 752G-V17	25,4cc; 085kW/1,1CV; 65cm-28mm	8414218099718
42G-0013	SET 802G-V16	23cc; 0,6/kW/0,8CV; 45cm- 25mm	8414218000905
BROYEURS			
60EL-0018	CHIPPER 100E V15	2.500W; Max Ø 4,5 cm	8414218014100
60EL-0019	CHIPPER 355LE-V16	2.800W; Max Ø 4,5 cm	8414218014124
60G-0010	CHIPPER 780QG-V17	4T; 196cc; Max Ø 2,3"	8414218014131
60G-0017	CHIPPER 790QG-V19	4T; 196cc; Max Ø 2"	8414218098353
60G-0018	CHIPPER 1080TQG-V19	4T; 208cc; Max Ø 2,7"	8414218098377
60G-0015	CHIPPER 1190QG-V17	4T; 389cc; Max Ø 4"	8414218099688
60G-0019	CHIPPER 1480TQG-V19	4T; 420cc; Max Ø 3,9"	8414218098384
SCARIFICATEURS			
56ESE-0016	SCAR 112E-V19	1.400W; 32cm; rouleau multifonction	8414218098407
56ESE-0017	SCAR 322E-V19	1.800W; 36cm; 2 rouleau	8414218098391
56ESG-0002	SCAR 601QG-V18	118cc; 2,2kW/3,0CV; 40cm	8414218099176
PEIGNE DE GAZON ARTIFICIEL			
59-0002	COMBER 141E	300W; 40 cm	8414218007973
59-0003	COMBER 502E V-15	1.600W; 40 cm	8414218007966
59-0005	COMBER 602QG-V18	118cc; 2,2kW/3,0CV; 40cm	8414218099190
TONDEUSE			
56EL-0029	GRASS 100E-V15	1.000W; 32 cm	8414218013073
56EL-0030	GRASS 300E	1.500W; 37 cm	8414218013080
56EL-0031	GRASS 500E	1.800W; 43 cm	8414218013042
56B-0002	APACHE KEEPER 590ZSW-V19	40V DC; 1200W; 46cm; Autopropulsé; 4in1	8414218098179
56G-0108	HUNTER FIRST SG-V19	99cc; 40cm; Autopropulsé	8414218098285
56G-0109	HUNTER 755SG-V19	139cc; 46cm; Autopropulsé	8414218098322
56G-0110	HUNTER 765SB-V19	140cc Briggs&Stratton; 46cm; Autopropulsé	8414218098278
56G-0112	SIUOX 855ZSG-V19	139cc; 46cm; Autopropulsé; 4 EN 1	8414218098346
56G-0113	SIUOX 1255ZSG-V19	173cc; 52cm; Autopropulsé; 4 EN 1	8414218098339
56G-0111	SIUOX 1455ZSG-V19	224cc LONCIN; 56cm; Autopropulsé; 4 EN 1	8414218098315
56G-0114	APACHE 875ZSG-V19	159cc LONCIN; 48cm; Autopropulsé; 4 EN 1	8414218098308
56G-0115	APACHE 1275ZSG-V19	196 cc LONCIN; 53cm; Autopropulsé; 4 EN 1	8414218098292
DRILLER			
49-0001	DRILL 932G-V16	52cc; 1,9 kW/2,6CV; Ø10/15/20cm	8414218000158
MOTOBINEUSE			
63EL-0006	MULE 141E	300W; 19 cm	8414218002879
63EL-0007	MULE 341E	750W; 28 cm	8414218002886
63G-0046	MULE 341 G-V15	2T; 49cc; 24cm; Monomarcha	8414218010171
63G-0049	MULE 541 QG-V15	4T; 139cc; 36cm; Monomarcha	8414218010195
63G-0053	MULE 561QG-V16	4T; 139cc; 60cm; Monomarcha	8414218002619
63G-0057	MULE 762NRQG-V18	4T; 196cc; 73cm; 2 avant + 1 arrière	8414218098629
63G-0055	MULE 1162NRQG-V18	4T; 208cc; 80cm; 2 avant + 1 arrière	8414218099800
CULTIVATOR			
65-0003	CULTIVATOR 741RQG-V17	4T; 196cc; 50cm; avant & arrière	8414218099947
NETTOYEUR HAUTE PRESSION			
45-0033	ULTIMATE 114E	1.800W; 140 bar; 400l/h	8414218007416
45-0041	ULTIMATE 315E-V15	2.000W; 150 bar; 400l/h	8414218007485
45-0035	ULTIMATE 517LE	2.500W; 170 bar; 440l/h	8414218007430
45-0036	ULTIMATE 818 LE	3.000W; 180 bar- 520l/h	8414218007447
45-0047	ULTIMATE 820QG-V17	4T; 208cc; 207 bar; 523l/h	8414218099497
45-0043	ULTIMATE 1225QG-V17	4T; 389cc; 248 bar; 908l/h	8414218099824
NÉBULISEUR			
45F-0004	FOGGY HOME	24V; 80W; 4 kg	8414218017019
45F-0005	FOGGY GARDEN	24V; 120W; 10 kg	8414218017026
POMPES			
47-0066	AMAZON 100 E	250W; 4.500l/h; 6 m	8414218010768
47-0067	AMAZON 300 E-V14	550W; 11.000l/h; 8 m	8414218010775
47-0068	AMAZON 550 E-V14	750W; 13.000l/h; 8 m	8414218010782
47-0054	AMAZON 650 XE	750W; 13.000l/h; 8 m	8414218010829
47-0069	AMAZON 800 XE	900W; 13.000l/h; 9 m	8414218010836
47-0074	AMAZON 909XE4T-V17	1.000W; 5.500l/h; 40 m	8414218099770
47-0075	GEISER 391XE-V17	1.200W; 46 m; 3.700l/h	8414218099763
47-0076	PRESS 391AE-V17	1.200W; 8 m; 3.700l/h	8414218099428
47-0077	PRESS 391XCE-V17	1.200W; 8 m; 3.700l/h	8414218099435

43-0027	GEISER 281G-V17	2T; 25,4cc; 35 m; 7.000/h	8414218099404
43-0026	GEISER 451G-V17	2T; 40,2cc; 35 m; 15.000/h	8414218099411
43-0023	GEISER 231QG-V17	4T; 80,7cc; 15 m; 11.000/h	8414218099596
43-0022	GEISER 601QG-V17	4T; 163cc; 23 m; 30.000/h	8414218099619
43-0024	GEISER 653QG-V17	4T; 163cc; 55 m; 20.000/h	8414218099602

SOUFFLEURS-ASPIRATEURS

44EL-0019	GAS 159E-V17	2.600W; 270 km/h; Contrôle électronique	8414218099510
44EL-0016	GAS 139E-V16	2.800W; 275 km/h; Contrôle électronique	8414218008130
44EL-0017	GAS 259E-V15	2.800W; 275 km/h; Contrôle électronique	8414218008123
44G-0014	GAS 500G-V18	2T; 25,4cc; 225 km/h	8414218098575
44G-0018	GAS 500MG-V19	2T; 30,8cc; 275 km/h	8414218098452
44G-0008	GAS 700 MG	2T; 65,5cc; 380 km/h	8414218008048
44G-0016	GAS 800MG-V18	2T; 82,4cc; 418 km/h	8414218098247
44G-0015	GAS 550G-V18	2T; 25,4cc; 225 km/h	8414218098582
44G-0012	GAS 650 QG	4T; 24,5cc; 225 km/h	8414218008109

FUMIGATEURS

50A-0015	FUM FIRST MW-V19	12Ah; Tank 16 l	8414218098261
50A-0007	FUM 150MW	12 V; Tank 12 l	8414218009045
50A-0008	FUM 350 MW	12 V; Tank 16 l	8414218009052
50A-0010	FUM 550MW	12 V; Tank 25 l	8414218009120
50A-0013	FUM 250MG-V19	2T; 26cc; Tank 25 l	8414218098254
50A-0011	ATOM 250 G-V15	2T; 26cc; 15/25 bar	8414218009137
50A-0006	ATOM 550 MG	2T; 41,5cc; Tank 14 l	8414218009069

GÉNÉRATEURS

53-0013	BOLT 110 I	2T; 42,7cc; 1,0 / 0,8 kVA; Inverter	8414218013585
53-0017	BOLT 115G-V17	2T; 43,5cc; 0,80 / 0,65 kVA	8414218099534
53-0018	BOLT 325QG-V17	4T; 163cc; 2,2 / 2,0 kVA	8414218099565
53-0019	BOLT 525QG-V17	4T; 208cc; 3,0 / 2,6 kVA	8414218099527
53-0020	BOLT 925QG-V17	4T; 389cc; 5,5 / 5,0 kVA; Roues	8414218099503
53-0015	BOLT 825 IQ	Inverter; 4T; 113cc; 2,0/1,8 kVA	8414218013592
53-0016	BOLT 1025 IQ	Inverter 4T; 208cc; 3,0/2,8 kVA; Démarreur	8414218013608

ASPIRATEURS EAU / POUSSIÈRES ET CENDRES

48-0014	CLEAN 104E-V16	1.100W; 4 l	8414218000455
48-0017	CLEAN 330ES-V16	1.400W; 30 l; Synchro	8414218000493
48-0015	CLEAN 330E-V16	1.400W; 30 l	8414218000509
48-0018	CLEAN 640EX-V16	1.800W; 40 l; Acier inoxydable	8414218000516
48-0021	ASH 120E-V16	850W; 20 l	8414218000387

ACCESSOIRES TRONÇONNEUSE

71R38BP050	Bobine 3/8"bp-0,050" 1635 Liens	7132505864	Chaîne 0,325"-0,058" 64 Liens
71RC325050	Bobine 0,325"-0,050" 1840 Liens	7132505866	Chaîne 0,325"-0,058" 66 Liens
71RC325058	Bobine 0,325"-0,058" 1840 Liens	7132505872	Chaîne 0,325"-0,058" 72 Liens
71RC038050	Bobine 3/8"-0,050" 1635 Liens	7132505876	Chaîne 0,325"-0,058" 76 Liens
71RC038058	Bobine 3/8"-0,058" 1635 Liens	7132505064	Chaîne 0,325"-0,050" 64 Liens
7101405060	Chaîne 1/4"-0,050" 60 Liens	7132505066	Chaîne 0,325"-0,050" 66 Liens
7103805033	Chaîne 3/8"bp-0,050" 33 Liens	7132505072	Chaîne 0,325"-0,050" 72 Liens
7103805040	Chaîne 3/8"bp-0,050" 40 Liens	7132505078	Chaîne 0,325"-0,050" 78 Liens
7103805045	Chaîne 3/8"bp-0,050" 45 Liens	71CD505314	Combo 14"/35cm 3/8"bp-0,050"
7103805049	Chaîne 3/8"bp-0,050" 49 Liens	71CD505716	Combo 16"/40cm 3/8"bp-0,050"
7103805050	Chaîne 3/8"bp-0,050" 50 Liens	71CB586416	Combo 16"/40cm 0,325"-0,058"
7103805052	Chaîne 3/8"bp-0,050" 52 Liens	71CB587218	Combo 18"/45cm 0,325"-0,058"
7103805053	Chaîne 3/8"bp-0,050" 53 Liens	7199005322	Files, 2 Unit 5/32
7103805054	Chaîne 3/8"bp-0,050" 54 Liens	7199003162	Files, 2 Unit 3/16
7103805055	Chaîne 3/8"bp-0,050" 55 Liens	7199000010	Poigne pour affûteur
7103805056	Chaîne 3/8"bp-0,050" 56 Liens	7199000008	Kit Affûteur 5/32
7103805057	Chaîne 3/8"bp-0,050" 57 Liens	7199000009	Kit Affûteur 3/16
7103805060	Chaîne 3/8"bp-0,050" 60 Liens	7199002002	Affûteur Electrique Chaînes
7103805062	Chaîne 3/8"bp-0,050" 62 Liens	7199236401	Chaîne disjoncteur De Chaînes
7103805063	Chaîne 3/8"bp-0,050" 63 Liens	7199236403	Chaîne riveter De Chaînes
7103805860	Chaîne 3/8"-0,058" 60 Liens	7199000206	Chevalet
7103805864	Chaîne 3/8"-0,058" 64 Liens		
7103805868	Chaîne 3/8"-0,058" 68 Liens		
7103805872	Chaîne 3/8"-0,058" 72 Liens		
7103805882	Chaîne 3/8"-0,058" 82 Liens		

ACCESSOIRES DÉBRUSSAILLEUSE

71025R10024	Bobine S-Line 100m 2,4mm Round
71025R20024	Bobine S-Line 200m 2,4mm Round
71025R20030	Bobine S-Line 200m 3mm Round
71021R2516	Bliester S-Line 25m 1,6mm Round

71021R2020	Bliister S-Line 20m 2mm Round
71021R1524	Bliister S-Line 15m 2,4mm Round
71021R1030	Bliister S-Line 10m 3mm Round
71023R8125	Bliister S-Line 81m 2,4mm Round
71023R5430	Bliister S-Line 54m 3mm Round
71023C4230	Bliister S-Line 42m 3mm Square
71023C6724	Bliister S-Line 67m 2,4mm Square
71023E5430	Bliister S-Line 54m 3mm Star
71023E8124	Bliister S-Line 81m 2,4mm Star
71021X2516	Bliister Tornado 25m 1,6mm Spiral
71021X2020	Bliister Tornado 20m 2mm Spiral
71023X8125	Bliister Tornado 81m 2,4mm Spiral
71021X5430	Bliister Tornado 54m 3mm Spiral
71021X4033	Bliister Tornado 40m 3,3mm Spiral
71023X2540	Bliister Tornado 25m 4mm Spiral
71024Y8724	Bliister Typhoon 87m 2,4mm Oval
71024Y5630	Bliister Typhoon 56m 3mm Oval
71024Y3240	Bliister Typhoon 32m 4mm Oval
71024R6727	Bliister Aluminum 67m 2,7mm Round
71024R4433	Bliister Aluminum 44m 3,3mm Round
71024R3040	Bliister Aluminum 30m 4mm Round
71024C5427	Bliister Aluminum 54m 2,7mm Square
71024C3533	Bliister Aluminum 35m 3,3mm Square
71024C2540	Bliister Aluminum 25m 4mm Square
71022C2033	Tube Alum 20 Unit 3,3mm Square
71022C1540	Tube Alum 15 Unit 4mm Square
71022V2033	Tube Sharky 20 Unit 3,3mm Square
71022V1540	Tube Sharky 15 Unit 4mm Square
7199000080	XTRIM 100 E
7199000085	XTRIM 355 E/XTRIM 555 E
7199000430	Nylon-Tête trimmers 8 X 1,25
7199000150	Nylon-Tête Aluminum
7199000450	Nylon-Tête Universal
7199000460	Nylon-Tête CF Universal
7199000470	Nylon-Tête Sharky Universal
7199000096	Nylon-Tête Aluminum Multiline
7199000140	Nylon-Tête Aluminum Easy
7199000160	Nylon-Tête Aluminum Pro
7199000097	Brosse en acier Tête
71250D0008	Extension 70cm
7199000012	Harnais Double
7199000011	Harnais Double Pro
7100250352	Lame 2d Roncier 255x25,4x3,0
7100310352	Lame 2d Roncier 305x25,4x3,0
7100230143	Lame 3d 230x25,4x1,4
7100255143	Lame 3d 255x25,4x1,4
7100255303	Lame 3d 255x25,4x3
7100300303	Lame 3d 300x25,4x3
7100250003	Lame AirCut 250x25,4x3
7100300003	Lame AirCut 300x25,4x4
7100230144	Lame 4d 230x25,4x1,4
7100255144	Lame 4d 255x25,4x1,4
7100230148	Disque 8d 230x25,4x1,4
7100255168	Disque 8d 255x25,4x1,6
7102551840	Disque 40d 255x25,4x1,8
7102301880	Disque 80d 230x25,4x1,8
7102551880	Disque 80d 255x25,4x1,8
7100250220	Disque 20d Widia 250x25,4x2,0
7102301336	Disque 36d Widia 230x25,4x1,3
7102551340	Disque 40d Widia 255x25,4x1,3

ACCESSOIRES PERCEUSE

71DR000080	Foret hélicoïdaux 80 mm
71DR000100	Foret hélicoïdaux 100 mm
71DR000150	Foret hélicoïdaux 150 mm
71DR000200	Foret hélicoïdaux 200 mm

ACCESSOIRES SHAKER

71250V0001	Peigne 3 tiges
71250V0006	Pack 6 tiges
71250V0007	Extension 40cm.

ACCESSOIRES HIGH PRESSURE WASHERS

71HD000025	Pistolet Professionnal fil
71HD000014	Pistolet baïonnette
71HD000026	Pistolet baïonnette fast
71HD000020	Lance turbo Pro
71HD000024	Lance ajustable Pro
042050001501	Lance buse
71HD000021	Buse Turbo
042050001600	Buse 0°
042050001700	Buse 15°
042050001800	Buse 25°
042050001900	Buse 40°
042050002000	Buse Savon
71HD000023	Adapter fil Baïonnette
71HD000004	Lance turbo angle Baïonnette
71HD000012	Turbo lance Baïonnette
71HD000013	Ajustable lance Baïonnette
71HD000005	315° lance Baïonnette
71HD000006	Tube extension 1,60m Baïonnette
71HD000001	Nettoyeur Pipes Tuyau 7,5m
71HD000003	Brosse horizontale fixe
71HD000007	Brosse de sol pivotante + dist savon
71HD000015	Brosse de sol horizontale
71HD000050	Détergent PH Neutre
71HD000027	Tuyau Professional 22mm 8 m
71HD000040	Tuyau Professional 22mm 15 m
71HD000039	Tuyau Professional 22mm 20 m
71HD000009	Tuyau PVC 14mm 5m
71HD000042	Tuyau PVC 14mm 15m
71HD000041	Tuyau PVC 14mm 20m
71HD000028	Tuyau PVC Fast 5m
71HD000002	Extension PVC 22mm 8m
71HD000022	Kit adaptation 22mm 14mm

ACCESSOIRES FOGGY

71FG000001	Kit 2 diffuser + 2 connections
71FG000002	5 mettre pressure Tuyau 1/4 "
71FG000003	Anti-vibration
71FG000004	Kit of 4 extensions ajustable diffuseurs
71FG000005	5 diffuser kit

ACCESSOIRES PROTECTION

7199000013	Viseur
7199000015	Casque Kit
7199000022	Lunettes
7199000016	Protège-tibias
71000P1156	Gants Sherpa (T-9)
71000P1157	Gants Sherpa (T-10)
71000P1103	Gants Vibro (L-9)
71000P1104	Gants Vibro (XL/10)

OUTILS

71ET000001	Chariot
71ET000002	Jeu cliquet 45 pièces
71ET000003	Tournevis set
71ET000004	Jeu pinces 7 " set
71ET000005	Jeu clés fixes set
71ET000006	Jeu clés cliquet set
7199000200	Clé bougie 19X17
7199000201	Clé bougie 19X13

BOUGIES

7101000100	Type à col court RCJ6Y 2ud 19mm
7199240010	Type à col court RCJ6Y 1ud 19mm
7101000200	Type à col court RCJ6Y 2ud 21mm

7199992022	Type à col court RCJ6Y 1ud 21mm
7199992023	Type à long cou N11YC 1ud 21mm
7101000300	Type à long cou N11YC 2ud 21mm
7101000400	Type à long cou RC12YC 2ud 16mm
7101000500	Long cou mince Type Z9Y 2ud 16mm
7101000700	Long cou mince B8HS 2ud 21mm

GARLUBE HUILE & ACCESSOIRES

7100000006	GARLUBE 4 temps 0,6l
7100000054	GARLUBE 4 temps 5l
7199202711	2 temps Synthétique 125 ml
7100000012	GARLUBE 2 temps Synthétique 1l
7100000010	GARLUBE Chaîne 1l
7100000050	GARLUBE Chaîne 5l
7100000046	GARLUBE Hydraulique 5l
7199000510	Graisseur
7100000250	Lame d'entretien
7199000017	Bidon de mélange
7199000018	Bidon d'essence 5l
7199000020	Kit d'extraction d'huile

ACCESSOIRES MULE 1162

7109000012	Roues Pneumatiques
7109000011	Roues Métalliques
7109000010	Charrue réglable
7190000020	Kit charrue
7109000030	Arracheuse de pommes de terre

ACC MULE 761/861/961/962/1161/MK410

7109000014	Roues Pneumatiques
------------	--------------------

QUICK CONNECTIONS FOR PUMPS

7100F100PP	Connexion-Fil: M-1,00"/M-1,00"
7100F125PP	Connexion-Fil: M-1,25"/M-1,25"
7100F150PP	Connexion-Fil: M-1,50"/M-1,50"
7100F200PP	Connexion-Fil: M-2,00"/M-2,00"
7100A100PP	Connexion-Fil: H-1,00"/M-1,00"
7100A125PP	Connexion-Fil: H-1,25"/M-1,25"
7100A150PP	Connexion-Fil: H-1,50"/M-1,50"
7100A200PP	Connexion-Fil: H-2,00"/M-2,00"
7100E100PP	Connexion-Fil: M-1,00"/H-1,00"
7100E125PP	Connexion-Fil: M-1,25"/H-1,25"
7100E150PP	Connexion-Fil: M-1,50"/H-1,50"
7100E200PP	Connexion-Fil: M-2,00"/H-2,00"
710DP100PP	Connexion-Fil: H-1,00"/H-1,00"
710DP125PP	Connexion-Fil: H-1,25"/H-1,25"
710DP150PP	Connexion-Fil: H-1,50"/H-1,50"
710DP200PP	Connexion-Fil: H-2,00"/H-2,00"
7100B100PP	Connexion-Tuyau: M-1,00"/M-1,00"
7100B125PP	Connexion-Tuyau: M-1,25"/M-1,25"
7100B150PP	Connexion-Tuyau: M-1,50"/M-1,50"
7100B200PP	Connexion-Tuyau: M-2,00"/M-2,00"
7100D100PP	Connexion-Tuyau: H-1,00"/M-1,00"
7100D125PP	Connexion-Tuyau: H-1,25"/M-1,25"
7100D150PP	Connexion-Tuyau: H-1,50"/M-1,50"
7100D200PP	Connexion-Tuyau: H-2,00"/M-2,00"
7100C100PP	Connexion-Cap: M-1,00"/Cap
7100C125PP	Connexion-Cap: M-1,25"/Cap
7100C150PP	Connexion-Cap: M-1,50"/Cap
7100C200PP	Connexion-Cap: M-2,00"/Cap
710DC100PP	Connexion-Cap: H-1,00"/Cap
710DC125PP	Connexion-Cap: H-1,25"/Cap
710DC150PP	Connexion-Cap: H-1,50"/Cap
710DC200PP	Connexion-Cap: H-2,00"/Cap



Management System
ISO 9001:2008
www.tov.com
© 19/05/2015

productos
mcland s.l.
comercial@mcland.es