

GREENWORKS COMMERCIAL

GREENWORKSCOMMERCIAL.COM



82VOLT LITHIUM MAX

L'INNOVATION DANS UN MONDE EN CONSTANT CHANGEMENT!

TABLE DES MATIÈRES

POURQUOI CHOISIR GREENWORKS COMMERCIAL?	3
TECHNOLOGIE SANS BALAIS	6
BATTERIES 82 VOLTS	7
COUPE-HERBE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	9
SOUFFLEUSE AXIALE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	11
SOUFFLEUSE AXIALE SPÉCIALISÉE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	13
SOUFFLEUSE SAC À DOS SANS BALAIS DE 82 VOLTS	15
TAILLE-HAIE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	17
SCIE À CHAÎNE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	19
SCIE À LONG MANCHE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	21
TONDEUSE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	23
PRODUITS SANS FIL BIENTÔT DISPONIBLE	25
TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO BIENTÔT DISPONIBLE	29
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	31



POURQUOI CHOISIR GREENWORKS COMMERCIAL?



Les outils de 82 Volts de Greenworks Commercial offrent toute la puissance des outils à essence sans les complications associées à ceux-ci, ce qui en fait un choix éclairé pour remplacer vos outils à essence. La technologie de batterie de 82 Volts en synergie avec les moteurs sans balais de qualité supérieure et la fabrication de qualité commerciale font des outils Greenworks Commercial les équipements appropriés pour les paysagistes professionnels. Les batteries lithium-ion Greenworks Commercial procurent une meilleure durée de vie, une puissance plus stable et plus fiable et des temps de recharge plus rapide. Elles peuvent être rechargées en tout temps sans créer « d'effet de mémoire » et elles peuvent fonctionner dans des plages de température plus étendues. Les batteries de 82 Volts Greenworks Commercial sont légères et sans danger pour l'environnement, puisque le lithium est un déchet considéré comme non dangereux en plus d'être recyclable.



SILENCIEUX.

Les outils Greenworks Commercial possèdent des moteurs sans balais qui les rendent 50 % moins bruyants que les outils à essence. Ce fonctionnement silencieux vous permet de travailler dans des endroits soumis à des restrictions au niveau du bruit. Le fonctionnement plus silencieux vous permet de commencer votre journée plus tôt, de faire plus de travail et de travailler plus tard; tout cela sans déranger vos clients.



FACILES À UTILISER.

Les outils électriques Greenworks Commercial démarrent en appuyant sur un bouton ou sur une gâchette, aucun cordon à tirer. Démarrage et redémarrage faciles. La technologie de moteurs sans balais des outils Greenworks Commercial réduit significativement les vibrations comparativement aux outils à essence. Des outils légers à vibrations réduites qui réduisent du même coup la fatigue de l'utilisateur, prolongeant l'utilisation et facilitant les semaines de travail.



PAS D'ESSENCE. PAS D'HUILE. PAS DE VAPEURS.

Aucuns frais de carburant imprévisibles. Aucun mélange à faire. Aucun renversement. Aucune odeur de carburant et d'échappement à longueur de journée. Les outils Greenworks Commercial offrent une puissance de calibre commercial sans la saleté et l'odeur de l'essence et de l'huile, vous permettant ainsi de mieux respirer. Le chargement d'une batterie coûte une fraction d'un remplissage de réservoir d'essence, réduisant de façon importante les coûts d'exploitation.



PEU D'ENTRETIEN.

Les outils Greenworks Commercial nécessitent moins d'entretien que les outils à essence traditionnels. Pas de carburateur à entretenir, de canalisation à remplacer, d'huile à changer, de bougies à remplacer, de filtres à air à nettoyer... moins de temps d'arrêt. Avec Greenworks Commercial, les outils sont prêts à travailler au moment où vous êtes prêt.

Lorsque vous gagnez votre vie avec vos outils, vous désirez avoir des outils auxquels vous pouvez vous fier et qui fourniront la puissance et la performance dont vous avez besoin. Voilà ce que vous offrent la technologie des batteries et les moteurs sans balais de Greenworks Commercial - un rendement fiable de calibre commercial sans les complications de l'essence.

Puissance de

Calibre Commercial

JUMELÉE À UNE TECHNOLOGIE DE BATTERIE ÉVOLUÉE

Greenworks Commercial possède dix ans d'expérience en tant que chef de file de fabrication d'outils électriques d'extérieur à technologie lithium-ion. La technologie de batterie de 82 Volts Greenworks Commercial jumelée à technologie de moteur sans balais et la fabrication de calibre commercial offre la gamme d'outils de calibre commercial la plus puissante sur le marché.

PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL

- Batteries 82 volts lithium-ion offrant une puissance de calibre commercial
- Batteries multifonctions : La même batterie alimente toute la gamme d'outils

CONVIVIAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT

- Élimine le cordon de démarrage; il suffit d'appuyer sur un bouton ou une gâchette pour démarrer
- Démarrage instantané par temps chaud ou froid
- Aucun mélange à faire. Aucun renversement. Aucune odeur de carburant et d'échappement à longueur de journée.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

- Aucune émission, aucun échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

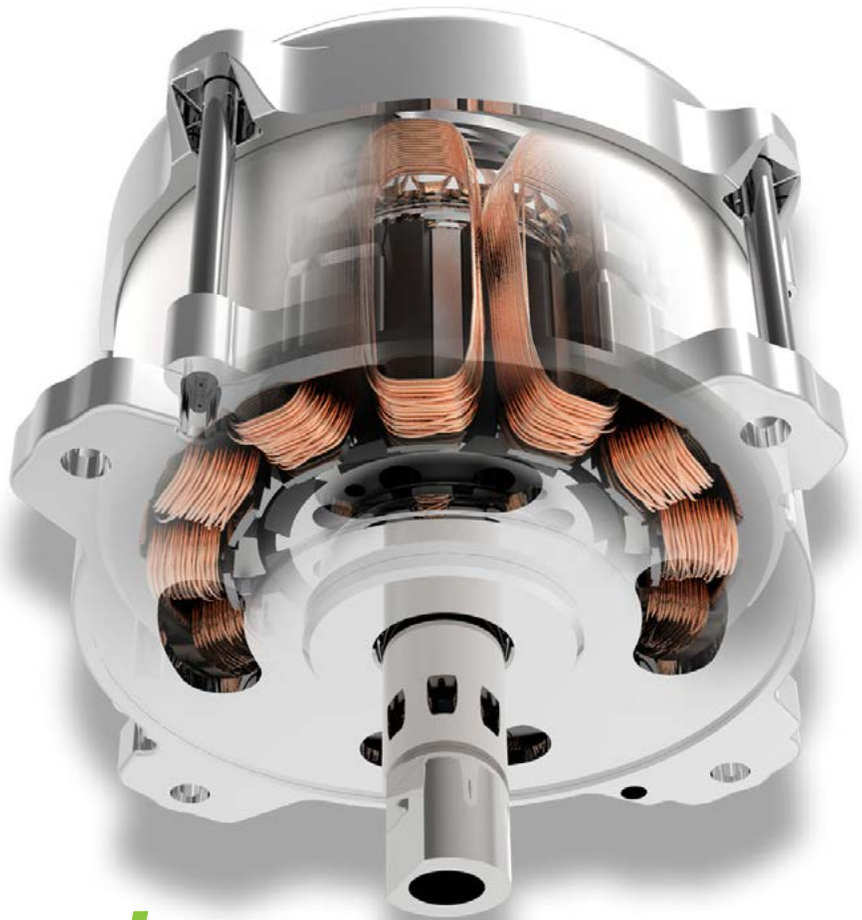
RENTABLE

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- Garantie de deux ans sur l'outil
- Garantie de deux ans sur la batterie

PUISSANCE DE LA BATTERIE	AUTONOMIE			
	BATTERIE DE 2,5 Ah	BATTERIE DE 4,0 Ah	BATTERIE DE 5,0 Ah	BATTERIE DE 900 Wh
Coupe-herbe GT 160	JUSQU'À 25 MIN	JUSQU'À 35 MIN	JUSQU'À 41 MIN	JUSQU'À 90 MIN
Taille-haie GH 260	JUSQU'À 84 MIN	JUSQU'À 135 MIN	JUSQU'À 168 MIN	JUSQU'À 420 MIN
Scie à chaîne* GS 180	JUSQU'À 175 COUPES	---	---	---
Scie à long manche** GS 100	JUSQU'À 105 COUPES	JUSQU'À 195 COUPES	JUSQU'À 240 COUPES	---
Souffleuse axiale GB 500	JUSQU'À 17 MIN	JUSQU'À 26 MIN	JUSQU'À 34 MIN	JUSQU'À 84 MIN
Souffleuse axiale spécialisée† GB 600	JUSQU'À 15 MIN	JUSQU'À 21 MIN	JUSQU'À 27 MIN	JUSQU'À 66 MIN
Souffleuse sac à dos GBB 600	JUSQU'À 19 MIN	JUSQU'À 26 MIN	JUSQU'À 35 MIN	---
Tondeuse GM 210	JUSQU'À 35 MIN	JUSQU'À 66 MIN	JUSQU'À 84 MIN	---

* Nous ne recommandons et n'encourageons pas l'utilisation des batteries GL 400, GL 500, AWP 100 et GL 900 avec le GS 180.
** Nous ne recommandons et n'encourageons pas l'utilisation des batteries AWP 100 et GL 900 avec le GS 100.
† Le GB 600 nécessite l'utilisation des batteries AVV 100 ou GL 900.

CYCLE DE VIE MOYEN DE 500 RECHARGES DE LA BATTERIE
Même après 500 charges, la batterie conserve une capacité de plus de 70 %



Technologie sans balais supérieure

Greenworks Commercial reconnaît l'importance de la fiabilité, de la durabilité et du confort d'un outil. C'est pourquoi la puissance de l'ensemble de la gamme d'outils de Greenworks Commercial repose sur la technologie de moteurs sans balais. Les moteurs sans balais dotent votre outil de plus de couple et de puissance tout en réduisant la consommation électrique de la batterie, ainsi que le poids, la taille et les vibrations pour du travail précis, sans fatigue.

Les moteurs sans balais Greenworks Commercial réduisent la friction et l'usure, permettant de prolonger la durée de vie du moteur. La technologie sans balais prolonge aussi l'autonomie de l'appareil et offre plus de puissance tout en étant plus légère et plus silencieuse, ce qui rend l'ensemble de la gamme de produits idéale pour les endroits sensibles au bruit.



GARANTIE DE DEUX ANS

Tous les outils et batteries Greenworks Commercial sont couverts par une garantie de deux ans.

PERFORMANCE ET TECHNOLOGIE DES BATTERIES

CHARGEUR - CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE :

Commande électronique évoluée qui optimise la performance pour un chargement plus rapide

TEMPS DE RECHARGE* :

- Batterie à autonomie standard de 2,5 Ah : 36 minutes
- Batterie à autonomie prolongée de 4,0 Ah : 60 minutes
- Batterie à autonomie prolongée de 5,0 Ah : 75 minutes
- Batterie sac à dos 900 Wh : 180 minutes

*Temps de recharge basé sur une batterie complètement vide

Chargeur rapide

N° D'ARTICLE
GC 400



CARACTÉRISTIQUES DE LA BATTERIE

PUISSANCE :

Batterie lithium-ion de première qualité qui procure un rendement longue durée de 82 Volts

TECHNOLOGIE :

Commande électronique évoluée qui optimise le rendement de la batterie sur les outils et le chargeur

POLYVALENT :

Une batterie convient à TOUS les outils Greenworks Commercial de 82 Volts

DURABILITÉ :

Fabrication robuste pour plus de fiabilité en travaillant

AFFICHAGE :

Témoin de charge à DEL qui affiche l'autonomie restant de la batterie pour augmenter l'efficacité sur les lieux de travail

Batterie standard de 2,5 Ah

N° D'ARTICLE
GL 250



Batterie à autonomie prolongée de 4,0 Ah

N° D'ARTICLE
GL 400



Batterie à autonomie prolongée de 5,0 Ah

N° D'ARTICLE
GL 500



CARACTÉRISTIQUES DU HARNAIS À BATTERIE

COMPATIBILITÉ :

Peut être utilisée avec des batteries de 82 Volts 2,5 Ah, 4,0 Ah et 5,0 Ah.

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Courroie d'épaule rembourrée pour plus confort et moins de fatigue

RÉGLABLE :

Courroie ajustable pour s'ajuster à la plupart des tours de taille de S à XXXL

POIDS :

Rallonge 1,8 m (69 po) pour une meilleure manœuvrabilité

CORDON :

La courroie à la taille réduit la fatigue en distribuant le poids de la batterie sur votre taille

POLYVALENT :

L'adaptateur de batterie convient aux outils électriques manuels d'extérieur** afin de réduire le poids et la fatigue

**Ne peut être utilisé avec la tondeuse, la scie à long manche ou la scie à chaîne Greenworks Commercial de 82 Volts

Harnais à batterie**

N° D'ARTICLE
AWP 100



(pas d'image)

Compartment à accessoires
pour harnais à batterie

N° D'ARTICLE
AWP 200

CARACTÉRISTIQUES DE LA BATTERIE SAC À DOS

PUISSANCE :

Équivalent de (5) batteries 2,5 Ah

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Courroies d'épaule rembourrée pour plus de confort et une utilisation prolongée

RECHARGE :

Se charge complètement en 3 heures

AFFICHAGE :

Affichage à DEL pratique qui affiche l'autonomie restant de la batterie pour augmenter l'efficacité sur les lieux de travail

**Ne peut être utilisé avec la tondeuse, la scie à long manche ou la scie à chaîne Greenworks Commercial de 82 Volts

Batterie sac à dos 900 Wh**

N° D'ARTICLE
GL 900



82VOLT
LITHIUM **MAX**

COUPE-HERBE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GT 160

Le coupe-herbe GT 160 à largeur de coupe de 40,6 cm (16 po) combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique à la taille intensive. Le moteur sans balais produit un couple élevé, n'exige aucun entretien et ne produit pas d'échappement, tout en atténuant les vibrations et le niveau de bruit. Le coupe-herbe GT 160 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieux qu'il vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, le rendant ainsi idéal pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de construction professionnelles : boîte d'engrenages coulée pour un couple élevé, arbre en aluminium pour un poids réduit, tête résistante à bobinage facile pour plus de temps productif. Ce coupe-herbe robuste, puissant et léger coupe parfaitement l'herbe haute et dense et les plantes ligneuses, et est parfait pour les travaux de finition.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais produit plus de couple, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

LARGEUR DE COUPE :

Largeur de coupe de 40,6 cm (16 po) avec double fil torsadé de 2,4 mm (0,095 po)

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Moteur monté sur le haut de l'appareil qui permet un meilleur équilibre de la charge et plus d'ergonomie pendant l'utilisation

GÂCHETTE :

Démarrage électrique avec options de vitesse variable

AUTONOMIE

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 35 minutes

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 35 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 41 minutes

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : Jusqu'à 90 minutes





PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Largeur de coupe de 40,6 cm (16 po) avec double fil torsadé de 2,4 mm (0,095 po)
- Puissance équivalente à celle d'un moteur à essence de 32 cc
- Le moteur sans balais produit plus de couple et dure plus longtemps
- Arbre plein dédié et gâchette à commande de vitesse variable

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- Le moteur à montage supérieur et l'arbre rectiligne en aluminium offrent un équilibre et une ergonomie de niveau supérieur
- La diminution jusqu'à 5x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- Aucun cordon, appuyez simplement sur la gâchette pour démarrer

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

SOUFFLEUSE AXIALE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GB 500

La souffeuse axiale GT 500 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, du grand nettoyage à l'enlèvement des débris légers. Le moteur sans balais offre une plus longue autonomie, ne nécessite aucun entretien et n'émet pas d'échappement, en plus de réduire les vibrations et le niveau de bruit. La souffeuse axiale GT 500 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de construction professionnelle : ventilateur axial conçu pour augmenter le débit d'air, fabrication du moteur en magnésium qui allège l'appareil et l'utilisation, régulateur de vitesse pour moins de fatigue, tube en acier durable. Cette souffeuse axiale puissante et légère est parfaite pour nettoyer les déchets de coupe, les feuilles et les débris.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais offre une plus grande autonomie, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

PUISSANCE :

Le ventilateur axial offre une vitesse de sortie jusqu'à 500 PCM/201 km/h (125 MPH) pour souffler les feuilles et les débris

GÂCHETTE :

Gâchette à vitesse variable qui offre de la puissance sur demande

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Jusqu'à 10 fois moins de vibration qu'une souffeuse à l'essence



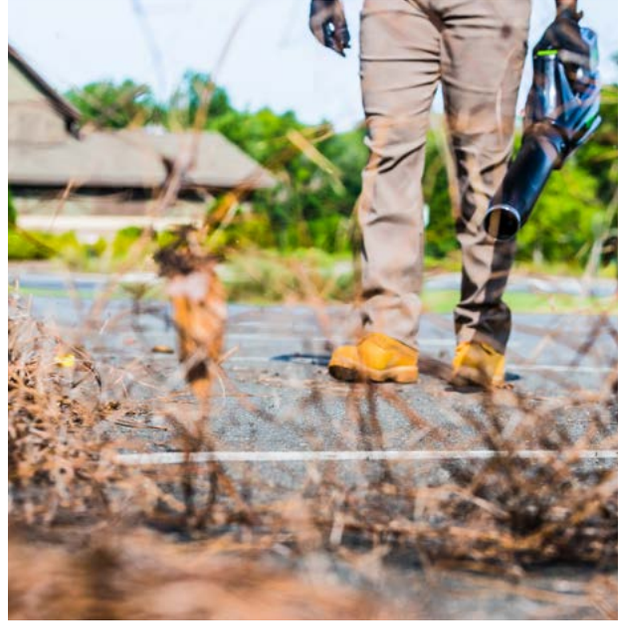
AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 17 minutes

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 26 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 34 minutes

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : Jusqu'à 84 minutes



PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Jusqu'à 500 PCM à 201 km/h (125 MPH) de puissance qui souffle facilement à travers les déchets de coupes d'herbe, les feuilles et les débris
- Le moteur sans balais à une meilleure autonomie de fonctionnement et dure plus longtemps

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- Le moteur à montage supérieur et l'arbre rectiligne en aluminium offrent un équilibre et une ergonomie de niveau supérieur
- La diminution jusqu'à 5x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- Aucun cordon, appuyez simplement sur la gâchette pour démarrer

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

SOUFFLEUSE AXIALE SPECIALISÉE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GB 600

La souffeuse axiale dédiée GB 600 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, du grand nettoyage à l'enlèvement des débris légers. Le moteur sans balais offre une plus longue autonomie, ne nécessite aucun entretien et n'émet pas d'échappement, en plus de réduire les vibrations et le niveau de bruit. La souffeuse axiale dédiée GB 600 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de construction professionnelle : ventilateur axial conçu pour augmenter le débit d'air, fabrication du moteur en magnésium qui allège l'appareil et l'utilisation, régulateur de vitesse pour moins de fatigue, tube en acier durable. Avec le poids de la batterie répartie dans le dos avec le harnais à batterie ou la batterie sac à dos, la fatigue de l'utilisateur est réduite de manière considérable. Cette souffeuse axiale puissante et ultra légère est parfaite pour nettoyer les déchets de coupe, les feuilles tenaces et les débris imposants.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais offre une plus grande autonomie, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

PUISSANCE :

Le ventilateur axial offre une vitesse de sortie jusqu'à 600 PCM/241 km/h (150 mph) pour souffler les feuilles et les débris

RÉGULATEUR DE VITESSE :

Gâchette à vitesse variable qui offre de la puissance sur demande

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Jusqu'à 10 fois moins de vibration qu'une souffeuse à l'essence

AUTONOMIE *

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 15 minutes

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 21 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 27 minutes

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : Jusqu'à 66 minutes

* Le produit GB 600 exige l'utilisation des batteries AW 100 ou GL 900.





PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Jusqu'à 600 PCM à 241 km/h (150 mph) de puissance qui souffle facilement à travers les déchets de coupes d'herbe, les feuilles et les débris
- Le moteur sans balais à une meilleure autonomie de fonctionnement et dure plus longtemps

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- Le cordon enfichable spécialisé transfère le poids de la batterie de votre bras au harnais à batterie ou à la batterie sac à dos
- La diminution jusqu'à 10x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- Élimine les cordons de démarrage; il suffit d'appuyer sur la gâchette pour démarrer

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

SOUFFLEUSE SAC À DOS SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GBB 600

La souffeuse axiale GBB 600 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique au soufflage de gros débris. Le moteur sans balais offre une plus longue autonomie, ne nécessite aucun entretien et n'émet pas d'échappement, en plus de réduire les vibrations et le niveau de bruit. La souffeuse axiale GBB 600 à batterie sac à dos démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Le transfert du poids de la batterie au dos réduit énormément la fatigue de l'utilisateur. Produit de conception et de construction professionnelle : ventilateur axial conçu pour augmenter le débit d'air, fabrication du moteur en magnésium qui allège l'appareil et l'utilisation et régulateur de vitesse pour moins de fatigue. Cette puissante souffeuse à batterie sac à dos est idéale pour le soufflage des retailles d'herbe résistantes, des feuilles tenaces et des gros débris.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais offre une plus grande autonomie, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

PUISSANCE :

Le ventilateur axial offre une vitesse de sortie jusqu'à 600 PCM/241 km/h (150 MPH) pour souffler les feuilles et les débris

VIBRATION :

Jusqu'à 10 fois moins de vibration qu'un appareil équivalent fonctionnant à l'essence

RÉGULATEUR DE VITESSE :

Gâchette à vitesse variable qui offre de la puissance sur demande

CONCEPTION ERGONOMIQUE :

Jusqu'à 10 fois moins de vibration qu'une souffeuse dorsale à essence

AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 19 minutes

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 26 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 35 minutes

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : --





PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Jusqu'à 600 PCM à 241 km/h (150 mph) de puissance qui souffle facilement à travers les déchets de coupes d'herbe, les feuilles et les débris

- Le moteur sans balais à une meilleure autonomie de fonctionnement et dure plus longtemps

CONVIVIAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients

- La diminution jusqu'à 10x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail

- Élimine les cordons de démarrage; il suffit d'appuyer sur la gâchette pour démarrer

- La gâchette permet de mettre en marche et d'éteindre l'appareil sans retirer le sac à dos

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

TAILLE-HAIE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GH 260

Le taille-haie GH 260 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique à la taille de haies drues et tenaces grâce à ses 4 400 coups/min. Le moteur sans balais produit plus de couple, n'exige aucun entretien et ne produit pas d'échappement, tout en atténuant les vibrations et le niveau de bruit. Le taille-haie GH 260 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieux qu'il vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, le rendant ainsi idéal pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de construction professionnelle : boîte d'engrenages en magnésium pour un fonctionnement léger, technologie antiblocage, lames découpées au laser pour des coupes plus nettes, poignée arrière pivotante pour la taille à différents angles. Ce puissant taille-haie léger et facile à manipuler est excellent aussi bien pour la taille décorative que générale des haies.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais offre une plus grande autonomie, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

PUISSANCE :

La lame en acier découpée au laser de 66 cm (26 po) offre 4 400 coups par minute

GÂCHETTE :

Démarrage électrique avec fonctionnalité de marche arrière de la lame en cas d'obstruction

COMMODITÉ :

Poignée pivotant à 180 degrés qui facilite l'émondage sous différents angles

LARGEUR DE COUPE :

Largeur de coupe de 1,9 cm (3/4 po) qui coupe facilement les haies les plus fourrées



AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 84 minute

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 135 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 168 minute

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : Jusqu'à 420 minutes



PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Lame à double action de 66 cm (26 po) découpée au laser pour un rendement de coupe et une durabilité maximum
- Le moteur sans balais à 4 400 coups/minute produit plus de couple et dure plus longtemps
- Boîte d'engrenages durable fabriquée de magnésium pour résister à l'utilisation intense

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- La poignée arrière pivotant sur 180° facilite la taille à différents angles
- La caractéristique antiblocage inverse la lame à la simple pression d'un bouton pour afin d'éliminer les blocages en toute sécurité
- La diminution jusqu'à 5x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de recharge
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

82VOLT
LITHIUM **MAX**

SCIE À CHAÎNE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GS 180

La scie à chaîne GS 180 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique à l'abattage d'arbres, grâce à sa chaîne et sa barre Oregon de 46 cm (18 po). Le moteur sans balais produit un couple élevé, n'exige aucun entretien et ne produit pas d'échappement, tout en atténuant les vibrations et le niveau de bruit. La scie à chaîne GS 180 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de fabrication professionnelle : démultipliée pour la production accrue de couple, frein de chaîne à commande électronique pour la sécurité de l'utilisateur, huileur automatique avec fenêtre de contrôle de niveau d'huile, enveloppe d'aluminium autour de la poignée et crampons de tronçonnage en acier. Cette scie à chaîne résistante, puissante et légère est parfaite pour le débitage de bois de chauffage, l'ébranchage et l'abattage d'arbres ou l'exécution de travaux de foresterie.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais produit plus de couple, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

PUISSANCE :

Équivalent à un moteur à essence de 35 cc, vitesse de la chaîne de 16 m/s

BARRE ET CHAÎNE :

Avec une barre et une chaîne fiables de 45,7 cm (18 po) Oregon® offrant un ajustement latéral de tension permettant des ajustements rapides.

SÉCURITÉ :

L'enveloppe métallique autour de la poignée, les crampons de tronçonnage en acier et le frein de la chaîne électronique assurent la sécurité de l'utilisateur

LUBRIFICATION :

L'huileur automatique assure la lubrification de la chaîne pour de meilleures performances de coupe



AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 175 coupes*

BATTERIE DE 4,0 Ah : --

BATTERIE DE 5,0 Ah : --

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : --

*L'utilisation de la batterie sac à dos ou le harnais à batterie de 4,0 Ah, 5,0 Ah de Greenworks Commercial n'est pas recommandée ou encouragée.

*Peut couper du bois de charpente de 4 x 4.



PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Barre et chaîne de 25,4 cm (18 po) Oregon® avec un ajustement latéral de tension de la chaîne
- Barre et chaîne de 45,7 cm (16 po) Oregon® supplémentaires incluses
- Puissance équivalente à celle d'un moteur à essence de 35 cc, avec une vitesse de chaîne de 16 m/s
- Le moteur sans balais de 1,5 kWh produit plus de couple et dure plus longtemps
- Frein de la chaîne électronique pour un fonctionnement sûr
- L'huileur automatique assure la lubrification de la chaîne

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- Les crampons de tronçonnage en acier et l'enveloppe métallique autour de la poignée fournissent plus d'appui et de stabilité
- La diminution jusqu'à 5x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- Élimine les cordons de démarrage; il suffit d'appuyer sur la gâchette pour démarrer

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

SCIE À LONG MANCHE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GS 100

La scie à long manche GS 100 combine la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique à la taille de coupe de branches élevées. Le moteur sans balais produit un couple élevé, n'exige aucun entretien et ne produit pas d'échappement, tout en atténuant les vibrations et le niveau de bruit. La scie à long manche GS 100 démarre facilement en appuyant sur la gâchette et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de fabrication professionnelles : tête inclinée à 27° pour travailler en toute sécurité en hauteur, connexion rapide de l'arbre en aluminium, huiler automatique avec réservoir d'huile transparent, ajustement de la tension de la chaîne ne nécessitant pas d'outil. Cette scie à long manche robuste, puissante et légère est idéale pour émonder et tailler les branches difficiles à atteindre.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais offre une plus grande autonomie, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps

BARRE ET CHAÎNE :

Avec une barre et une chaîne fiables de 45,7 cm (10 po) Oregon® offrant un ajustement latéral de tension permettant des ajustements rapides.

À RACCORD RAPIDE :

Arbre durable en alliage d'aluminium en 3 sections avec raccords rapides qui s'assemble rapidement pour permettre une portée de 2,4 m (8 pi) à 3,7 m (12 pi)

TÊTE EN ANGLE :

La tête en angle à 27 degrés permet des conditions de travail plus sécuritaires en hauteur

LUBRIFICATION :

L'huiler automatique assure la lubrification de la chaîne pour de meilleures performances de coupe

AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 105 coupes*

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 195 coupes*

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 240 coupes*

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : --

*Peut couper du bois de charpente de 4 x 4.





PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Barre et chaîne de 25,4 cm (10 po) Oregon® avec un ajustement latéral de tension de la chaîne
- Arbre en alliage d'aluminium en 3 sections pour une portée de 2,4 m (8 pi) à 3,7 m (12 pi), incluant la rallonge
- Les raccords rapides facilitent et accélèrent l'assemblage et le désassemblage
- Le moteur sans balais produit plus de couple et dure plus longtemps
- L'huileur automatique assure la lubrification de la chaîne

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- La tête en angle à 27 degrés permet des conditions de travail plus sécuritaires en hauteur
- Élimine les cordons de démarrage; il suffit d'appuyer sur la gâchette pour démarrer
- La diminution jusqu'à 5x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TONDEUSE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GM210

La tondeuse trois-en-un GM 210 jumelle la batterie lithium-ion de 82 Volts de Greenworks Commercial à sa technologie de moteur sans balais pour exécuter facilement chaque tâche, de l'entretien périodique à la tonte ardue. Le moteur sans balais produit un couple élevé, n'exige aucun entretien et ne produit pas d'échappement, tout en atténuant les vibrations et le niveau de bruit. La tondeuse trois-en-un GM 210 démarre facilement en appuyant sur un bouton et est si silencieuse qu'elle vous permet de débiter votre journée plus tôt sans incommoder vos clients, la rendant ainsi idéale pour les endroits sensibles au bruit. Produit de conception et de construction professionnelle : plateforme durable en acier de 53,3 cm (21 po) avec barre pare-chocs et roues robustes à roulements à billes, la technologie SmartCut règle automatiquement la vitesse de 2 800 tr/min – 3 200 tr/min pour permettre une autonomie plus longue ou une puissance plus élevée ainsi qu'un ajustement unique de la hauteur. Cette puissante tondeuse est parfaite pour les terrains de pavillons de lotissement, les endroits difficiles d'accès et le travail en périmètre.

SPÉCIFICATIONS

TECHNOLOGIE :

Le moteur sans balais produit plus de couple, un fonctionnement silencieux et dure plus longtemps.

PLATEFORME EN ACIER :

Plateforme en acier de 53,3 cm (21 po) avec un design trois-en-un et une capacité de décharge latérale, de déchiquetage et de mise en sac.

DÉMARRAGE À L'AIDE D'UN BOUTON :

Démarrage instantané pour un fonctionnement rapide et simple.

7 POSITIONS DE HAUTEUR :

Un seul levier ajuste les 4 roues simultanément à 7 hauteurs différentes pour faciliter l'ajustement.

RANGEMENT VERTICAL :

La poignée se replie pour faciliter le transport et le rangement.

AUTONOMIE

BATTERIE DE 2,5 Ah : Jusqu'à 35 minutes

BATTERIE DE 4,0 Ah : Jusqu'à 66 minutes

BATTERIE DE 5,0 Ah : Jusqu'à 84 minutes

BATTERIE SAC À DOS DE 900 W : --





PUISSANCE DE CALIBRE COMMERCIAL :

- Plateforme en acier de 53,3 cm (21 po) avec un design trois-en-un avec une capacité de décharge latérale, de déshiquetage et de mise en sac
- La technologie de détection de charge SmartCut™ ajuste automatiquement la vitesse de la lame pour améliorer la performance et pour prolonger le fonctionnement
- Le moteur sans balais produit plus de couple et dure plus longtemps

CONVIVAL POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT :

- Jusqu'à 50 % moins de bruit qu'un modèle à essence ce qui vous permet de commencer à travailler plus tôt sans déranger les clients
- La diminution jusqu'à 10x des vibrations par rapport à un modèle à essence réduit la fatigue et prolonge la journée de travail
- 7 hauteurs de coupe de 3,5 cm (1-3/8 po) à 9,5 cm (3-3/4 po) avec un seul levier d'ajustement

ENVIRONNEMENT :

- Pas d'émissions
- Pas d'échappement
- Aucun carburant, mélange ou stabilisant nécessaire
- Batterie recyclable

RENTABLE :

- Économisez sur les coûts d'utilisation annuels; n'exige aucun carburant, aucun mélange, aucune vidange d'huile, aucune bougie ou filtre à air de rechange
- L'absence d'entretien du moteur élimine entièrement les temps d'arrêt
- Garantie de deux ans sur l'outil

82VOLT
LITHIUM **MAX**

COUPE-HERBE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GTA 160

- Moteur sans balais
- Possibilité d'ajouter des accessoires
- Largeur de coupe de 40,6 cm (16 po)
- Double fil torsadé de 2,4 mm (0,095 po)
- Tête d'alimentation par choc



BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE

82VOLT
LITHIUM **MAX**

COUPE-BORDURE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GE 080

- Moteur sans balais
- Lame de 20,3 cm (8 po)
- Protège-lame moulé
- Équilibrage ergonomique
- Gâchette à vitesse variable



82VOLT
LITHIUM **MAX**

SOUFFLEUSE SAC À DOS SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GBB 700

- Moteur sans balais
- 690 PCM / 265 km/h (165 mph)
- Port de batterie double avec commutateur automatique
- Gâchette à vitesse variable
- Régulateur de vitesse



BIENTÔT DISPONIBLE **BIENTÔT DISPONIBLE** **BIENTÔT DISPONIBLE**

82VOLT
LITHIUM **MAX**

SCIE À CHAÎNE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GS 181

- Moteur sans balais de 2,5 kWh
- Vitesse de la chaîne : 22 m/s
- Équivalent d'un moteur à essence de 45 cc
- Barre et chaîne de 45,7 cm (18 po) Oregon®
- Barre et chaîne supplémentaire de 40,6 cm (16 po) Oregon et étui rigide inclus
- Enveloppe métallique autour de la poignée
- Crampons de tronçonnage en acier
- Frein de la chaîne
- Huileur automatique



82VOLT
LITHIUM **MAX**

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TAILLE-HAIE SPÉCIALISÉ SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GHD 260

- Moteur sans balais
- Lames à double action découpées au laser de 66 cm (26 po)
- Capacité de coupe de 2,5 cm (1 po)
- 3000 coups par minute
- Boîte d'engrenages durable fabriquée de magnésium
- Poignée pivotant à 180 degrés
- Batterie sac à dos ou avec harnais à batterie requis



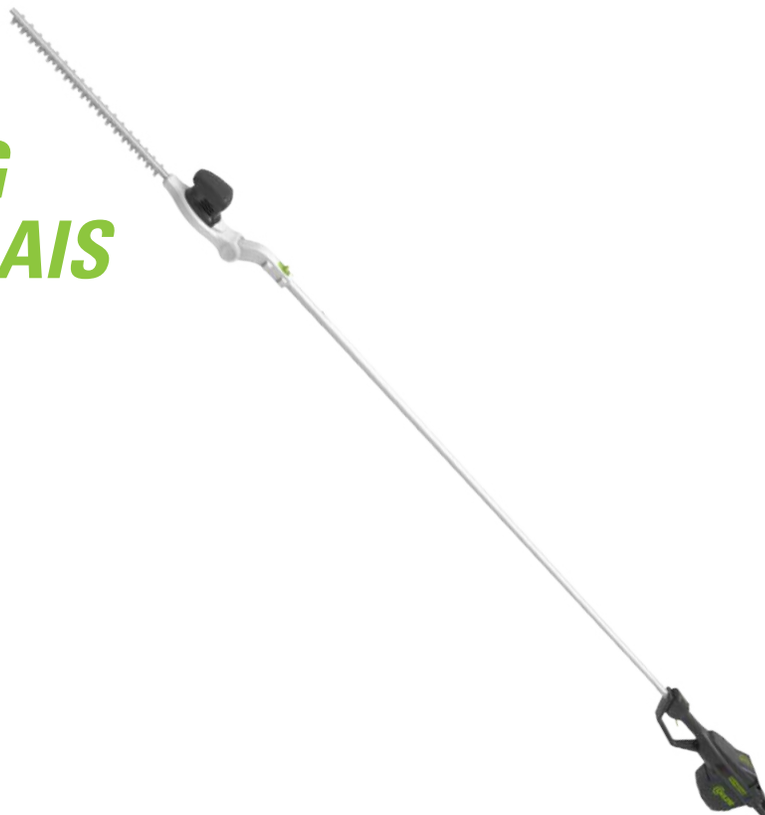
BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TAILLE-HAIE À LONG MANCHE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GHX 200

- Moteur sans balais
- Lames à double action découpées au laser de 66 cm (20 po)
- Capacité de coupe de 2,5 cm (1 po)
- 3000 coups par minute
- Boîte d'engrenages durable fabriquée de magnésium
- Tête articulée en 9 étapes de -45 degrés à 90 degrés



82VOLT
LITHIUM **MAX**

TONDEUSE AUTOTRACTÉE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GMS 210

- Moteur sans balais
- Plateforme en acier de 53,3 cm (21 po)
- Système d'entraînement sur roues arrière
- Port de batterie double avec commutateur automatique
- Technologie de détection de charge SmartCut™
- Ajustement de la hauteur à l'aide d'un seul levier pour 7 hauteurs allant de 3,5 cm (1-3/8 po) à 9,5 cm (3-3/4 po)



BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TONDEUSE AUTOTRACTÉE SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GMS 210

- Moteur sans balais
- Plateforme en acier de 53,3 cm (21 po)
- Système d'entraînement sur roues arrière
- Port de batterie double avec commutateur automatique
- Technologie de détection de charge SmartCut™
- Ajustement de la hauteur à l'aide d'un seul levier pour 7 hauteurs allant de 3,5 cm (1-3/8 po) à 9,5 cm (3-3/4 po)



82VOLT
LITHIUM **MAX**

82VOLT
LITHIUM **MAX**

ROTOCULTEUR SANS BALAIS

N° D'ARTICLE GTL 100

- Moteur sans balais
- Largeur du labour 25,4 cm (10 po)
- Profondeur du labour 12,7 cm (5 po)
- Protection en acier
- Poignées de vélo
- Roues amovibles ajustables
- Garantie de deux ans sur l'outil
- Garantie de deux ans sur la batterie



BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE



BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO DE 1,2 M (48 PO)

N° D'ARTICLE GZM 480S

- Système de batterie de 82 Volts
- Batterie lithium-ion de 13,8 kW
- Jusqu'à 6 heures d'autonomie
- Plateforme en acier de 1,2 m (48 po)
- (3) Moteurs de lame sans balais de 1,5 kW
- Vitesse de la lame de 2800 à 3600 tr/min
- (2) Moteurs de lame sans balais de 1,7 kW
- Plateforme de suspension à ressort
- Ajustement de la hauteur à l'aide d'un seul levier allant de 3,8 cm (1-1/2 po) à 15,2 cm (6 po)
- Écran ACL
- Bouton poussoir de démarrage
- Phares à DEL
- Garantie de deux ans sur le châssis
- Garantie de trois ans sur la batterie et sur le moteur



BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE BIENTÔT DISPONIBLE

82VOLT
LITHIUM **MAX**

BIENTÔT DISPONIBLE **BIENTÔT DISPONIBLE** **BIENTÔT DISPONIBLE**

82VOLT
LITHIUM **MAX**

TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO DE 1,5 M (60 PO)

N° D'ARTICLE GMS 210

- Système de batterie de 82 Volts
- Batterie lithium-ion de 13,8 kWh
- Jusqu'à 4,5 heures d'autonomie
- Plateforme en acier de 1,5 m (60 po)
- (3) Moteurs de lame sans balais de 1,5 kW
- Vitesse de la lame de 2800 à 3200 tr/min
- (2) Moteurs de lame sans balais de 1,7 kW
- Ajustement de la hauteur à l'aide d'un seul levier allant de 3,8 cm (1-1/2 po) à 15,2 cm (6 po)
- Écran ACL
- Bouton poussoir de démarrage
- Phares à DEL
- Garantie de deux ans sur le châssis
- Garantie de trois ans sur la batterie et sur le moteur



BIENTÔT DISPONIBLE **BIENTÔT DISPONIBLE** **BIENTÔT DISPONIBLE**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

MODÈLE #	DESCRIPTION	L	I	H	LB	QUANTITÉ MAÎTRESSE	NO. DE PAGE
GL 250	BATTERIE LITHIUM-ION DE 82 VOLTS 2,5 AH	7.6	5.75	3.6	3.6	8	7
GL 400	BATTERIE LITHIUM-ION DE 82 VOLTS 4,0 AH	8.8	5.75	3.6	5.8	8	7
GL 500	BATTERIE LITHIUM-ION DE 82 VOLTS 5,0 AH	8.8	5.75	3.6	6.2	8	7
GL 900	BATTERIE SAC À DOS 82 VOLTS	14.2	11	15.2	13.5	1	8
AWP 100	SYSTÈME DE HARNAIS DE TRANSPORT POUR LA BATTERIE	13.5	11.5	5.7	4.8	1	8
GC 400	CHARGEUR RAPIDE DE 82 VOLTS	9.25	7.8	5	3.4	16	7
GT 160	COUPE-HERBE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	71	8.25	7.25	15.8	1	9
GB 500	SOUFFLEUSE AXIALE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	25.25	9.8	11.1	8	1	11
GB 600	SOUFFLEUSE SAC À DOS SANS BALAIS DE 82 VOLTS	19.2	10	11	6.8	1	13
GBB 600	SOUFFLEUSE SANS BALAIS DE 82 VOLTS À BATTERIE EN SAC À DOS	22.5	17.7	9	12	1	15
GH 260	TAILLE-HAIE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	46.25	8.25	9.5	13.6	1	17
GS 180	SCIE À CHAÎNE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	35.8	12.25	11.25	21.4	1	19
GS 100	SCIE À LONG MANCHE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	6	52	14	14	1	21
GM 210	TONDEUSE SANS BALAIS DE 82 VOLTS	34.5	23.6"	17.6	76.4	1	23
AS 180	COMBO GUIDE-CHAÎNE ET CHAÎNE DE 45,7 CM (18 PO)	28.5	6	0.25	2.2	18	---
AS 160	COMBO GUIDE-CHAÎNE ET CHAÎNE DE 40,6 CM (16 PO)	24	5	0.25	1.8	18	---
AS 181	CHAÎNE DE 45,7 CM (18 PO)	7.5	4.25	1	0.4	30	---
AS 161	CHAÎNE DE 40,6 CM (16 PO)	7.5	4.25	1	0.3	24	---
AS 100	GUIDE-CHAÎNE DE 25,4 CM (10 PO)	16.5	3.5	0.25	1	10	---
AS 101	CHAÎNE DE 25,4 CM (10 PO)	7.5	4.25	1	0.2	24	---
AM 210	LAME DE TONDEUSE À 53,3 CM (21 PO)	20	2	0.05	1.2	20	---
AT 105	FILS ROND POUR BOBINE DE 0,267 CM (0,105 PO) 3 LB	7.75	7.75	4.5	3.8	30	---
AT 095	FILS TORSADÉE POUR BOBINE DE 0,241 CM (0,095 PO) 3 LB	7.75	7.75	4.5	3.8	30	---
AT 160	TÊTE POUR COUPE-HERBE	4.5	2.75	4.5	1	80	---
AS 001	JAMBIÈRES DE SÉCURITÉ POUR SCIE À CHAÎNE	13	4	10	2.6	4	---
AS 002	CASQUE ARBORISTE	9	4.5	11	1.0	4	---
AS 003	CASQUE TRONÇONNEUSE	12	9	6.5	1.6	4	---

