

EGO™

POWER BEYOND BELIEF™



CATALOGUE DE PRODUITS 2024



POWER BEYOND BELIEF™

TABLE DES MATIÈRES

Piles & chargeurs EGO Power+	4	Taille-haie EGO Power+	40
Tondeuse à conducteur porté EGO Power+	6	Tarière EGO Power+	42
Tondeuse EGO Power+	12	Machine à nettoyer EGO Power+	44
Taille-bordure EGO Power+	18	Style De Vie EGO Power+	48
Souffleuse EGO Power+	22	Minimoto EGO Power+	53
Souffleuse transportable dans un sac à dos EGO Power+	26	Bloc d'alimentation portatif EGO Power+	54
Kit à plusieurs têtes assorties EGO Power+	28	Souffleuse à neige EGO Power+	56
Scie à chaîne EGO Power+	34	ACCESSOIRES EGO Power+	63
Scie à élaguer à rallonge EGO Power+	38	Série commerciale EGO	69

MARQUE^{NO} 1
CLASSÉE
EN ÉQUIPEMENT EXTÉRIEUR SANS FIL

MARQUE CLASSÉE N° 1

EGO est la marque d'outils d'extérieur sans fil la mieux notée par les experts du secteur et les acheteurs en fonction de la puissance, des performances, de la durabilité et de la valeur.

LA MÊME PUISSANCE ET LA MÊME PERFORMANCE QUE L'ESSENCE

Tous les outils EGO fournissent ou dépassent la puissance et les performances des outils à essence – sans le bruit, les inconvénients et les fumées de l'essence – garantissant une puissance maximale, des durées de fonctionnement plus longues et des temps de recharge inégalés dans le secteur.

LA TECHNOLOGIE LA PLUS AVANCÉE DU SECTEUR

Notre technologie brevetée ARC Lithium™ est la plus avancée du secteur des équipements électriques d'extérieur grâce à sa conception résistant aux chocs, sa gestion intelligente de l'alimentation, sa conception innovante en forme d'ARC et sa technologie de cellule restant froide.

INNOVATION

Quel que soit l'outil EGO que vous utilisez, vous pouvez vous attendre à des innovations révolutionnaires qui résolvent les problèmes pénibles, comme la première technologie LINE IQ™ au monde, la première tondeuse à conducteur porté et à rayon de braquage zéro - compatible avec la plateforme - et la première technologie de réglage automatique de la tension au monde.



LA TECHNOLOGIE LA PLUS AVANCÉE DU SECTEUR

DE MEILLEURES PERFORMANCES SONT INTÉGRÉES

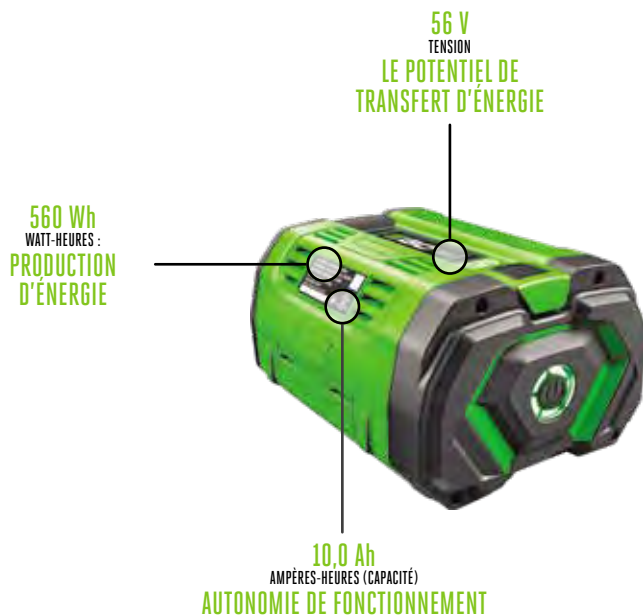


ARC LITHIUM™ 56V

Quelle que soit la pile EGO que vous choisissez, vous obtiendrez :

- Une protection contre les chutes et les éléments, grâce à notre conception à l'épreuve des chocs
- Notre système breveté de gestion de l'énergie, qui maximise la puissance et l'autonomie de fonctionnement
- Un matériau révolutionnaire à changement de phase qui permet aux cellules de fonctionner sans chauffer
- Une jauge de carburant intégrée qui vous indique la puissance restante
- Une garantie limitée de trois ans*

*Jusqu'à 5 ans selon le modèle. Voir egopowerplus.com pour tous détails.



TOUS LES VOLTS NE SONT PAS CRÉÉS ÉGAUX

TENSION ≠ PERFORMANCE

La performance d'une pile est déterminée par la combinaison de L'ÉNERGIE (Wh) et de la PUISSANCE (W)

$$\text{CAPACITÉ (Ah)} \times \text{TENSION (V)} = \text{ÉNERGIE (Wh)}$$

$$\text{TENSION (V)} \times \text{COURANT (A)} = \text{PUISSANCE (W)}$$

BA1400T
PILE DE 2,5 Ah
140 Wh



BA2242T
PILE DE 4,0 Ah
224 Wh



BA2800T
PILE DE 5,0 Ah
280 Wh



BA2800T-2
5,0 Ah (paquet de deux)
(560 Wh au total)

BA3360T
PILE DE 6,0 Ah
336 Wh



BA4200T
PILE DE 7,5 Ah
420 Wh



BA4480T
PILE DE 8,0 Ah
448 Wh



BA5600T
PILE DE 10,0 Ah
560 Wh



BA6720T
PILE DE 12,0 Ah
672 Wh

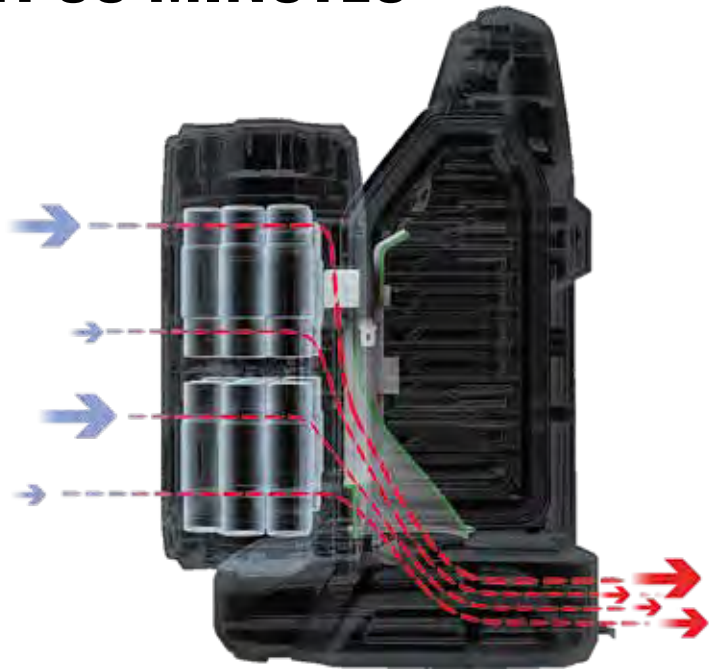


BA6720T-2
12,0 Ah (paquet de deux)
(1 344 Wh au total)

DE COMPLÈTEMENT DÉCHARGÉ À COMPLÈTEMENT CHARGÉ, EN SEULEMENT 30 MINUTES

Avec une gamme de tailles de piles disponibles allant de 2,5 Ah à 12 Ah, vous pouvez choisir la puissance dont vous avez besoin. Lorsqu'il est temps de recharger, le chargeur EGO POWER+ Turbo est le plus rapide sur le marché. Un système de contrôle intelligent des piles surveille constamment la charge et la température de chaque cellule pour produire la charge plus efficace et la plus rapide.

De plus, le système de refroidissement par ventilateur permet à la pile de commencer à se charger plus tôt et de terminer plus rapidement. Par conséquent, le temps nécessaire pour faire le plein de la pile est souvent inférieur à la durée de fonctionnement que vous obtenez avec une charge complète. Vous aurez donc toujours une pile prête à fonctionner pour vous fournir la puissance nécessaire toute la journée.



CH5500

CHARGEUR RAPIDE DE 550 W

- Refroidissement par ventilateur
- Technologie de charge intelligente
- Indicateur de charge à DEL intégré



CH2800D

CHARGEUR À DOUBLE PORT DE 280 W

- Refroidissement par ventilateur
- Technologie de charge intelligente
- Charge séquentielle avec double port
- Chargez 2 piles EGO en série



CH7000

CHARGEUR TURBO DE 700 W

- Refroidissement par ventilateur
- Technologie de charge intelligente
- Indicateur de charge à DEL intégré



CH3200

CHARGEUR DE 320 W

- Refroidissement par ventilateur
- Technologie de charge intelligente
- Indicateur de charge à DEL intégré



CH2100

CHARGEUR STANDARD DE 210 W

- Refroidissement par ventilateur
- Technologie de charge intelligente
- Indicateur de charge à DEL intégré



		BA1400T	BA2242T	BA2800T	BA3360T	BA4200T	BA4480T	BA5600T	BA6720T
PILE		2,5 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah	6,0 Ah	7,5 Ah	8,0 Ah	10,0 Ah	12,0 Ah
CAPACITÉ		140 Wh	224 Wh	280 Wh	336 Wh	420 Wh	448 Wh	560 Wh	672 Wh
TEMPS DE CHARGE	CH2100	50 MINUTES	80 MINUTES	100 MINUTES	120 MINUTES	145 MINUTES	160 MINUTES	190 MINUTES	230 MINUTES
	CH3200	35 MINUTES	55 MINUTES	70 MINUTES	80 MINUTES	100 MINUTES	105 MINUTES	130 MINUTES	160 MINUTES
	CH2800D	40 MINUTES (2 PILES)	60 MINUTES (2 PILES)	80 MINUTES (2 PILES)	90 MINUTES (2 PILES)	120 MINUTES (2 PILES)	130 MINUTES (2 PILES)	160 MINUTES (2 PILES)	180 MINUTES (2 PILES)
	CH5500	30 MINUTES	30 MINUTES	40 MINUTES	45 MINUTES	60 MINUTES	65 MINUTES	70 MINUTES	90 MINUTES
	CH7000	30 MINUTES	25 MINUTES	30 MINUTES	35 MINUTES	45 MINUTES	50 MINUTES	60 MINUTES	75 MINUTES
POIDS		2,8 lb	4,7 lb	4,8 lb	6,2 lb	6,3 lb	6,7 lb	7,4 lb	7,9 lb
GARANTIE		3 ANS	3 ANS	5 ANS	3 ANS	3 ANS	3 ANS	5 ANS	5 ANS



POWER⁺ TONDEUSE À CONDUCTEUR PORTÉ

L'INNOVATION À C

A man in a blue polo shirt and grey trousers is riding a black EGO riding lawn mower on a grassy hill. The mower has 'EGO' written on the side. The background consists of a dense line of green trees under a clear blue sky. The overall scene is bright and sunny.

CHAQUE TOURNANT



POWER+ TONDEUSE À CONDUCTEUR PORTÉ

ZT4205S

TONDEUSE À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO POWER+ Z6 DE 42 po AVEC TECHNOLOGIE E-STEER™

22 HP EQUIVALENT 2,5 ACRES COUPÉS PAR CHARGE



(4) PILES DE 12,0 Ah & CHARGEUR DE 1 600 W



OPTIONS D'AFFICHAGE NUMÉRIQUE

1. RÉGULATION DE LA VITESSE
2. SÉLECTION DU MODE
3. SÉLECTION DE LA VITESSE
4. MARCHE ARRIÈRE

e-STEER™

TECHNOLOGY POUR UN CONTRÔLE ET UNE PRÉCISION INÉGALÉS

PERSONNALISEZ VOTRE CONDUITE DE LA TONDEUSE : TROIS MODES DE CONDUITE (CONTRÔLE, STANDARD, SPORT)

SUSPENSION À RESSORT RÉGLABLE POUR UN CONFORT OPTIMAL

32 LAMPES À DEL À L'AVANT SUR LES CÔTÉS ET À L'ARRIÈRE

4 MOTEURS SANS BALAIS TRÈS EFFICACES

CHÂSSIS ESTAMPÉ DE 42 po, DE JAUGE 12

UNE PILE ALIMENTE 80+ OUTILS 

PEAK POWER TECHNOLOGY

COMBINE LA PUISSANCE D'AU MOINS DEUX PILES EGO ARC LITHIUM™

PEAKTM COMBINE LA
POWER PUISSANCE D'AU
TECHNOLOGY MOINS DEUX
 PILES EGO ARC
 LITHIUMTM

ZT5207L

TONDEUSE POWER+ À CONDUCTEUR PORTÉ ET À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO Z6 DE 52 po

25 HP ÉQUIVALENT **4 ACRES** COUPÉS PAR CHARGE



(6) PILES DE 12,0 Ah & CHARGEUR DE 1 600 W



LE CHARGEUR LE PLUS RAPIDE DU SECTEUR !
40 Ah EN DEUX HEURES

TRANSPORT FACILE :
PORTE-GOBELETS ET
RANGEMENT COMPACT

RESTEZ CONNECTÉ(E) :
À BLUETOOTH, AU PORT
DE CHARGE USB ET AU
PORTE-TÉLÉPHONE

SUSPENSION À RESSORT
RÉGLABLE POUR UN
CONFORT OPTIMAL

PERSONNALISEZ VOTRE
CONDUITE DE LA TONDEUSE :
TROIS MODES DE CONDUITE
(CONTRÔLE, STANDARD, SPORT)

DÉCHIQUETAGE ET
ENSACHAGE COMME AVEC
LES MACHINES À ESSENCE
DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

32 LAMPES À DEL À L'AVANT, SUR LES
CÔTÉS ET À L'ARRIÈRE

CONCEPTION ÉQUILIBRÉE, À PROFIL BAS, POUR LES
SURFACES ACCIDENTÉES

CHÂSSIS DE COUPE EN ACIER MÉCANO-SOUDÉ
DE 52 po, JAUGE 10

5 MOTEURS INDÉPENDANTS
SANS BALAIS

ZT4204L

TONDEUSE POWER+ À CONDUCTEUR PORTÉ ET À RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO Z6 DE 42 po

25 HP ÉQUIVALENT **2 ACRES** COUPÉS PAR CHARGE



(4) PILES DE 10,0 Ah



	ZT5207L	ZT4205S	ZT4204L
PILE/ CHARGEUR	(6) 12,0 Ah / 1 600 W	(4) 12,0 Ah / 1 600 W	(4) 10,0 Ah / 1 600 W
HORSE-POWER	25 HP	22 HP	22 HP
WATTS / Wh	20 000 / 4 032	13 440 / 2 688	17 920 / 2 240
LARGEUR DU CHÂSSIS	MÉCANO-SOUDÉ, 52 po	ESTAMPÉ, 42 po	ESTAMPÉ, 42 po
DIMENSIONS DE LA ZONE DE COUPE	JUSQU'À 4 ACRES	JUSQU'À 2,5 ACRES	JUSQU'À 2 ACRES
HAUTEURS DE COUPE	10 : 1,5-4,5 po	10 : 1,5-4,5 po	10 : 1,5-4,5 po
DIRECTION	BARRES DE DIRECTION	E-STEER TM	BARRES DE DIRECTION
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTÉMPÉRIES	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 5 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 5 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 5 ANS SUR LA PILE



POWER⁺ TONDEUSE À CONDUCTEUR PORTÉ



DÉPASSE LA PUISSANCE DE L'ESSENCE

TR4204

TONDEUSE À SIÈGE POWER+ T6 DE 42 po

22HP
ÉQUIVALENT

1,5 ACRES
COUPÉS PAR CHARGE



(6) PILES DE 6,0 Ah & CHARGEUR DE 1 600 W



PERSONNALISEZ VOTRE CONDUITE GRÂCE À L'AFFICHAGE NUMÉRIQUE, NOTAMMENT :

3 RÉGLAGES DES LAMES,
3 VITESSES DE CONDUITE,
RÉGULATEUR DE VITESSE

NOUVEAUTÉ

SIÈGE COUSSINÉ À DOSSIER RÉGLABLE DE 18 po DE HAUT

GRANDE ROUE ARRIÈRE DE 20 po x 10 po POUR TRACTION

DEUX MOTEURS DE COUPE SANS BALAIS

CHÂSSIS DE COUPE EN ACIER ESTAMPÉ DE 42 po, JAUGE 12

ZONE DE RANGEMENT PRATIQUE INTÉGRÉE DES OUTILS

LAMPES À DEL

LE PARE-CHOC EN ACIER PROTÈGE CONTRE LES CHOC À FAIBLE VITESSE

**PEAK
POWER
TECHNOLOGY**

COMBINE LA
PUISSANCE D'AU
MOINS DEUX
PILES EGO ARC
LITHIUM™

PILE/ CHARGEUR	(6) 6,0 Ah / 700 W
HORSE-POWER	22 HP
WATTS / Wh	20 160 / 2 016
LARGEUR DU CHÂSSIS	ESTAMPÉ, 42 po
ZONE DE COUPE	JUSQU'À 1,5 ACRE
HAUTEURS DE COUPE	12 : 1,5-4,5 po
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTÉMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL, 5 ANS SUR LA PILE

EGOTM

POWER⁺ TONDEUSE



**VOUS N'AVEZ JAMAIS VU UNE
PILE AUSSI PUISSANTE**

LM2206SP

TONDEUSE À GAZON AUTOPROPULSÉE POWER+ AVEC UN CHÂSSIS EN ALUMINIUM DE 22 po



COUPLE MAX.



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 10,0 Ah & CHARGEUR DE 700 W

SÉLECTIONNEZ LA VITESSE DES LAMES (ECO, NORMALE, TURBO), SURVEILLEZ L'ÉTAT DE CHARGE DE LA PILE ET ALLUMEZ/ÉTEIGNEZ LES PHARES EN UTILISANT DES COMMANDES À DEL



NOUVEAUTÉ

POIGNÉES EN ALUMINIUM

PHARES À DEL POUR COUPER DANS DES CONDITIONS DE FAIBLE LUMINOSITÉ

SAC DE 2,5 BUSHELS CONÇU AVEC UN SYSTÈME DE PROTECTION CONTRE LES DÉBOREMENTS POUR PERMETTRE UN RETRAIT FACILE

SELECT CUT X
MULTI-BLADE SYSTEM

CHÂSSIS EN ALUMINIUM MOULÉ DE 22 po, GARANTI À VIE, RÉSISTANT AUX DÉFONCEMENTS ET À LA ROUILLE

MOTEUR SANS BALAIS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR ENTRE 8 POINTS AVEC DEUX LEVIERS

SE REPLIE EN QUELQUES SECONDES POUR PERMETTRE UN RANGEMENT PRATIQUE ET UN NETTOYAGE FACILE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence : LM2200SP Pile et chargeur non inclus.

LM2156SP

TONDEUSE POWER+ SELECT CUT™ XP DE 21 po AVEC LA TECHNOLOGIE D'AUTOPROPULSION TOUCH DRIVE™



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 10,0 Ah & CHARGEUR DE 700 WATTS

SELECT CUT^{XP}
MULTI-BLADE SYSTEM



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2150SP Pile et chargeur non inclus.
LM2156SP-2 Comprend (2) piles de 10,0 Ah et un chargeur de 700 W.

LM2142SP

TONDEUSE AUTOPROPULSÉE POWER+ DE 21 po AVEC LA TECHNOLOGIE PEAK POWER™



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



(2) PILES DE 5,0 Ah & CHARGEUR DE 700 W

PEAK POWER[™]
TECHNOLOGY



LM2135SP

TONDEUSE POWER+ SELECT CUT™ DE 21 po AVEC LA TECHNOLOGIE D'AUTOPROPULSION TOUCH DRIVE™



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 7,5 Ah & CHARGEUR DE 550 W

SELECT CUT^X
MULTI-BLADE SYSTEM



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2132SP-2 Comprend (2) piles de 4,0 Ah et un chargeur de 550 W.
LM2134SP-2 Comprend (2) piles de 6,0 Ah et un chargeur de 550 W.

LM2133

TONDEUSE SELECT CUT™ POWER+ DE 21 po



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 5,0 Ah & CHARGEUR DE 550 W

SELECT CUT^X
MULTI-BLADE SYSTEM



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2130 Pile et chargeur non inclus.
LM2135 Comprend une pile de 7,5 Ah et un chargeur de 550 W.

LM2125SP

TONDEUSE AUTOPROPULSÉE POWER+ DE 21 po AVEC LA TECHNOLOGIE D'AUTOPROPULSION TOUCH DRIVE™



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 7,5 Ah & CHARGEUR DE 550 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2122SP-2 Comprend (2) piles de 4,0 Ah et un chargeur de 550 W.
LM2123SP-2 Comprend une pile de 4,0 Ah et une pile de 6,0 Ah, et un chargeur de 550 W.

LM2114SP

TONDEUSE AUTOPROPULSÉE POWER+ DE 21 po



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 6,0 Ah & CHARGEUR DE 320 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2110SP Pile et chargeur non inclus.

LM2114

TONDEUSE POWER+ DE 21 po



COUPLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 6,0 Ah & CHARGEUR DE 320 WATTS



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LM2112 Comprend une pile de 4,0 Ah et un chargeur de 320 W.

TABLEAU DE COMPARAISON DES TONDEUSES

	LM2206SP	LM2156SP	LM2142SP	LM2135SP	LM2133	LM2125SP	LM2114SP	LM2114
PILE/ CHARGEUR	10,0 Ah / 700 W	10,0 Ah / 700W	(2) 5,0 Ah / 550W	7,5 Ah / 550W	5,0 Ah / 550W	7,5 Ah / 550W	6,0 Ah / 320W	6,0 Ah / 320W
COUPLE DE COUPE	MAX 11,1 pi-lb	8,3 pi-lb	8,3 pi-lb	7,0 pi-lb	7,0 pi-lb	6,0 pi-lb	6,0 pi-lb	6,0 pi-lb
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	70 MINUTES	75 MINUTES	80 MINUTES	60 MINUTES	45 MINUTES	60 MINUTES	50 MINUTES	55 MINUTES
LARGEUR DU CHÂSSIS	22 po	21 po	21 po	21 po	21 po	21 po	21 po	21 po
AUTOPROPULSION	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	OUI	OUI	NON
COMMANDE DE LA VITESSE DE COUPE	RÉGLAGES DE VITESSES DIFFÉRENTES	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**	RÉGLAGE DE LA VITESSE À DÉTECTION AUTOMATIQUE**
MATÉRIAU DU CHÂSSIS	ALUMINIUM MOULÉ SOUS PRESSION	POLY	POLY	POLY	POLY	POLY	POLY	POLY
VITESSE À VIDE	3 100 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min	2 800 tr/min
PARAMÈTRES DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE	8 RÉGLAGES (1 po - 4 po)	8 RÉGLAGES (1 po - 4 po)	6 RÉGLAGES (1,5 po - 4 po)	8 RÉGLAGES (1 po - 4 po)	8 RÉGLAGES (1 po - 4 po)	7 RÉGLAGES (1,25 po - 4 po)	7 RÉGLAGES (1,25 po - 4 po)	7 RÉGLAGES (1,25 po - 4 po)
CAPACITÉ DU SAC	2,5 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS	2,0 BUSHELS
DÉCHIQUETAGE	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI	OUI ; AVEC BOUCHON OUI
COMPATIBLE AVEC SELECT CUT™	OUI	OUI	NON	OUI	OUI	NON	NON	NON
STOCKAGE VERTICAL	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
POIDS SANS LA PILE	83,8 lb	54,5 lb	55,8 lb	54,5 lb	49,4 lb	51,1 lb	50,9 lb	45,2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 5 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 5 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE***

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile, de l'état de l'herbe et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

**Le système de réglage de la vitesse à détection automatique offre une vitesse de coupe optimale pour maximiser l'autonomie de fonctionnement de la pile tout en maintenant les performances de coupe de l'herbe.

*** Avec enregistrement, garantie à vie sur le châssis

SELECT CUT™ SYSTÈME À PLUSIEURS LAMES



Le système de coupe à plusieurs lames Select Cut™ est muni de trois lames inférieures interchangeables : la lame de déchiquetage, la lame d'ensilage à grande puissance d'aspiration (HighLift) et la lame pour autonomie de fonctionnement prolongée. La lame de déchiquetage est installée sur la tondeuse à gazon et est idéale pour un déchiquetage hebdomadaire, en vous donnant la qualité de déchiquetage que vous attendez d'une tondeuse à gazon à essence haut de gamme. La lame d'ensilage HighLift fournit une force d'aspiration accrue qui est idéale pour l'ensilage et garantit qu'il ne restera pas de déchets sur votre pelouse. La lame pour autonomie de fonctionnement prolongée assure un équilibre optimal entre la qualité de la coupe et l'autonomie de fonctionnement pour produire une excellente performance d'ensemble. Les trois lames peuvent être utilisées de façon interchangeable en fonction du type de coupe que vous désirez. La lame supérieure est utilisée conjointement avec la lame inférieure choisie pour trancher le gazon en fragments très fins, ce qui améliore considérablement la performance de coupe pour tous les types d'herbes.



TECHNOLOGIE TOUCH DRIVE™

Activez la fonction d'autopropulsion d'un simple toucher de la paume de votre main, et modifiez la vitesse en même temps en tournant une molette.



The EGO logo consists of three horizontal green bars of varying lengths on the left, followed by the letters 'EGO' in a bold, white, sans-serif font with a small trademark symbol.

POWER+ TAILLE-BORDURE

A person wearing a dark t-shirt, grey trousers, and brown shoes is using an EGO trimmer in a grassy field. The trimmer is black and green, with the EGO logo on the handle. The person is holding the handle with both hands, and the trimmer head is positioned near the ground, cutting through tall grass. The background is a lush green field with some trees in the distance.

**L'ASSORTIMENT DE
TAILLE-BORDURES LE PLUS
INNOVANT AU MONDE**

ST1623T

TAILLE-BORDURE POWER+ POWERLOAD™ AVEC LINE IQ™



LARGEUR DE COUPE
CONTINUE



ARBRE EN FIBRE DE
CARBONE



PILE DE 4,0 Ah &
CHARGEUR DE 320 W

SÉLECTEUR ET
INDICATEUR DE VITESSE
NUMÉRIQUES POUR
ASSURER UN CONTRÔLE
MAXIMAL

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE
LA VITESSE AVEC LEVIER DE
VERROUILLAGE INTÉGRÉ EN
POSITION D'ARRÊT

MANCHE TÉLESCOPIQUE
RÉGLABLE POUR UN CONFORT
ULTIME

ARBRE EN FIBRE DE CARBONE
DURABLE, GARANTI À VIE



REMETTEZ-VOUS AU TRAVAIL
EN QUELQUES SECONDES

**TECHNOLOGIE BREVETÉE
POWERLOAD™**

MOTEUR SANS
BALAIS À HAUT
RENDEMENT

BANDE DE COUPE CONTINUE DE 16 po
POUR UNE COUPE PLUS RAPIDE ET PLUS
EFFICACE

**LA PREMIÈRE
TECHNOLOGIE LINE IQ™
AU MONDE**



**AUTO-ALIMENTATION
SANS À-COUPS
ROGNAGE HAUTE
PERFORMANCE**

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
ST1620T Pile et chargeur non inclus.

ST1521S

TAILLE-BORDURE POWER+ DE 15 po AVEC POWERLOAD™



LARGEUR DE COUPE



ARBRE EN FIBRE DE CARBONE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



REMETTEZ-VOUS AU TRAVAIL EN QUELQUES SECONDES
TECHNOLOGIE BREVETÉE POWERLOAD™

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
ST1520S Pile et chargeur non inclus.
ST1523S Comprend une pile de 4,0 Ah et un chargeur de 210 W.

ST1511T

TAILLE-BORDURE POWER+ POWERLOAD™ DE 15 po AVEC ARBRE TÉLESCOPIQUE EN ALUMINIUM



LARGEUR DE COUPE



POIGNÉE TÉLESCOPIQUE RÉGLABLE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



REMETTEZ-VOUS AU TRAVAIL EN QUELQUES SECONDES
TECHNOLOGIE BREVETÉE POWERLOAD™

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
ST1510T Pile et chargeur non inclus.

ST1502SA

TAILLE-BORDURE POWER+ DE 15 po AVEC RAPID RELOAD



LARGEUR DE COUPE



RAPID RELOAD



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
ST1500SF Pile et chargeur non inclus.

TECHNOLOGIE BREVETÉE POWERLOAD™

POWERLOAD™ ALIMENTATION DU FIL APPUYEZ SUR UN BOUTON



ÉTAPE 1

Insérez le fil dans l'œillet et poussez le fil jusqu'à ce que le bout du fil ressorte de l'œillet opposé.



ÉTAPE 2

Tirez le fil de l'autre côté jusqu'à ce que des longueurs de fil égales apparaissent des deux côtés de la tête du taille-bordure.



ÉTAPE 3

Appuyez sur le bouton de charge du fil pour mettre le moteur d'enroulement du fil en marche.

TABLEAU COMPARATIF DES TAILLE-BORDURES

	ST1623T	ST1521S	ST1511T	ST1502SA
LARGEUR DE COUPE	16 po	15 po	15 po	15 po
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	60 MINUTES	30 MINUTES	45 MINUTES	30 MINUTES
PILES COMBINÉES	4,0 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah
CONTRÔLE DE LA VITESSE	VARIABLE À 2 VITESSES	VARIABLE	VARIABLE À 2 VITESSES	VARIABLE
VITESSES À VIDE	3 500-4 800 / 4 000-5 500 tr/min	4 000-5 800 tr/min	3 500-4 500 / 4 000-5 800 tr/min	4 000-5 800 tr/min
DÉMARRAGE EN DOUCEUR	OUI	OUI	OUI	OUI
MATÉRIAU DE L'ARBRE	TÉLESCOPIQUE, EN FIBRE DE CARBONE	FIBRE DE CARBONE	TÉLESCOPIQUE EN ALUMINIUM	ALUMINIUM
DIAMÈTRE DU FIL DE COUPE	0,095 po	0,095 po	0,095 po	0,095 po
FIL DE COUPE DOUBLE	OUI	OUI	OUI	OUI
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS
POIDS SANS PILE	7,5 lb	7,5 lb	7,7 lb	7,3 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE À L'EAU	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile, de l'état de l'herbe et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

The EGO logo consists of three horizontal green bars of varying lengths on the left, followed by the letters 'EGO' in a bold, white, sans-serif font with a small trademark symbol.

POWER+ SOUFFLEUSE

A high-angle photograph of a man in a light blue t-shirt and dark pants using a grey and black EGO leaf blower on a stone path. The path is surrounded by a thick layer of fallen brown leaves. The man's shadow is cast on the path. The background shows a white fence and more foliage.

**PLUS DE PUISSANCE QU'UNE
SOUFFLEUSE À ESSENCE
PORTATIVE**

LB7654

SOUFFLEUSE POWER+ DE 765 pi³/min



VITESSE VARIABLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 5,0 Ah & CHARGEUR DE 320W

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE ASSURANT UN CONTRÔLE INÉGALÉ AVEC MOLETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE DE CROISIÈRE DE CONCEPTION NOUVELLE

MODE TURBO BOOST 765 pi³/min

INGÉNIERIE DE VENTILATEUR À TURBINE

MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT

LEVIER DE RELÂCHEMENT RAPIDE

PIED DE CONCEPTION NOUVELLE AVEC ZONES DE PRÉHENSION POUR UTILISATION AVEC LES DEUX MAINS

BUSE PLATE ET BUSE CONIQUE (ATTACHEMENTS INCLUS), VITESSE DE L'AIR DE 200 mi/h AVEC BUSE CONIQUE ATTACHÉE



COMPRED UNE BRETELLE POUR PORT EN BANDOULIÈRE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LB7650 Pile et chargeur non inclus.
LB7654-2 Comprend une pile de 2,5 Ah et un chargeur de 550 W.

LB6703

SOUFFLEUSE POWER+ DE 670 pi³/min



VITESSE VARIABLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 4,0 Ah & CHARGEUR DE 320 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LB6700 Pile et chargeur non inclus.

LB6151

SOUFFLEUSE POWER+ DE 615 pi³/min



VITESSE VARIABLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LB6150 Pile et chargeur non inclus.
LB6153 Comprend une pile de 4,0 Ah et un chargeur de 210 W.

LB5302

SOUFFLEUSE POWER+ DE 530 pi³/min



VITESSE VARIABLE



MINUTES DE FONCTIONNEMENT



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LB5300 Pile et chargeur non inclus.



TABLEAU COMPARATIF DES SOUFFLEUSES

	LB7654	LB6703	LB6151	LB5302
VOLUME D'AIR (pi ³ /min)	765	670	615	530
VITESSE DE L'AIR (mi/h)	200 (AVEC BUSE CONIQUE)	180 (AVEC BUSE CONIQUE)	170 (AVEC BUSE CONIQUE)	130
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT À FAIBLE VITESSE*	JUSQU'À 150 MINUTES	JUSQU'À 160 MINUTES	JUSQU'À 100 MINUTES	JUSQU'À 75 MINUTES
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT À GRANDE VITESSE*	JUSQU'À 25 MINUTES	JUSQU'À 24 MINUTES	JUSQU'À 15 MINUTES	JUSQU'À 22 MINUTES
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT EN MODE TURBO	JUSQU'À 15 MINUTES	JUSQU'À 12 MINUTES	JUSQU'À 10 MINUTES	JUSQU'À 10 MINUTES
PILES COMBINÉES	5,0 Ah	4,0 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah
RÉGLAGE DE LA VITESSE	VITESSE VARIABLE/VITESSE DE CROISIÈRE	VITESSE VARIABLE/VITESSE DE CROISIÈRE	VITESSE VARIABLE/VITESSE DE CROISIÈRE	VARIABLE
PRESSION SONORE	64 dB	64 dB	62 dB	62 dB
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS
POIDS SANS LA PILE	4,6 lb	4,8 lb	4,6 lb	4,6 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.



POWER+ SOUFFLEUSES TRANSPORTABLES DANS UN SAC À DOS

A man in a blue denim shirt is seen from behind, walking on a path covered with fallen leaves. He is carrying a large, grey and black EGO backpack blower. The blower has a large circular fan at the back and a long, black nozzle extending to the right. The EGO logo is visible on the side of the blower. The background shows a grassy area with trees and a clear sky.

MOITIÉ MOINS DE POIDS QUE LES SOUFFLEUSES À ESSENCE TRANSPORTABLES DANS UN SAC À DOS*

*Par rapport aux modèles comparables à essence transportables dans un sac à dos

LB6003

SOUFFLEUSE TRANSPORTABLE DANS UN SAC À DOS POWER+ DE 600 pi³/min

600
CFM

VITESSE VARIABLE

180

MINUTES DE
FONCTIONNEMENT



PILE DE 7,5 Ah &
CHARGEUR DE 210 W

HARNAIS ET CEINTURE
DE VERROUILLAGE
AJUSTABLES

BOUTON DE RANGEMENT DU
TUBE DE LA SOUFFLEUSE

MOTEUR SANS BALAIS
À HAUT RENDEMENT

LONGUEUR DU TUBE RÉGLABLE

INGÉNIERIE AVANCÉE DES
VENTILATEURS À TURBINES
AÉRONAUTIQUES

VOLUME D'AIR (pi ³ /min)	600
VITESSE DE L'AIR (mi/h)	160
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT À BASSE VITESSE*	JUSQU'À 180 MINUTES
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT À VITESSE ÉLEVÉE*	JUSQU'À 33 MINUTES
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT EN MODE TURBO	JUSQU'À 23 MINUTES
PILES COMBINÉES	7,5 Ah
RÉGLAGE DE LA VITESSE	COMMANDE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE
PRESSION SONORE	64 dB
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
POIDS SANS PILE	12,5 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LB6000 Pile et chargeur non inclus.

LB6002 Comprend une pile de 5,0 Ah et un chargeur de 210 W.

LB6004 Comprend une pile de 7,5 Ah et un chargeur de 550 W.

*L'AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT PEUT VARIER ET DÉPEND DE LA PILE UTILISÉE, DU NIVEAU DE CHARGE DE LA PILE ET DE LA TECHNIQUE D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR.



POWER⁺ KIT À PLUSIEURS TÊTES ASSORTIES

LE SYSTÈME À PLUSIEURS TÊTES EGO, QUI PERMET À UNE SEULE TÊTE D'ALIMENTER PLUSIEURS OUTILS



COUPE-BORDURE



SCIE À ÉLAGUER À RALLONGE



TAILLE-HAIE



TAILLE-BORDURE

MST1603

TAILLE-BORDURE POWER+ À PLUSIEURS TÊTES DE 16 po INCORPORANT LA TECHNOLOGIE POWERLOAD™



SYSTÈME À PLUSIEURS TÊTES



TECHNOLOGIE POWERLOAD™



PILE DE 4,0 Ah & CHARGEUR DE 320 W

LARGEUR DE COUPE DE 16 po

ARBRE DURABLE EN FIBRE DE CARBONE

SÉLECTEUR ET INDICATEUR DE VITESSE NUMÉRIQUES

MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE VITESSE AVEC LEVIER DE VERROUILLAGE INTÉGRÉ EN POSITION D'ARRÊT

REMETTEZ-VOUS AU TRAVAIL EN QUELQUES SECONDES GRÂCE À LA TECHNOLOGIE BREVETÉE POWERLOAD™

PH1420

BLOC MOTEUR À PLUSIEURS TÊTES POWER+



SYSTÈME À PLUSIEURS TÊTES



ARBRE EN FIBRE DE CARBONE

CHANGEZ RAPIDEMENT D'ATTACHEMENT GRÂCE À NOTRE MÉCANISME D'ACCOUPLAGE SIMPLE ET SÛR

ARBRE DURABLE EN FIBRE DE CARBONE

MOTEUR PUISSANT MONTÉ À L'ARRIÈRE

SÉLECTEUR ET INDICATEUR DE VITESSE NUMÉRIQUES

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE AVEC LEVIER DE VERROUILLAGE INTÉGRÉ EN POSITION D'ARRÊT

POIGNÉE RÉGLABLE À RELÂCHEMENT RAPIDE

PH1400

BLOC MOTEUR À PLUSIEURS TÊTES POWER+



	PH1400	PH1420
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS
SENS DE ROTATION	DANS LE SENS INVERSE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE	DANS LE SENS INVERSE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE
CONTRÔLE DE LA VITESSE	VARIABLE, À 2 VITESSES NUMÉRIQUE, VARIABLE, À 2 VITESSES	VARIABLE, À 2 VITESSES NUMÉRIQUE, VARIABLE, À 2 VITESSES
MATÉRIAU DE L'ARBRE	D'ENTRAÎNEMENT ACIER MASSIF de 7 mm	D'ENTRAÎNEMENT ACIER MASSIF de 7 mm
TYPE DE TUBE D'ENTRAÎNEMENT	ALUMINIUM	FIBRE DE CARBONE
MÉCANISME DE COUPLAGE	CHANGEMENT RAPIDE SANS OUTIL	CHANGEMENT RAPIDE SANS OUTIL
POIDS	5,8 lb	6,1 lb
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL	5 ANS SUR L'OUTIL

JEUX COMPRENANT PLUSIEURS OUTILS	COMPREND
ME0800	PH1400, EA0800
ME0801	PH1400, EA0800
MHC1502	PH1400, STA1500 and EA0800
MHC1603	PH1420, STA1600 and EA0820
MHT2001	PH1400, HTA2000
MPS1001	PH1400, PSA1000
MSS1203	PH1400, SSA1200
MST1501	PH1400, STA1500
MST1603	PH1420, STA1600

STA1500

**ATTACHEMENT DE TAILLE-BORDURE
AVEC SYSTÈME POWER+
À PLUSIEURS TÊTES DE 15 po**



VITESSE DE COUPE	5 000 À 6 000 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 18 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 45 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 72 MINUTES
LARGEUR DE COUPE	15 po		
TÊTE DE COUPE	TÊTE DE COUPE RAPID RELOAD		
DIAMÈTRE DU FIL DE COUPE	0,095 po		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	3,5 lb		
LONGUEUR TOTALE	38 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

PSA1000

**ATTACHEMENT DE SCIÈ À ÉLAGUER À
RALLONGE AVEC SYSTÈME POWER+
À PLUSIEURS TÊTES DE 10 po**



VITESSE DE COUPE	15 M/S		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 70 COUPES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 140 COUPES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 210 COUPES
LONGUEUR DE LA BARRE DE GUIDAGE	10 po		
MATÉRIAU DE LA LAME	OREGON 90PX040X		
DIAMÈTRE DE COUPE MAX.	8 po		
CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAÎNE	PAS DE 0,375 po ; JAUGE DE 0,043 po		
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR À HUILE	7,4 oz		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	4,2 lb		
LONGUEUR TOTALE	56 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

EA0800

**ATTACHEMENT DE COUPE-BORDURE
AVEC SYSTÈME POWER+
À PLUSIEURS TÊTES DE 8 po**



VITESSE DE COUPE	3 400-4 000 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah NON RECOMMANDÉ	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 60 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 100 MINUTES
PROFONDEUR DE COUPE	JUSQU'À 3 po		
LONGUEUR DE LA LAME	8 po		
ÉPAISSEUR DE LA LAME	0,12 po		
TAILLE DU TROU DE L'ARBRE DE LA LAME	1 po		
TAILLE DE LA ROUE DE GUIDAGE	5 po x 1,5 po		
MATÉRIAU DU PARE-DÉBRIS	ALUMINIUM MOULÉ		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	5,0 lb		
LONGUEUR TOTALE	36 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

CTA9500

ATTACHEMENT DE CULTIVATEUR
AVEC SYSTÈME POWER+
À PLUSIEURS TÊTES DE 9,5 po



VITESSE DE COUPE	210-240 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 40 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 80 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 120 MINUTES
LARGEUR DE COUPE	RÉGLABLE, 2 LAMES : 8 po / 4 LAMES : 9,5 po		
MATÉRIAU DE LA LAME	ACIER		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	8,59 lb		
LONGUEUR TOTALE	39 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

HTA2000

ATTACHEMENT DE TAILLE-HAIE
AVEC SYSTÈME POWER+
À PLUSIEURS TÊTES DE 20 po



VITESSE DE COUPE	2 800-3 200 CPM		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 37 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 82 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 122 MINUTES
LONGUEUR DE LA LAME	20 po		
CAPACITÉ DE COUPE	1 po		
ANGLES DE COUPE FIXES	12 POSITIONS		
LAME MATÉRIAU	LAME EN ACIER DÉCOUPÉE AU LASER DES DEUX CÔTÉS		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	5,9 lb		
LONGUEUR TOTALE	63 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

BBA2100

ATTACHEMENT DE BROSSES
EN SOIES AVEC SYSTÈME
POWER+ À PLUSIEURS TÊTES



VITESSE	210-240 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 50 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 100 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 150 MINUTES
LARGEUR DE NETTOYAGE	22 po		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	11 lb		
LONGUEUR TOTALE	40 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

RBA2100

ATTACHEMENT DE BALAI EN
CAOUTCHOUC AVEC SYSTÈME
POWER+
À PLUSIEURS TÊTES



VITESSE	210-240 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 50 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 100 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 150 MINUTES
LARGEUR DE NETTOYAGE	21 po		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	13,8 lb		
LONGUEUR TOTALE	40,5 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

SSA1200

POWER+ À PLUSIEURS TÊTES ATTACHEMENT DE PELLE À NEIGE



VITESSE	2 VITESSES / VARIABLE		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 4,0 Ah VOIE D'ACCÈS/DE STATIONNEMENT POUR 4 VOITURES AVEC 6 po DE NEIGE		
LARGEUR DE DÉGAGEMENT	12 po		
DISTANCE DE PROJECTION	25 pi		
DIRECTION DE PROJECTION RÉGLABLE	30° À GAUCHE ET 30° À DROITE		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	ALUMINIUM		
POIDS SANS LA PILE	11,4 lb		
LONGUEUR TOTALE	31 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

STA1600

ATTACHEMENT DE TAILLE-BORDURE POWER+ EN FIBRE DE CARBONE DE PLUSIEURS TÊTES DE 16 po AVEC POWERLOAD™



CUTTING SPEED	5,000-6,000 RPM		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 18 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 45 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 72 MINUTES
LARGEUR DE DÉGAGEMENT	16 po		
TÊTE DE COUPE	TÊTE DE COUPE DU TAILLE-BORDURE POWER LOAD		
DIAMÈTRE DU FIL DE COUPE	0,095 po		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE		
POIDS SANS LA PILE	3,4 lb		
LONGUEUR TOTALE	38 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

*La fonctionnalité POWERLOAD™ n'est compatible qu'avec le modèle PH1420

PSA1020

ATTACHEMENT DE SCIE À ÉLAGUER À LONG MANCHE EN FIBRE DE CARBONE POWER+ À PLUSIEURS TÊTES



VITESSE DE COUPE	15 M/S		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 70 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 140 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 210 MINUTES
LONGUEUR DE LA BARRE DE GUIDAGE	10 po		
MATÉRIAU DE LA LAME	OREGON 90PX040X		
MAX. DIAMÈTRE DE COUPE	8 po		
CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAÎNE	PAS DE 0,375 po ; JAUGE DE 0,043 po		
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR À HUILE	7,4 oz		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE		
POIDS SANS LA PILE	3,9 lb		
LONGUEUR TOTALE	56 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

EA0820

ATTACHEMENT DE COUPE-BORDURE EN FIBRE DE CARBONE POWER+ À PLUSIEURS TÊTES



VITESSE DE COUPE	3 400-4 000 tr/min		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah NON RECOMMANDÉ	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 60 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 100 MINUTES
PROFONDEUR DE COUPE	JUSQU'À 3 po		
LONGUEUR DE LA LAME	8 po		
ÉPAISSEUR DE LA LAME	0,12 po		
TAILLE DU TROU DE L'ARBRE DE LA LAME	1 po		
TAILLE DE LA ROUE DE GUIDAGE	5 po x 1,5 po		
MATÉRIAU DU PARE-DÉBRIS	ALUMINIUM MOULÉ		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE		
POIDS SANS LA PILE	5,0 lb		
LONGUEUR TOTALE	36 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

HTA2020

ATTACHEMENT DE TAILLE-HAIE EN FIBRE DE CARBONE AVEC SYSTÈME POWER+ À PLUSIEURS TÊTES DE 20 po



VITESSE DE COUPE	2 800-3 200 CPM		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	AVEC 2,5 Ah JUSQU'À 37 MINUTES	AVEC 5,0 Ah JUSQU'À 82 MINUTES	AVEC 7,5 Ah JUSQU'À 122 MINUTES
LONGUEUR DE LA LAME	20 po		
CAPACITÉ DE COUPE	1 po		
ANGLES DE COUPE FIXES	12 POSITIONS		
MATÉRIAU DE LA LAME	LAME EN ACIER DÉCOUPÉE AU LASER DES DEUX CÔTÉS		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE		
POIDS SANS LA PILE	5,1 lb		
LONGUEUR TOTALE	63 po		
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL		

EP7500

ATTACHEMENT DE MANCHE DE RALLONGE AVEC SYSTÈME POWER+ À PLUSIEURS TÊTES



EP7501

MANCHE DE RALLONGE EN FIBRE DE CARBONE POWER+ À PLUSIEURS TÊTES

A utiliser avec les attachements de scies à élaguer à rallonge à plusieurs têtes : PSA1000, PSA1020 seulement



*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

The EGO logo consists of three horizontal green bars of varying lengths on the left, followed by the letters 'EGO' in a bold, white, sans-serif font with a small 'TM' trademark symbol to the right.

POWER+ SCIES À CHAÎNE



TECHNOLOGIE AVANCÉE DE RÉGLAGE DE LA TENSION SANS OUTIL

CS2005

SCIE À CHAÎNE SANS FIL CHAÎNE POWER+ DE 20 po

55 CC
55 cm³ DE
PUISSANCE

135 COUPES
JUSQU'À 135 COUPES
Planche de bois d'œuvre 6x6


PILE DE 6,0 Ah

AFFICHAGE NUMÉRIQUE AVEC
CONTRÔLES DE LA VITESSE DE COUPE
ET DE L'ÉTAT DE CHARGE DE LA PILE, ET
INDICATEUR DE FREIN DE SÉCURITÉ

LE FREIN À CHAÎNE AUTOMATIQUE
OMNIDIRECTIONNEL ACTIVE LE FREIN
À CHAÎNE À PARTIR DE DIVERSES
ORIENTATIONS DE L'OUTIL

LES LAMPE À DEL INTÉGRÉES
PERMETTENT D'ÉCLAIRER
VOTRE ZONE DE TRAVAIL



BARRE DE 20 po ET CHAÎNE COMPLÈTE
AVEC DES DENTS TRANCHANTES

MOTEUR SANS BALAIS
À HAUT RENDEMENT

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CS2000 Pile et chargeur non inclus.

CS1804

SCIE À CHAÎNE SANS FIL POWER+ DE 18 po

45 CC
45 cm³
DE PUISSANCE

300 COUPES
JUSQU'À
300 COUPES
*JUSQU'À 600 COUPES
AVEC CS1804-2



PILE DE 5,0 Ah &
CHARGEUR DE 210 W

LE MÉCANISME DE RÉGLAGE DE LA TENSION DE LA CHAÎNE SANS OUTIL PERMET DE SERRER LA CHAÎNE EN TOURNANT SIMPLEMENT UNE MOLETTE

MOTEUR SANS BALAIS
À HAUT RENDEMENT

LES LAMPES À DEL INTÉGRÉES
PERMETTENT D'ÉCLAIRER VOTRE
ZONE DE TRAVAIL



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CS1800 Pile et chargeur non inclus.

CS1803 Comprend une pile de 4,0 Ah et un chargeur de 210 W.

CS1804-2 Comprend deux piles de 5,0 Ah et un chargeur de 550 W.

CS1611

SCIE À CHAÎNE POWER+ DE 16 po (40 cm³)

40 CC
40 cm³
DE PUISSANCE

130 COUPES
JUSQU'À
130 COUPES



PILE DE 2,5 Ah &
CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :

CS1610 Pile et chargeur non inclus.

CS1613 Comprend une pile de 4,0 Ah et un chargeur de 210 W.

CS1604

SCIE À CHAÎNE POWER+ DE 16 po

35 CC
35 cm³
DE PUISSANCE

250 COUPES
JUSQU'À
250 COUPES



PILE DE 5,0 Ah &
CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CS1600 Pile et chargeur non inclus.

CS1401

SCIE À CHAÎNE POWER+ DE 14 po

30 CC
30 cm³
DE PUISSANCE

130 COUPES
JUSQU'À
130 COUPES



PILE DE 2,5 Ah &
CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CS1400 Pile et chargeur non inclus.
CS1403 Comprend une pile de 2,0 Ah et un chargeur de 210 W.

TABLEAU COMPARATIF DES SCIES À CHAÎNE

	CS2005	CS1804	CS1611	CS1604	CS1401
SPÉCIFICATIONS DE LA BARRE ET DE LA CHAÎNE DE	20 po PAS DE 3/8 po, JAUGE DE 0,050, po, 69 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	18 po PAS DE 3/8 po, JAUGE DE 0,050, po, 62 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	16 po PAS DE 3/8 po, JAUGE DE 0,043, po, 56 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	16 po PAS DE 3/8 po, JAUGE DE 0,043, po, 56 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	14 po PAS DE 3/8 po, JAUGE DE 0,043, po, 52 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS	MOTEUR SANS BALAIS
PUISSANCE ÉQUIVALENTE EN cm ³	50 cm ³	45 cm ³	40 cm ³	35 cm ³	30 cm ³
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	135 COUPES (BOIS 6x6 SEULEMENT)	300 COUPES (BOIS 4x4 SEULEMENT)	130 COUPES (BOIS 4x4 SEULEMENT)	250 COUPES (BOIS 4x4 SEULEMENT)	130 COUPES (BOIS 4x4 SEULEMENT)
CAPACITÉ DE LA PILE	6,0 Ah	5,0 Ah	2,5 Ah	5,0 Ah	2,5 Ah
VITESSE DE ROTATION DE LA CHAÎNE	25 M/S	20 M/S	20 M/S	13,5 M/S	13,5 M/S
RÉSERVOIR À HUILE	6,76 oz	7 oz	5 oz	5 oz	5 oz
GRAISSAGE AUTOMATIQUE	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
RÉGLAGE DE LA TENSION SANS OUTIL	NON	OUI	OUI	OUI	OUI
FREIN À CHAÎNE	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
POIDS SANS LA PILE	13 lb	9,6 lb	9,0 lb	8,5 lb	8,2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

*L'autonomie de fonctionnement peut varier en fonction du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

EGOTM

POWER⁺ SCIES À ÉLAGUER À RALLONGE

**PREMIER INDICATEUR DE TRAIT
DE COUPE À DEL DU SECTEUR**

PS1001

SCIE À ÉLAGUER À RALLONGE TÉLESCOPIQUE POWER+ DE 10 po



INDICATEUR À DEL DU TRAIT DE COUPE



ARBRE EN FIBRE DE CARBONE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W

POIGNÉE À RÉGLAGE RAPIDE

MANCHE TÉLESCOPIQUE EN FIBRE DE CARBONE

INDICATEUR À DEL DU TRAIT DE COUPE

MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT

RÉGLAGE DE LA TENSION SANS OUTIL

JUSQU'À 100 COUPES PAR CHARGE

CROCHET POUR PORT EN BANDOULIÈRE (BANDOULIÈRE INCLUSE)



EP1000

MANCHE DE RALLONGE EN FIBRE DE CARBONE DE 3,3 pi

Compatible uniquement avec les scies à élaguer à manche télescopique en fibre de carbone PS1000, PS1001 et PSX2510. Vendu séparément.

SPÉCIFICATIONS DE LA BARRE ET DE LA CHAÎNE	10 po PAS DE 1/4 po, JAUGE DE 0,043 po, 56 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT
TYPE DE MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
PUISSANCE ÉQUIVALENTE EN cm ³	25 cm ³
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT AVEC LA PILE DE 2,5 Ah	JUSQU'À 100 COUPES (BOIS D'OEUVRE 4x4)
VITESSE DE ROTATION DE LA CHAÎNE	VITESSE VARIABLE JUSQU'À 20 M/S
POIDS SANS LA PILE	9,4 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
PS1000 Pile et chargeur non inclus.

*L'autonomie de fonctionnement peut varier en fonction du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

The EGO logo consists of three horizontal green bars of varying lengths on the left, followed by the letters "EGO" in a bold, white, sans-serif font with a small trademark symbol (TM) to the upper right.

POWER+ TAILLE-HAIES

A person wearing a plaid shirt is using a black and yellow EGO hedge trimmer to trim a green hedge. The trimmer's blades are visible, cutting through the foliage. The background shows trees and a clear sky.

**COUPE ÉQUILIBRÉE, CONTRÔLÉE,
PUISSANTE**

HT2601

TAILLE-HAIE POWER+ DE 26 po

1.2" CUT

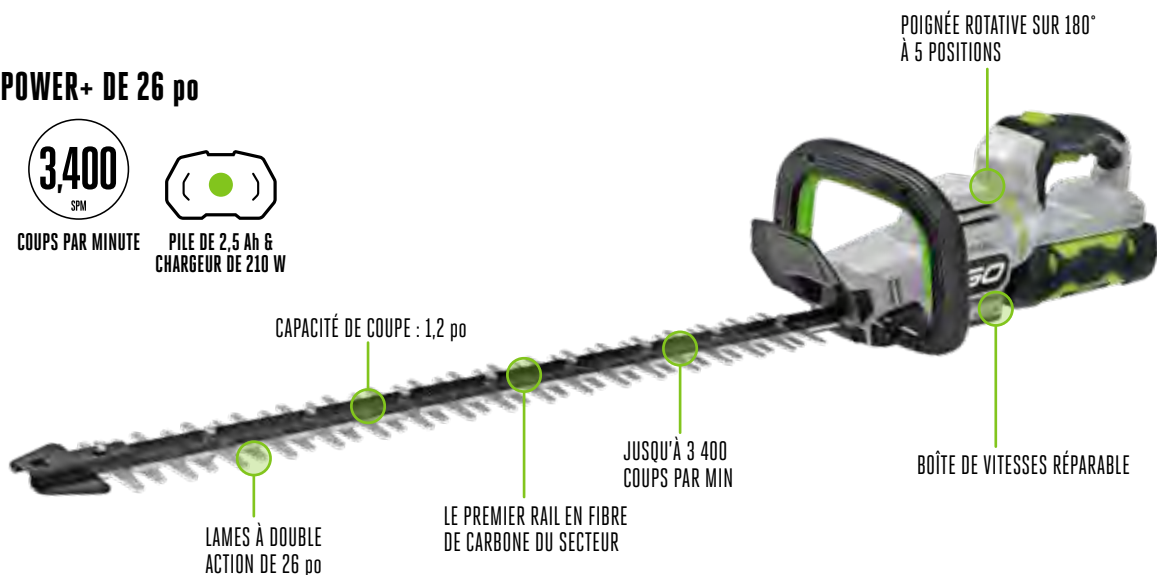
CAPACITÉ DE COUPE ACCRUE

3,400 SPM

COUPS PAR MINUTE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
HT2600 Pile et chargeur non inclus.

HT2501

TAILLE-HAIE POWER+ de 25 po

1.25" CUT

CAPACITÉ DE COUPE ACCRUE

3,200 SPM

COUPS PAR MINUTE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
HT2500 Pile et chargeur non inclus.

HT2411

TAILLE-HAIE POWER+ SANS BALAIS

1" CUT

CAPACITÉ DE COUPE ACCRUE

3,000 SPM

COUPS PAR MINUTE



PILE DE 2,5 Ah & CHARGEUR DE 210 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
HT2410 Pile et chargeur non inclus.

	HT2601	HT2501	HT2411
LONGUEUR DE LA LAME	26 po	25 po	24 po
ÉCART ENTRE LES LAMES	1,2 po	1,25 po	1 po
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT* avec la pile de 2,5 Ah incluse	JUSQU'À 60 MINUTES	JUSQU'À 40 MINUTES	JUSQU'À 75 MINUTES
CONTRÔLE DE LA VITESSE	VITESSE UNIQUE	RÉGLAGE POSSIBLE SUR 2 VITESSES (HAUTE/BASSE)	VITESSE UNIQUE
VITESSES À VIDE	3 400 CPM	2 800/3 200 CPM	3 000 CPM
TYPE DE LAME	LAMES DE COUPE DIAMANTÉES	LAMES DE COUPE DIAMANTÉES ET DÉCOUPÉES AU LASER	LAME DE COUPE EN ACIER TREMPÉ
ACTION DE COUPE	LAME DE COUPE DES DEUX CÔTÉS	LAME DE COUPE DES DEUX CÔTÉS	LAME DE COUPE DES DEUX CÔTÉS
POIDS SANS LA PILE	6,92 lb	8,4 lb	6,16 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4	IPX4	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

*L'autonomie de fonctionnement peut varier et dépend de la pile utilisée, du niveau de charge de la pile et de la technique d'utilisation de l'utilisateur.

EG0803

TARIÈRE POWER+



COUPLE



PILE DE 4,0 Ah & CHARGEUR DE 320 W

NOUVEAUTÉ

PILE / CHARGEUR	4,0 Ah / 320 W
COUPLE	65 pi-lb
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec la pile de 4,0 Ah incluse	50+ TROUS
MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
VITESSE DE L'ARBRE	ÉLEVÉE : 210 tr/min BASSE : 150 tr/min
DIAMÈTRE DE COUPE	8 po
LONGUEUR DE LA MÈCHE DE LA TARIÈRE	32 po
POIDS SANS LA PILE	33 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
EG0800 Pile et chargeur non inclus.

> ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR LA TARIÈRE À LA PAGE 67.

LES VITESSES ÉLEVÉE ET BASSE AINSI QUE LA FONCTION DE MARCHÉ ARRIÈRE PERMETTENT DE CREUSER EFFICACEMENT

PERCE JUSQU'À 50 TROUS EN UNE SEULE CHARGE AVEC LA PILE ARC LITHIUM™ DE 56 V, 4,0 Ah INCLUSE

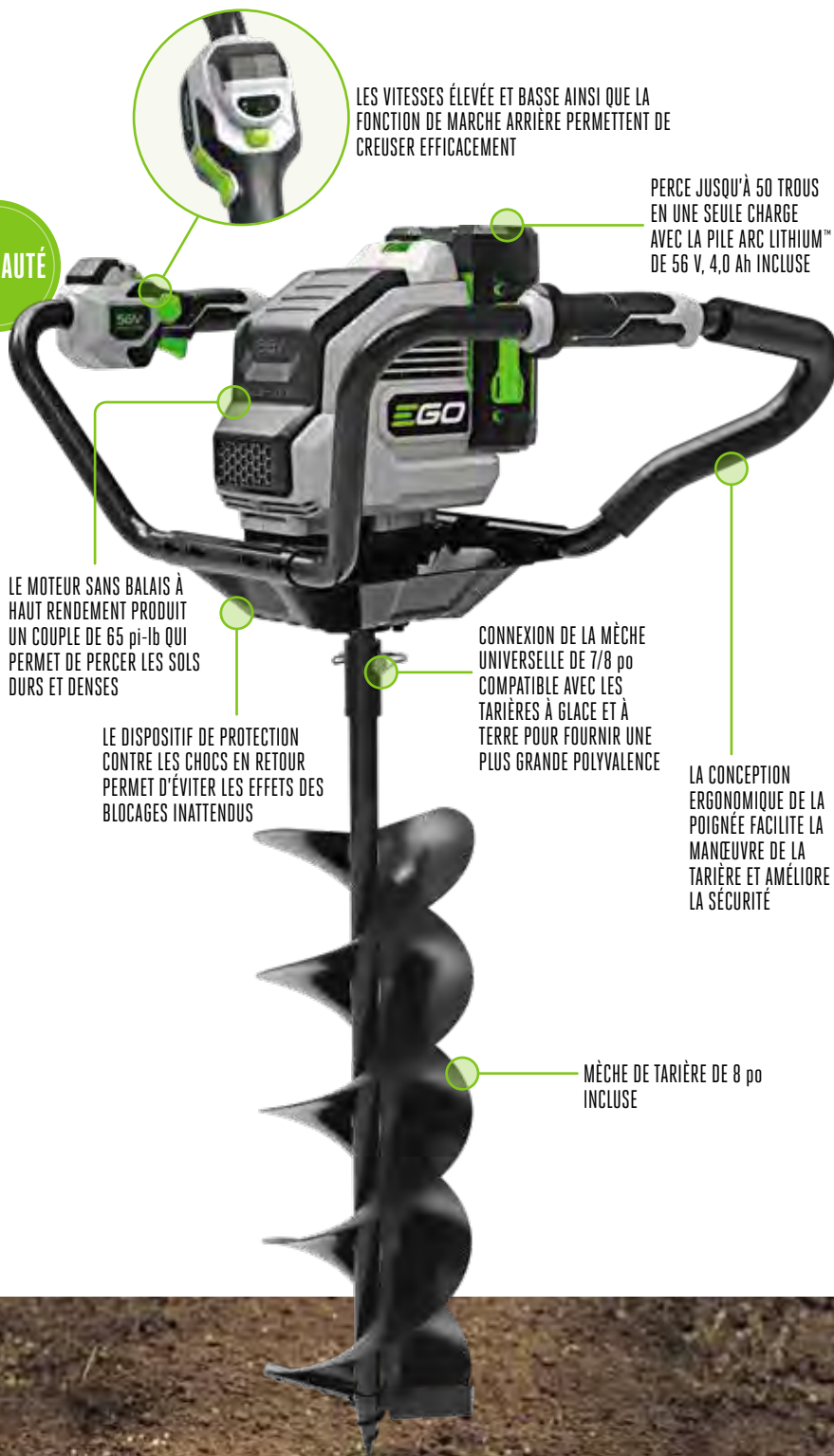
LE MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT PRODUIT UN COUPLE DE 65 pi-lb QUI PERMET DE PERCER LES SOLS DURS ET DENSES

LE DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LES CHOC EN RETOUR PERMET D'ÉVITER LES EFFETS DES BLOCAGES INATTENDUS

CONNEXION DE LA MÈCHE UNIVERSELLE DE 7/8 po COMPATIBLE AVEC LES TARIÈRES À GLACE ET À TERRE POUR FOURNIR UNE PLUS GRANDE POLYVALENCE

LA CONCEPTION ERGONOMIQUE DE LA POIGNÉE FACILITE LA MANŒUVRE DE LA TARIÈRE ET AMÉLIORE LA SÉCURITÉ

MÈCHE DE TARIÈRE DE 8 po INCLUSE



IG0804
TARIÈRE À GLACE POWER+

65
PI-LS

COUPLE



PILE DE 5,0 Ah &
CHARGEUR DE 320 W

NOUVEAUTÉ

PILE / CHARGEUR	5,0 Ah / 320 W
COUPLE	65 pi-lb
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec la pile de 5,0 Ah incluse	2 500 po
MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
VITESSE DE L'ARBRE	ÉLEVÉE : 210 tr/min BASSE : 150 tr/min
DIAMÈTRE DE COUPE	8 po
LONGUEUR DE LA MÈCHE DE LA TARIÈRE	39 po
POIDS SANS LA PILE	30 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
IG0800 Pile et chargeur non inclus.

› ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR LA TARIÈRE À LA PAGE 67.



LES VITESSES ÉLEVÉE ET BASSE AINSI QUE LA FONCTION DE MARCHÉ ARRIÈRE PERMETTENT DE CREUSER EFFICACEMENT

COUPE JUSQU'À 2 500 po DE GLACE EN UNE SEULE CHARGE AVEC LA PILE ARC LITHIUM™ DE 56 V, 5,0 Ah INCLUSE

LE MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT FOURNIT UN COUPLE DE 65 pi-lb POUR PERCER MÊME LA GLACE LA PLUS ÉPAISSE

LE DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LES CHOC EN RETOUR PERMET D'ÉVITER LES EFFETS DES BLOCAGES INATTENDUS

CONNEXION DE LA MÈCHE UNIVERSELLE DE 7/8 po COMPATIBLE AVEC LES TARIÈRES À GLACE ET À TERRE POUR FOURNIR UNE PLUS GRANDE POLYVALENCE

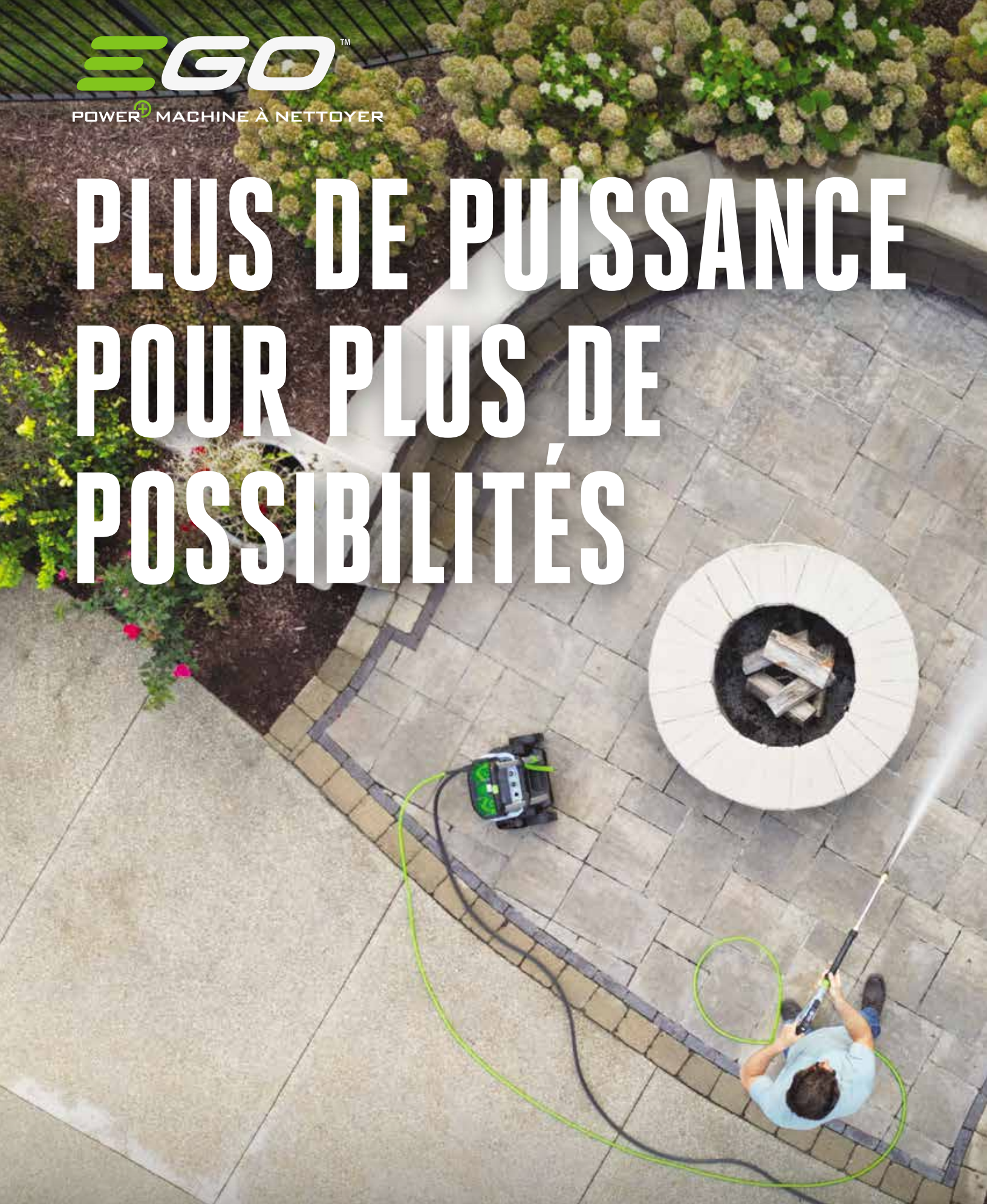
LA CONCEPTION ERGONOMIQUE DE LA POIGNÉE FACILITE LA MANŒUVRE DE LA TARIÈRE ET AMÉLIORE LA SÉCURITÉ

MÈCHE DE TARIÈRE À GLACE DE 8 po INCLUSE



POWER+ MACHINE À NETTOYER

PLUS DE PUISSANCE POUR PLUS DE POSSIBILITÉS





HPW3204-2

SYSTÈME DE LAVAGE SOUS PRESSION POWER+ DE 3 200 PSI

3 200
PSI

3 200 PSI



(2) PILES DE 6,0 Ah &
CHARGEUR DE 320 W

PILE / CHARGEUR	(2) 6,0 Ah / 320 W
PSI	3 200 MAX
GPM	1,2/2,0 MAX
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec les deux piles de 6,0 Ah incluses 60	60 MINUTES
MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
BUSES INCLUSES	TURBO 15° 25° 40° RINÇAGE
POIDS SANS LA PILE	36,2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

Cet équipement comprend un tuyau flexible haute pression, un tuyau-siphon, un pistolet de lavage sous pression court à raccordement rapide, une lance à raccordement rapide, une lance en acier inoxydable, un canon à mousse et un filtre.

LES POINTS DE CONNEXION RAPIDE POUR LE TUYAU FLEXIBLE ET LA LANCE PERMETTENT UNE INSTALLATION ET UN DÉMONTAGE FACILES

BRANCHEZ SUR UN TUYAU D'ARROSAGE OU PUISEZ DANS N'IMPORTE QUELLE SOURCE D'EAU DOUCE GRÂCE AU TUYAU-SIPHON FOURNI

PEAK
POWER
TECHNOLOGY

CET APPAREIL FONCTIONNE PENDANT JUSQU'À 60 MINUTES EN UNE SEULE CHARGE AVEC DEUX PILES ARC LITHIUM™ DE 6,0 Ah INCLUSES

LA POIGNÉE TÉLESCOPIQUE SE DÉPLOIE POUR FACILITER LE TRANSPORT ET SE RÉTRACTE POUR PERMETTRE UN RANGEMENT COMPACT

SÉLECTIONNEZ LE MODE ECO, ÉLEVÉ OU TURBO, ET VISUALISEZ L'ÉTAT DE CHARGE DES PILES SANS FIL GRÂCE À L'ÉCRAN INTÉGRÉ À LA TÉLÉCOMMANDE

NOUVEAUTÉ



RANGEMENT DE LA LANCE

ROUES DE 7,25 po

3 200 PSI POUR UN NETTOYAGE
PUISSANT ET EFFICACE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
HPW3200 Pile et chargeur non inclus.

> ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR LE SYSTÈME DE LAVAGE SOUS PRESSION À LA PAGE 68.

WDV0904

ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES POWER+ DE 9 GALLONS



JUSQU'À 110 pi³/min



PILE DE 5,0 Ah &
CHARGEUR DE 320 W

PILE / CHARGEUR	5,0 Ah / 320 W
pi³/min	110 MAX
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT Avec la pile de 5,0 Ah incluse	60 MINUTES
PUISSANCE D'ASPIRATION/ ÉLEVATION	100 po MAX
MOTEUR	MOTEUR SANS BALAIS
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	9 GALLONS
ACCESSOIRES INCLUS	SAC À POUSSIÈRE TUBE DE RALLONGE (2X) SUCEUR POUR INTERSTICES BUSE DE DÉPOUSSIÉRAGE POUR BROSS RONDE SUCEUR POUR LE SOL DE GRANDE TAILLE BARRE EN CAOUTCHOUC SUCEUR POUR LE SOL COMPACT TUYAU FLEXIBLE D'ASPIRATION TÉLÉCOMMANDE CÂBLE DE CHARGE POUR LA TÉLÉCOMMANDE ADAPTEUR D'OUTIL ÉLECTRIQUE
POIDS SANS LA PILE	26,7 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE

TÉLÉCOMMANDE SANS FIL

- LAMPE À DEL
- ACTIVATION DU MODE TURBO
- DÉMARRAGE/ARRÊT
- CHARGÉ VIA USB-C



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
WDV0900 Pile et chargeur non inclus.

> ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES POUR ASPIRATEURS DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES À LA PAGE 68

LE MOTEUR SANS BALAIS FOURNIT 110 pi³/min D'ASPIRATION PUISSANTE JUSQU'À UNE ÉLEVATION D'EAU DE 100 po

NOUVEAUTÉ



RÉSERVOIR D'UNE CAPACITÉ DE 9 GALLONS AVEC BOUCHON DE VIDANGE

AGRAFE D'ENLÈVEMENT DU BLOC MOTEUR

RANGEMENT DE LA BUSE



IL FONCTIONNE JUSQU'À 60 MINUTES EN MODE DE FAIBLE INTENSITÉ, 30 MINUTES EN MODE D'INTENSITÉ ÉLEVÉE OU 20 MINUTES EN MODE TURBO GRÂCE AUX DEUX PILES ARC LITHIUM™ DE 5,0 Ah INCLUSES

LA FONCTION DE NETTOYAGE DU FILTRE MAINTIEN LE FILTRE DE L'ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRE PROPRE POUR PERMETTRE UNE ASPIRATION ET ASSURER UNE EFFICACITÉ MAXIMALES

SYSTÈME DE RANGEMENT INTÉGRÉ SUR L'ÉQUIPEMENT PERMETTANT DE STOCKER FACILEMENT LES BUSES, LES RALLONGES ET LE TUYAU FLEXIBLE



POWER+ STYLE DE VIE

UNE PUISSANCE ADAPTÉE À VOTRE STYLE DE VIE



FN1800

VENTILATEUR DE BRUMISATION POWER+

5,000
CFM

5 000 pi³/min

60

JUSQU'À 60 HEURES
D'AUTONOMIE DE
FONCTIONNEMENT

4 BUSES DE BRUMISATION
ROTATION DE LA LAME ENTRE 50 ET 1 750 tr/min
JUSQU'À 5 000 pi³/min
DÉBIT D'AIR MULTIPLIÉ PAR DEUX PAR RAPPORT À UN
VENTILATEUR MONOBLOC PORTATIF STANDARD DE 20 po

JUSQU'À 60 HEURES D'AUTONOMIE
DE FONCTIONNEMENT (EN VITESSE
1 AVEC LA PILE ARC LITHIUM™
DE 5,0 Ah, 56 V RECOMMANDÉE,
DISPONIBLES SÉPARÉMENT)

RÉGLAGE DE L'ANGLE SUR 225°

FAIBLE BRUIT - 42 dBA (EN VITESSE 1)

SE DÉPLACE FACILEMENT GRÂCE
À UNE POIGNÉE TÉLESCOPIQUE
ET DES ROUES DURABLES



CONTRÔLE INÉGALÉ

6 PARAMÈTRES DE RÉGLAGE DE LA VITESSE DE L'AIR, DE 750 À 5 000 pi³/min

2 MODES DE BRUMISATION :
MODE DE FONCTIONNEMENT INTERMITTENT (LE MEILLEUR
POUR UNE GESTION EFFICACE DE L'EAU)

MODE DE FONCTIONNEMENT CONTINU (IDÉAL POUR
RAFRÂCHIR PENDANT LES JOURNÉES CHAUDES ET
ENSOLEILLÉES)

DÉPOSEZ LE FILTRE D'ADMISSION DANS UN SEAU POUR
RAFRÂCHIR UNE ZONE ÉQUIVALENTE À UN GRAND PATIO DE
DIVERTISSEMENT (540 pi²)

PILE / CHARGEUR	OUTIL SEULEMENT
DÉBIT D'AIR	750 - 5 000 pi ³ /min
VITESSE DU VENT	20 mi/h
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT <small>en mode de vitesse 1 avec une pile de 5,0 Ah</small>	JUSQU'À 60 HEURES
TAILLE DE LA LAME	18 po
CONTRÔLE DE LA VITESSE	6 VITESSES AVEC TURBO
MODES DE BRUMISATION	INTERMITTENT, CONTINU
POIDS SANS LA PILE	22,9 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL

LT1000

LAMPE D'ÉCLAIRAGE DE ZONE PORTABLE POWER+

10,000

LUMENS DE LUMIÈRE
DU JOUR 4 500 K

35

JUSQU'À 35 HEURES
D'AUTONOMIE DE
FONCTIONNEMENT

JUSQU'À 10 000
LUMENS

4 500 K DE
LUMIÈRE BLANCHE
NATURELLE

POIGNÉE INTÉGRÉE

PANNEAUX PLIABLES
POUR UN ÉCLAIRAGE
SUR 360 DEGRÉS

BOUTON DE
VERROUILLAGE POUR
LE RÉGLAGE DE
L'ANGLE

PANNEAUX DIFFUSÉS
POUR UNE LUMIÈRE
PLUS DOUCE

CINQ PARAMÈTRES
DE RÉGLAGE DE LA
LUMINOSITÉ ET PANNEAUX
SÉLECTIONNABLES POUR UN
CONTRÔLE INÉGALÉ

CONCEPTION COMPACTE

CROCHETS POUR CHEVRONS
& SUPPORT DE MONTAGE
SUR TRÉPIED

1 PORT USB A

1x USB



PILE / CHARGEUR	OUTIL SEULEMENT
LUMENS	600 - 10 000
TEMPÉRATURE DE COULEUR (KELVIN)	4 500K
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT en mode de faible intensité lumineuse avec une pile de 5,0 Ah	35 HEURES
LUMINOSITÉ	5 RÉGLAGES POSSIBLES
POIDS SANS LA PILE	9,48 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL

LTO300

LAMPE D'ÉCLAIRAGE DE ZONE COMPACTE POWER+



TEMPÉRATURE DE
COULEUR RÉGLABLE



LUMENS



JUSQU'À 60 HEURES
D'AUTONOMIE DE
FONCTIONNEMENT

NOUVEAUTÉ



1 PORT USB-C

LA TEMPÉRATURE DE
COULEUR S'AJUSTE DE 2
700 K À 5 000 K POUR
S'ADAPTER À VOS BESOINS
LUMINOSITÉ RÉGLABLE
JUSQU'À 3 000 LUMENS
LA LUMIÈRE CHAUDE
AIDE NATURELLEMENT À
ÉLOIGNER LES INSECTES

POIGNÉES PRATIQUES POUR LA
POLYVALENCE DES ANGLES



CROCHETS POUR CHEVRONS &
SUPPORT DE MONTAGE SUR TRÉPIED

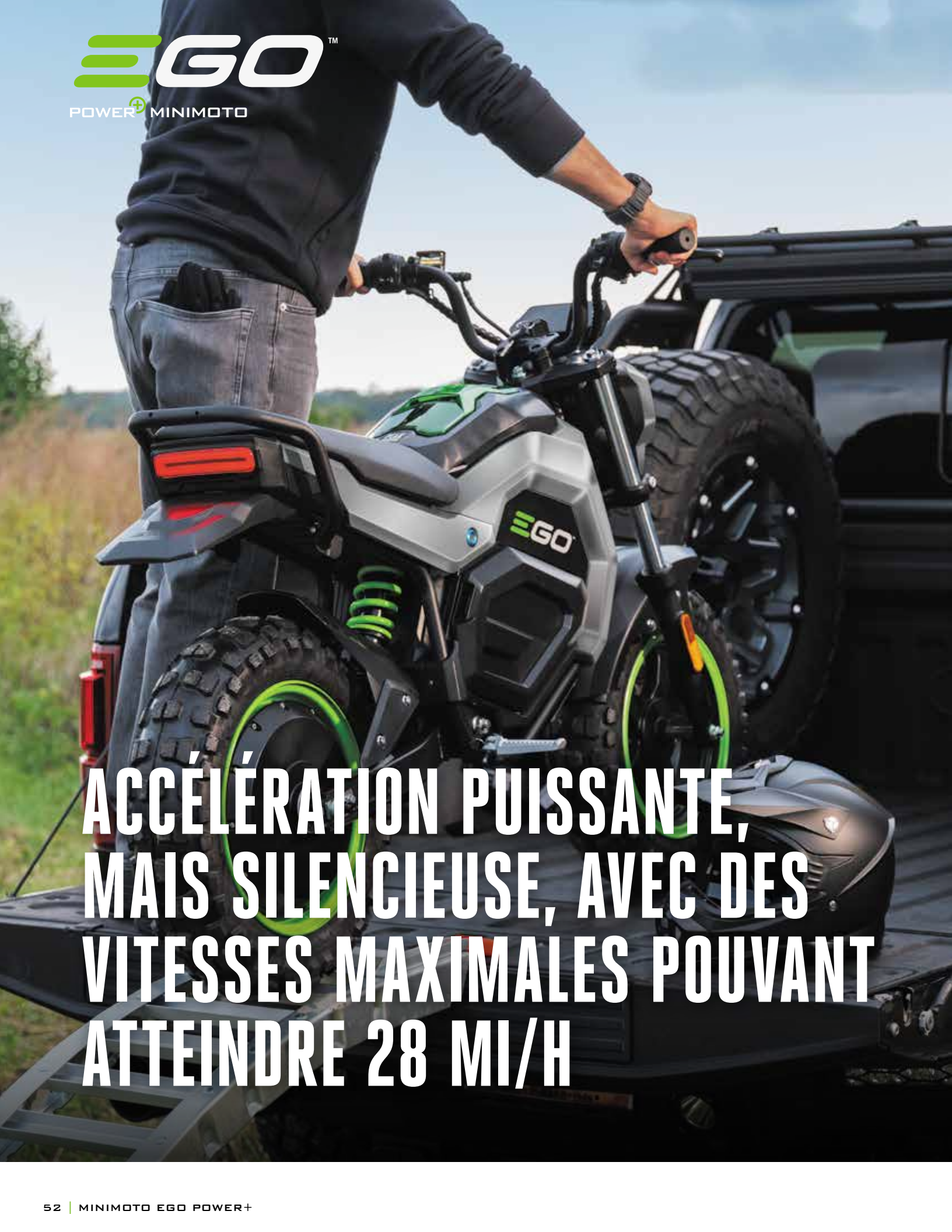
POUR MONTER, SUSPENDRE OU
POSITIONNER DE NOMBREUSES
FAÇONS DIFFÉRENTES AFIN DE
PRODUIRE UN ÉCLAIRAGE POLYVALENT



PILE / CHARGEUR	OUTIL SEULEMENT
LUMENS	500 - 3 000
TEMPÉRATURE DE COULEUR (KELVIN)	2 700K - 5 500K
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT <small>en mode de faible intensité lumineuse avec une pile de 5,0 Ah</small>	60 HEURES
LUMINOSITÉ	5 RÉGLAGES POSSIBLES
POIDS SANS LA PILE	4 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL

The EGO logo consists of three horizontal green bars of varying lengths on the left, followed by the letters 'EGO' in a bold, white, sans-serif font with a small trademark symbol.

POWER+ MINIMOTO

A person wearing a dark long-sleeved shirt and jeans is sitting on a silver and green EGO motorcycle. The motorcycle is parked on a wooden deck, likely the back of a truck. The background shows a field and a clear sky. The motorcycle has 'EGO' branding on the side panel and green accents on the wheels and suspension.

**ACCÉLÉRATION PUISSANTE,
MAIS SILENCIEUSE, AVEC DES
VITESSES MAXIMALES POUVANT
ATTEINDRE 28 MI/H**

MB1005-2
MINIMOTO POWER+

UP TO
20

JUSQU'À 20 MILES
PAR CHARGE



(2) PILES DE 7,5 Ah &
CHARGEUR À DOUBLE PORT

AFFICHAGE NUMÉRIQUE POUR LE CONTRÔLE DE
LA VITESSE, L'ACCÉLÉRATION, L'AUTONOMIE DE
FONCTIONNEMENT ET BIEN PLUS ENCORE

TROIS MODES DE CONDUITE + MARCHÉ ARRIÈRE
: MODES ECO, NORMAL ET SPORT AVEC CONTRÔLE
PARENTAL POUR UNE EXPÉRIENCE DE CONDUITE
ENTIÈREMENT PERSONNALISABLE

UN ESPACE DE STOCKAGE SUFFISAMMENT
GRAND POUR CONTENIR UNE PILE
SUPPLÉMENTAIRE

NOUVEAUTÉ

PHARES À DEL

SUSPENSION HYDRAULIQUE À
L'AVANT ET À L'ARRIÈRE

PNEU TOUT-TERRAIN AVEC BANDE DE ROULEMENT
AGRESSIVE POUR TOUTES LES AVENTURES

LE PUISSANT MOTEUR À MOYEU ASSURE
UNE ACCÉLÉRATION SILENCIEUSE ET DES
VITESSES MAXIMALES DE 28 mi/h

DEUX FREINS À DISQUE
HYDRAULIQUES

POUR UNE UTILISATION HORS ROUTE UNIQUEMENT, PAR DES CONDUCTEURS
ÂGÉS DE 16 ANS ET PLUS, ET SUPPORTANT UN POIDS MAXIMUM DE 220 lb



PEAK[™]
POWER
TECHNOLOGY

COMBINE LA
PUISSANCE D'AU
MOINS DEUX
PILES EGO ARC
LITHIUM[™]

VITESSE MAXIMALE	28 mi/h
PUISSANCE DU MOTEUR	1 000 W NOMINALE
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT*	JUSQU'À 20 MILES
POIDS SANS LA PILE	140 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	1 AN

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
MB1000 Pile et chargeur non inclus.

*L'AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT PEUT VARIER ET DÉPEND DE LA PILE UTILISÉE, DU NIVEAU DE CHARGE DE LA PILE ET DE LA TECHNIQUE D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR.



RECHARGEZ VOTRE EQUIPEMENT N'IMPORTE OÙ

PAD1800

CONVERTISSEUR POWER+ NEXUS ESCAPE DE 180 W

Une onde sinusoïdale pure fournit une alimentation propre et de haute qualité aux appareils électroniques sensibles.



NOUVEAUTÉ

PAD5000

CONVERTISSEUR POWER+ NEXUS ESCAPE DE 400 W

Alimentez jusqu'à quatre appareils simultanément ou chargez votre pile EGO de 56 V



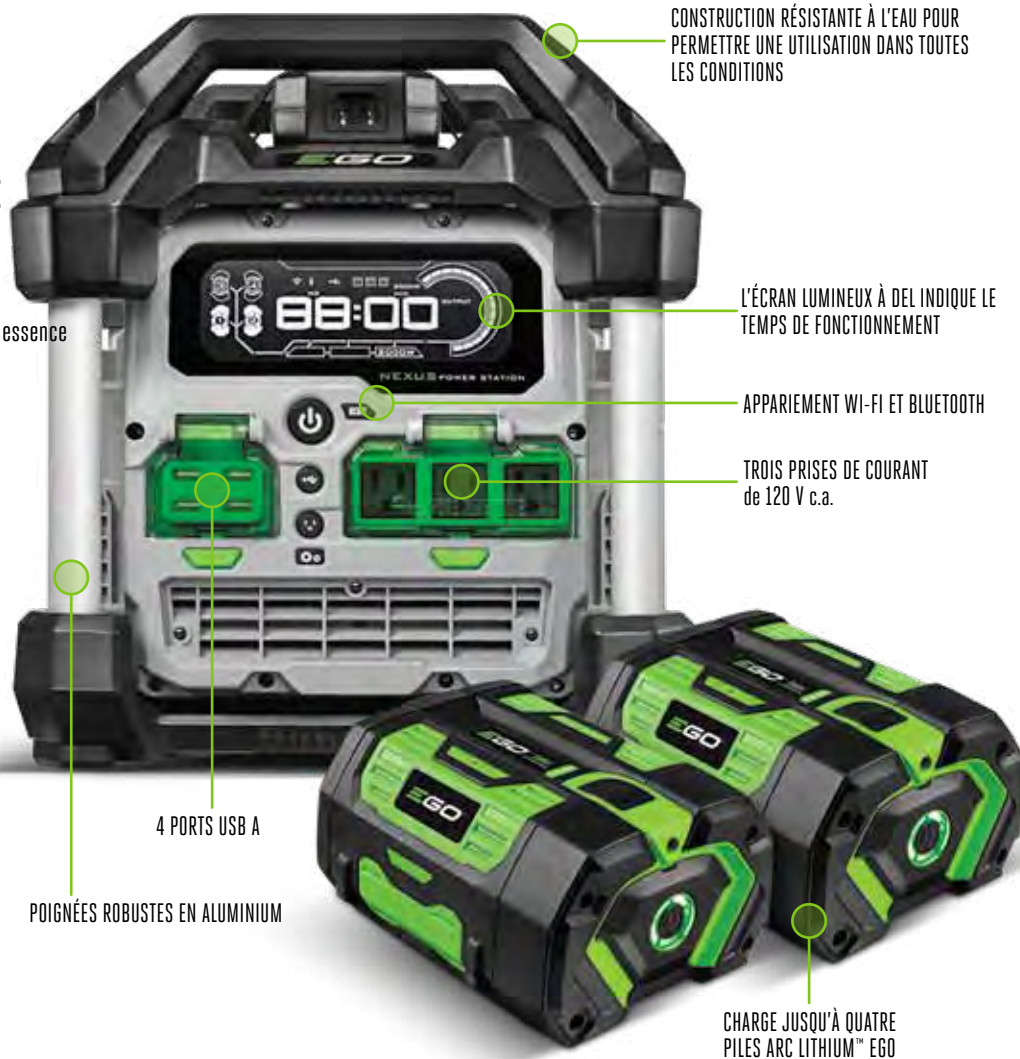
	PAD1800	PAD5000
PUISSANCE DE SORTIE	180 W en continu 300 W crête	400 W en continu 800 W crête
ONDE	SINUSOÏDALE PURE	SINUSOÏDALE PURE
SORTIES	120 V c.a.	120 V c.a.
PORTS	USB-A SORTIE USB-C PD 100 W OUT	ENTRÉE/SORTIE USB-C PD (100 W) USB-C (18W) USB-A (18W)
ÉCLAIRAGE INCORPORÉ	OUI	OUI
GARANTIE	5 ANS	5 ANS

CONSTRUCTION RÉSISTANTE À L'EAU POUR PERMETTRE UNE UTILISATION DANS TOUTES LES CONDITIONS

PST3042 STATION D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE PORTATIVE POWER+ NEXUS

La première source d'alimentation en énergie par pile au monde pour rivaliser avec les générateurs à essence

PILE	(2) 7.5Ah
PUISSANCE DE SORTIE	2 000 W EN CONTINU 3 000 W CRÊTE
SORTIES	(3) 120 V c.a.
PORTS	(4) USB-A
ÉCRAN	L'ÉCRAN LUMINEUX À DEL INDIQUE L'AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT
CONSTRUCTION	POIGNÉES ROBUSTES EN ACIER
CHARGEUR DE PILES	4 PORTS (QUAND IL EST BRANCHÉ)
USAGE	INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4
GARANTIE	5 ANS SUR L'OUTIL 3 ANS SUR LA PILE



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
PST3040 Station d'alimentation uniquement
PST3041 Comprend (4) piles de 5,0 Ah



CH1800 CHARGEUR POUR PANNEAUX SOLAIRES POWER+ NEXUS

Le chargeur pour panneaux solaires EGO est le seul chargeur approuvé pour une utilisation avec la station d'alimentation électrique EGO Nexus.



SP1000 PANNEAU SOLAIRE POWER+ DE 100 W

Ce panneau solaire compact et léger s'installe facilement à l'aide de deux béquilles, et il se replie pour faciliter le transport et le stockage. Les panneaux sont constitués de cellules monocristallines pour une conversion de l'énergie solaire à haut rendement.

EGO™

POWER+ SOUFFLEUSES À NEIGE



**AFFRONTEZ TOUT CE QUE
L'HIVER VOUS RÉSERVE**

SNT2807

SOUFFLEUSE À NEIGE AUTOPROPULSÉE POWER+ DE 28 po À 2 NIVEAUX AVEC PEAK POWER™



DISTANCE DE PROJECTION



(2) PILES de 12,0 Ah & CHARGEUR À DOUBLE PORT

RÉGLAGE ÉLECTRONIQUE 2 EN 1 DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE (DIRECTION ET PAS)

DÉMARRAGE PAR BOUTON POUSSOIR PRATIQUE



MOLETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE D'AUTOPROPULSION

RÉGLAGE DE LA VITESSE DE LA TARIÈRE AVEC LE MODE TURBO

NOUVEAUTÉ

RÉGLAGE DE LA GOULOTTE sur 200°

COMMANDE DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE À 200°

POIGNÉES CHAUFFANTES

DISTANCE PROJECTION JUSQU'À 60 pi

CONDUITE CONTRÔLÉE PAR LA GÂCHETTE

PHARES À DEL

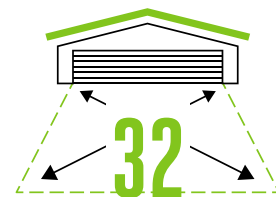
POIGNÉE À HAUTEUR RÉGLABLE

PNEUS NEIGE ROBUSTES DE 16 po x 5 po

LARGEUR DE DÉGAGEMENT DE 28 po
HAUTEUR DE DÉGAGEMENT DE 21 po

**PEAK
POWER
TECHNOLOGY**

COMBINE LA PUISSANCE DE N'IMPORTE QUELLES DEUX PILES EGO ARC LITHIUM™



DÉGAGE 8 po DE NEIGE SUR UNE ALLÉE CONÇUE POUR 32 VOITURES

avec les deux piles ARC Lithium™ de 12,0 Ah incluses

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
SNT2800 Pile et chargeur non inclus.



POWER+ SOUFFLEUSES À NEIGE

SNT2416

SOUFFLEUSE À NEIGE AUTOPROPULSÉE POWER+ XP DE 24 po À DEUX NIVEAUX AVEC PEAK POWER™



DISTANCE DE PROJECTION



(2) PILES DE 10,0 Ah & CHARGEUR À DOUBLE PORT

DISTANCE DE PROJECTION JUSQU'À 50 pi

PHARES À DEL

LARGEUR DE DÉGAGEMENT DE 24 po
HAUTEUR DE DÉGAGEMENT DE 20 po

RÉGLAGE DE LA VITESSE DE LA TARIÈRE AVEC LE MODE TURBO

LEVIER DE RÉGLAGE DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE 2 EN 1 (DIRECTION ET PAS)

DÉMARRAGE PAR BOUTON POUSSOIR PRATIQUE

COMMANDE DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE À 200°

COMMANDE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE D'AUTOPROPULSION

POIGNÉES CHAUFFANTES

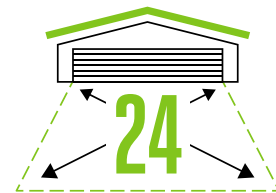
CONDUITE CONTRÔLÉE PAR LA GÂCHETTE

POIGNÉE DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

PNEUS NEIGE DE 15 po x 3,5 po

PEAK POWER TECHNOLOGY

COMBINE LA PUISSANCE DE N'IMPORTE QUELLES DEUX PILES EGO ARC LITHIUM™



DÉGAGE 8 po DE NEIGE SUR UNE ALLÉE CONÇUE POUR 24 VOITURES avec les 2 piles ARC Lithium™ de 10,0 Ah incluses

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence : SNT2410 Pile et chargeur non inclus.

SNT2405

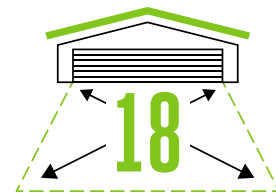
SOUFFLEUSE À NEIGE AUTOPROPULSÉE POWER+ DE 24 po À 2 NIVEAUX AVEC PEAK POWER™



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
SNT2400 Pile et chargeur non inclus.

**PEAK
POWER
TECHNOLOGY™**

COMBINE LA PUISSANCE DE
N'IMPORTE QUELLES DEUX PILES EGO
ARC LITHIUM™



DÉGAGE 8 po DE NEIGE SUR UNE ALLÉE CONÇUE
POUR 18 VOITURES
avec les deux piles ARC Lithium™ de 7,5 Ah incluses



POWER+ SOUFFLEUSES À NEIGE

SNT2125AP

SOUFFLEUSE À NEIGE AUTOPROPULSÉE À TARIÈRE POWER+



CONCEPTION À
AUTOPROPULSION



POUR TARIÈRE
DISTANCE DE PROJECTION
45'



(2) PILES DE 7,5 Ah &
CHARGEUR À DOUBLE PORT

RÉGLAGE DE LA GOULOTTE DE
DÉCHARGE SUR 180°



POIGNÉE CHAUFFANTE

RÉGLAGE DE LA
VITESSE DE LA
TARIÈRE

DÉMARRAGE PAR BOUTON
POUSSOIR PRATIQUE

LEVIER À RELÂCHEMENT
RAPIDE POUR UN TRANSPORT
ET UN STOCKAGE FACILES

DISTANCE DE PROJECTION : 45 pi

PHARES À DEL

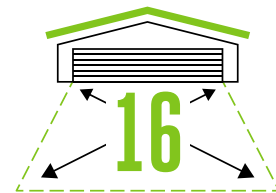
CONCEPTION À
AUTOPROPULSION À TARIÈRE
AIDE À FAIRE AVANCER LA
SOUFFLEUSE À NEIGE TOUT
EN DÉGAGEANT LA NEIGE PAR
LA GOULOTTE DE DÉCHARGE
POUR NETTOYER LA CHAUSSÉE
RAPIDEMENT ET FACILEMENT,
EN RÉDUISANT LA FATIGUE

LARGEUR DE DÉGAGEMENT DE 21 po



PEAKTM
POWER
TECHNOLOGY

COMBINE LA PUISSANCE DE
N'IMPORTE QUELLES DEUX PILES EGO
ARC LITHIUMTM



DÉGAGE 8 po DE NEIGE SUR UNE ALLÉE CONÇUE
POUR 16 VOITURES

avec les 2 piles ARC LithiumTM de 7,5 Ah incluses

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
SNT2120AP Pile et chargeur non inclus.

SNT2112

SOUFFLEUSE À NEIGE POWER+ PEAK POWER™ AVEC TARIÈRE EN ACIER



DISTANCE DE PROJECTION



(2) PILES DE 5,0 Ah & CHARGEUR À DOUBLE PORT

PEAK POWER™

TECHNOLOGY

COMBINE LA PUISSANCE DE N'IMPORTE QUELLES DEUX PILES EGO ARC LITHIUM™

LA TARIÈRE EN ACIER PERMET DE DÉGAGER LA NEIGE ÉPAISSE

LARGEUR DE DÉGAGEMENT DE 21 po

PHARES BRILLANTS À DEL

DISTANCE DE PROJECTION : 15 m / 40 pi

RÉGLAGE DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE SUR 180°

RÉGLAGE DE LA VITESSE DE LA TARIÈRE
DÉMARRAGE PAR BOUTON
POUSSOIR PRATIQUE

LEVIER À RELÂCHEMENT RAPIDE POUR UN TRANSPORT ET UN STOCKAGE FACILES



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
SNT2110 Pile et chargeur non inclus.
SNT2114 Comprend (2) piles de 7,5 Ah et un chargeur à double port.

SNT2102

SOUFFLEUSE À NEIGE POWER+ AVEC PEAK POWER™



DISTANCE DE PROJECTION



(2) PILES DE 5,0 Ah & CHARGEUR DE 550 W



Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
SNT2100 Pile et chargeur non inclus.
SNT2101 Comprend (2) piles de 4,0 Ah et un chargeur de 320 W.



POWER+ SOUFFLEUSES À NEIGE

MSS1203

PELLE À NEIGE À PLUSIEURS TÊTES EGO POWER+



UN SEUL BLOC MOTEUR ALIMENTE PLUSIEURS ATTACHEMENTS



DISTANCE DE PROJECTION : 25 pi



PILE DE 4,0 Ah & CHARGEUR DE 320 W

MOTEUR SANS BALAIS À HAUT RENDEMENT

INTERRUPTEUR À DEUX VITESSES

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE

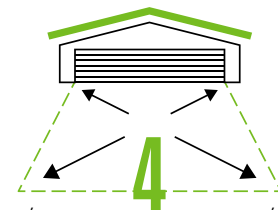
POIGNÉE RÉGLABLE À RELÂCHEMENT RAPIDE

RÉGLAGE DE LA GOULOTTE DE DÉCHARGE SUR 60°

DISTANCE DE PROJECTION DIRECTIONNELLE À 25°

L'EMBRAYAGE DE PROTECTION CONTRE LES SURCHARGES ÉVITE LES DOMMAGES CAUSÉS PAR DES BLOCAGES INATTENDUS

SURFACE DE DÉGAGEMENT DE 12 po



DÉGAGE 6 po DE NEIGE SUR UNE ALLÉE CONÇUE POUR 4 VOITURES avec la pile ARC Lithium™ de 40 Ah, incluse

TONDEUSE POWER+

AB2000

Lame standard pour LM2002, LM2101 et LM2022SP



AB2100

Lame standard pour LM2101 et LM2102SP



AB2101

Lame à soulèvement en position haute pour les tondeuses à gazon de 20 po



AB2100D

Jeu de deux lames de déchetage pour les tondeuses à gazon Select Cut de 21 po



AB2101D

Jeu de deux lames d'ensachage pour les tondeuses à gazon Select Cut de 21 po



AB2102

Lame de déchetage de 21 po



AB2200D

Jeu de lames haute performance de 22 po pour LM2200SP



AB2201D

Jeu de lames d'ensachage à grande puissance d'aspiration de 22 po pour LM2200SP



APH1000

Support de téléphone pour tondeuse de 21 po



TONDEUSE À CONDUCTEUR PORTÉ POWER+

AB4201D

Jeu de lames d'ensachage pour ZT4204L, ZT4205S, ZT4204



AB4200D

Jeu de lames de recharge pour ZT4204L, ZT4205S, TR4204



ABP5200

Jeu de lames de déchetage pour ZT5207L



AB5201D

Jeu de lames d'ensachage pour ZT5207L



AB5200D

Jeu de lames de recharge pour ZT5207L



ABK4200

Kit d'ensachage ZT4204L



ABK5200

Ensacheuse ZT5207L



AMP4200

Fiche de déchetage ZT4204L



AMG1000

Rangement à bord de la tondeuse à conducteur porté



AMS1000

Pare-soleil pour tondeuse à conducteur porté



ABK4200T

Kit d'ensachage pour tondeuse à siège de 42 po. Comprend l'ensacheuse, les lames d'ensachage et les contrepoids



BARRES DE SCIES À CHAÎNE POWER+

AG1000

Barre de guidage de 10 po pour PSA1000 et PSX2500



AG1200

Barre de guidage de 12 po pour CSX3000



AG1400

Barre de guidage de 14 po pour CS1400



AG1600

Barre de guidage de 16 po pour CS1600



AG1800

Barre de guidage de 18 po pour CS1800



AG1000Q

Barre de 10 po pour les scies à élaguer à rallonge en fibre de carbone, modèles PS1000 et PSX2510



AK2005

Kit de chaîne et de barre de 20 po pour scie à chaîne résidentielle



CHAÎNES DE SCIES À CHAÎNE POWER+

AC1000

Chaîne de 10 po pour PSA1000 et PSX2500. Pas de 3/8 po / jauge de 0,043 / 40 maillons d'entraînement



AC1200

Chaîne de 12 po pour CSX3000 à pas de 3/8 po, jauge de 0,043 po avec 45 maillons d'entraînement



AC1400

Chaîne de 14 po pour CS1400 à pas de 3/8 po, jauge de 0,043 po avec 52 maillons d'entraînement



AC1600

Chaîne de 16 po pour CS1600 à pas de 3/8 po, jauge de 0,043 po avec 56 maillons d'entraînement



AC1800

Chaîne de 18 po pour CS1800 à pas de 3/8 po, jauge de 0,0430 po avec 62 maillons d'entraînement



AC1000Q

Chaîne de 10 po pour les scies à élaguer à rallonge en fibre de carbone, modèles PS1000 et PSX2510



AC2005

Chaîne de scie à chaîne résidentielle de 20 po



A013200

Lubrifiant de première qualité sans huile pour les barres et les chaînes. Formule 100 % bio-sourcée et biodégradable



A011000

Lubrifiant de première qualité sans huile pour les barres et les chaînes. Formule 100 % bio-sourcée et biodégradable



ATTACHEMENTS DE SOUFFLEUSE POWER+

AGC1000

Accessoire de nettoyage de gouttières pour LB530, LB580, LB575, LB615, LB650 et LBX6000



AN5300

Buse pour LB5300 et LB5750



AN5801

Buse d'épandage pour LB5800



AN6000F

Buse plate pour LB6500, LB6150, LB5800 et LBX6000



AN6000R

Buse pour LB6500, LB6150, LB5800 et LBX6000



AST2000

Attachement / tube compact pour souffleuse portable. Compatible avec toutes les souffleuses portatives EGO



SANGLES POUR PORT EN BANDOULIÈRE POWER+

AP1500

Bandoulière universelle compatible avec toutes les souffleuses et tous les taille-bordures EGO



TÊTES DE TAILLE-BORDURES POWER+

AH1300

Remplacement de la tête d'alimentation par à-coups du taille-bordure de 15 po



AH1500

Tête de coupe Rapid Reload pour ST1520SF et MST1501.

AH1501 pour une rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



AH1520

Tête de coupe Powerhead™ pour ST1500, ST1500F, ST1530.

AH1522 pour une rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



AH1522

Tête de taille-bordure POWERLOAD™ de recharge pour ST1510T



AH1620

Tête de coupe Line-IQ pour ST1623T



AH1530

Tête de coupe Rapid Reload pour ST1502SA et ST1500SF



AH1531

Tête de coupe Rapid Reload pour utilisation avec les taille-bordures ST1500, ST1530, MST1500 et BCA1200 fonctionnant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



AL2420PB

Fil de coupe torsadé pré-coupé de 0,095 po de première qualité Paquet de 5



AL2420P

Fil de coupe torsadé pré-coupé de 0,095 po Paquet de 5



AL2420PD

Fil de coupe torsadé pré-coupé de 0,095 po Paquet de 5



AL2470B

230 pi de fil de coupe de première qualité de 0,095 po Emballage en vrac



TÊTES DE COUPE POIUR TAILLE-BORDURES POWER+ (SUITE)

AL2450S

160 pi de fil de coupe torsadé de 0,095 po



SOUFFLEUSE À NEIGE POWER+ À UN SEUL NIVEAU

ARP2100

Palettes en caoutchouc pour SNT2100



ARP2101

Palettes de tarière en acier pour SNT2110



ARP2120

Jeu de palettes en caoutchouc pour la tarière à autopropulsion de 21 po



ASS1200

Barre de raclage pour MSS1203/SSA1200



ASS2100

Barre de raclage pour SNT2100



ASS2120

Barre de raclage de la tarière à autopropulsion de 21 po



AVB2306

Courroie de souffleuse à neige pour SNT2100/ SNT2110



SOUFFLEUSE À NEIGE POWER+ À DEUX NIVEAUX

ACT2400

Outil de nettoyage de la goulotte de décharge à deux niveaux



ADC2400

Coupe-congères à deux niveaux



AKS2400D

Patins de glissement en plastique à deux niveaux (pour 24 po et 28 po)



AKS2800D

Patins de glissement en métal/plastique à deux niveaux (pour 24 po et 28 po)



ASP2400

Goupille de cisaillement à deux niveaux (1 goupille par paquet)



ASP2400D

Goupille de cisaillement à deux niveaux (2 goupilles par paquet)



ASS2400

Barre de raclage à deux niveaux de 24 po



ASS2800

Barre de raclage à deux niveaux de 28 po



SACS DE RANGEMENT POWER+

BCS1000

Pour utilisation avec les scies à chaîne EGO de 14 po, de 16 po et de 18 po



BMH1000

Pour utilisation avec le système EGO à plusieurs têtes



CB002

Housse de souffleuse à neige à un seul niveau pour SNT2100/SNT2110



CB003

La housse de la souffleuse à neige à deux niveaux s'adapte uniquement aux modèles à deux niveaux de 24 po



CFN001

Housse de ventilateur de brumisation



CM001

Housse pour tondeuses de 20 po et 21 po



CRM001

Housse pour tondeuse à conducteur porté de 42 po



TARIÈRE POWER+

AET0400

Mèche de tarière de 4 po



AET0600

Mèche de tarière de 6 po



AET0800

Mèche de tarière de 8 po



AET1000

Mèche de tarière de 10 po



ABE2000

Rallonge de mèche de tarière de 20 po



AIT0800

Mèche de tarière à glace de 8 po



AB08001

Lame de tarière à glace de 8 po



NETTOYAGE POWER+

AFC3200

Canon en mousse de laiton de première qualité



ANZ3200

Système de lavage sous pression à buse de 0°



ANK3200

Kit de buses pour le système de lavage sous pression (Turbo+15°+25°+40° + buse de rinçage)



AVH0907

Tuyau d'aspiration de 1-7/8 po x 7 pi pour WDV0900



AVF0900

Filtre plat pour WDV0900



AVG0905

Sacs à poussière (5 sacs) pour WDV0900



LUNETTES DE SÉCURITÉ POWER+

GS001

Verres clairs avec une protection contre les rayons UV de 99,9 %, une protection contre les rayures et des lentilles résistant aux chocs



GS002

Verres gris avec une protection contre les rayons UV de 99,9 %, une protection contre les rayures et des lentilles résistant aux chocs



GS003

Verres jaunes avec une protection contre les rayons UV de 99,9 %, une protection contre les rayures et des lentilles résistant aux chocs



GANTS DE TRAVAIL POWER+

GV001

Gants de travail synthétiques





ÉTABLISSEMENT DE LA NOUVELLE NORME

CATALOGUE DE PRODUITS 2024







TABLE DES MATIÈRES

Chargeur EGO Commercial PGX™	72
Tondeuses EGO Commercial	82
Souffleuse transportable dans un sac à dos EGO Commercial	84
Taille-bordure EGO Commercial	86
Débroussailleuse à guidon de vélo EGO Commercial	88
Scie à élaguer à manche télescopique EGO commercial	90
Coupe-bordure EGO Commercial	92
Taille-haie à rallonge EGO Commercial	94
Scie à chaîne EGO Commercial	98
Technologie des piles EGO Commercial	100
Accessoires EGO Commercial	102

MAXIMISEZ VOTRE AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT



SYSTÈME DE CHARGE INTÉGRÉ

TRAVAILLEZ TOUTE LA JOURNÉE ET RECHARGEZ PENDANT LA NUIT



CHARGEZ PENDANT LA NUIT



**CHARGEZ EN
DEHORS DU RÉSEAU**

INTRODUCTION DU SYSTEME DE CHARGE PGX[™] COMMERCIAL

Le système de charge PGX[™] Commercial d'EGO Commercial est une solution de charge flexible qui s'adapte aux besoins de votre entreprise.



**CONCENTRATEUR DE CHARGE
PGX[™] DE 1 600 W**

Se monte dans un bâtiment, une camionnette ou une remorque, et fonctionne sur n'importe quel circuit standard de 15 A



**STATION DE CHARGE PGX[™] À
TROIS PORTS**

Charge simultanément jusqu'à trois piles ARC Lithium[™] EGO DE 56 V



**BATTERIE DE CHARGE
EXTERNE PGX™**

Recharge 30+ piles portables Ah
pendant la journée





CELA COMMENCE PAR LE CONCENTRATEUR DE CHARGE

- UN SEUL CONCENTRATEUR DE CHARGE NÉCESSAIRE
- SE CONNECTE AUX STATIONS DE CHARGE PGX[™] COMMERCIAL À 3 PORTS
- SE MONTE DANS UN BÂTIMENT, DANS UNE CAMIONNETTE OU DANS UNE REMORQUE
- FONCTIONNE SUR UN CIRCUIT UNIQUE DE 15 A

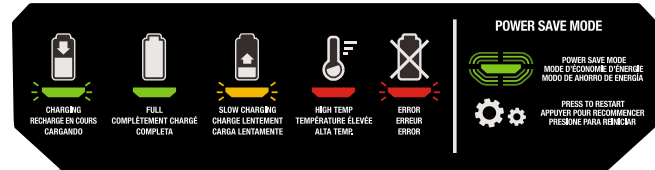
PGX1600H

**CONCENTRATEUR DE CHARGE PGX™ COMMERCIAL
DE 1 600 W**

MONTAGE PAR VIS RENFORCÉES EN ACIER POUR TROUS TRAVERSANTS



TÉMOIN D'ÉTAT DE CHARGE



COMPATIBLE AVEC E-TRACK
(NÉCESSITE LE KIT D'ACCESSOIRES AEK1000, VENDU SÉPARÉMENT)

CONCEPTION REFROIDIE PAR VENTILATEUR

CÂBLE D'ALIMENTATION ROBUSTE DE 5,5 PI

NE NÉCESSITE QU'UN CIRCUIT STANDARD DE 15 A

UN CÂBLE DE CONNEXION ROBUSTE DE 8,5 PI À VERROUILLAGE PAR TORSION RELIE LE CONCENTRATEUR AUX STATIONS DE CHARGE À TROIS PORTS

BESOINS EN MATIÈRE D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	CIRCUIT DE 15 A
PUISSANCE D'ENTRÉE	1 600 W
COURANT DE SORTIE	22 A
CONNECTIVITÉ	BLUETOOTH ET WIFI
DIMENSIONS	16 po x 6,25 po x 10 po /



CHARGE JUSQU'À 70 PILES PENDANT LA NUIT.

- LA STATION DE CHARGE À TROIS PORTS PERMET DE CHARGER TROIS PILES EN MÊME TEMPS
- CONNECTEZ JUSQU'À 24 STATIONS DE CHARGE À UN CONCENTRATEUR PGX[™]
- LES STATIONS DE CHARGE CHARGENT EN SÉRIES

PGX3000D

STATION DE CHARGE À TROIS PORTS PGX™ COMMERCIAL



TÉMOIN D'ÉTAT DE CHARGE

BARRE DE VERROUILLAGE INTÉGRÉE
(NÉCESSITE UN CADENAS À ANSE DE 7 mm)

COMPATIBLE AVEC E-TRACK
(NÉCESSITE LE KIT D'ACCESSOIRES
AEK1000, VENDU SÉPARÉMENT)

CÂBLE DE CONNEXION
ROBUSTE DE 2 pi



CHARGE TROIS PILES EN MÊME TEMPS.

MONTAGE PAR VIS RENFORCÉES EN ACIER POUR TROUS TRAVERSANTS



SEPT POINTS DE FIXATION

BESOINS EN MATIÈRE D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	CONCENTRATEUR PGX™ (CIRCUIT DE 15 A)
EXTENSIBLE	w
CONNECTIVITÉ	BLUETOOTH ET WIFI
DIMENSIONS	23,5 po x 6,75 po x 11,5 po



CHARGE PENDANT LA JOURNÉE

- CHARGE 30+ Ah DE PILES PORTABLES EGO POWER+ PENDANT LA JOURNÉE
- FONCTIONNE DE MANIÈRE TRANSPARENTE AVEC LE CONCENTRATEUR DE CHARGE
- DES PILES DE GRAND FORMAT PEUVENT ÊTRE UTILISÉES POUR FOURNIR UNE CAPACITÉ ACCRUE



PGX1400PB

BATTERIE DE CHARGE EXTERNE PGX™ COMMERCIAL

BARRE DE VERROUILLAGE INTÉGRÉE
(NÉCESSITE UN CADENAS À ANSE DE 7 mm)

VOYANT À DEL D'ÉTAT DE L'ALIMENTATION ET VOYANT
À DEL D'ÉTAT DE CHARGE DE LA PILE



CAGE DE PROTECTION ROBUSTE
CONÇUE POUR UNE DURABILITÉ
MAXIMALE

EXTENSIBLE
CONNECTEZ ENSEMBLE PLUS D'UNITÉS DU
SYSTÈME PGX™ POUR CHARGER PLUS DE
PILES

CHARGEZ DEUX PILES EN MÊME TEMPS.

EMPILEZ
VERTICALEMENT
JUSQU'À TROIS
UNITÉS

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
PGX3100K Comprend PGX1400PB, HC2240T et deux BA4200T.

BESOIN DE RECHARGE EN COURANT ALTERNATIF	CONCENTRATEUR DE CHARGE PGX™ (CIRCUIT DE 15 A)
TEMPS DE CHARGE (c.a.)	120 MINUTES (CAPACITÉ ÉLEVÉE DE 40 Ah)
TEMPS DE CHARGE (c.c.)	75 MINUTES avec deux piles de 12,0 Ah 60 MINUTES avec deux piles de 10,0Ah 50 MINUTES avec deux piles de 8,0 Ah 45 MINUTES avec deux piles de 7,5 Ah 35 MINUTES avec deux piles de 6,0 Ah 30 MINUTES avec deux piles de 5,0 Ah 25 MINUTES avec deux piles de 4,0 Ah 30 MINUTES avec deux piles de 2,5 Ah
VITESSE DE CHARGE EN c.c.	2 x 700 W
EXTENSIBLE	OUI
CONNECTIVITÉ	BLUETOOTH ET WIFI
POIDS	38 LBS
DIMENSIONS	20,25 po x 16,5 po x 16 po
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX2

HC2240T

PILE DE GRANDE CAPACITÉ PGX™ COMMERCIAL 2,2 kWh (40 Ah)

POIGNÉE PLIANTE
INTÉGRÉE



JAUGE DE CARBURANT

TENSION	56 V
ÉNERGIE	2,2 kWh
TEMPS DE CHARGE	120 MINUTES (GRANDE CAPACITÉ, 40 Ah)
BESOIN DE RECHARGE EN COURANT ALTERNATIF	CONCENTRATEUR DE CHARGE PGX™ (CIRCUIT DE 15 A)
CONNECTIVITÉ	BLUETOOTH
POIDS	39 lb
DIMENSIONS	13,3 po x 6,8 po x 12,7 po
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX4

LA TONDEUSE À ESSENCE OU LA TONDEUSE SANS FIL POUSSÉE LA PLUS PUISSANTE DU SECTEUR



LMX5300SP

TONDEUSE À GAZON AUTOROPULSÉE AVEC CHÂSSIS EN ALUMINIUM COMMERCIAL DE 22 po

**PEAK
POWER
TECHNOLOGY**

COMBINE LA
PUISSANCE D'AU
MOINS DEUX
PILES EGO ARC
LITHIUM™

DEUX PILES DE 12,0 Ah INCLUSES

PHARE À DEL POUR COUPER DANS
DES CONDITIONS DE FAIBLE
LUMINOSITÉ

DURABILITÉ IPX5 SANS COMPROMIS
DU CHÂSSIS EN ALUMINIUM MOULÉ

INTERFACE INTUITIVE

- 3 PARAMÈTRES DE RÉGLAGE POUR LA LAME
- LAMPES

SAC DE 2,5 BUSHELS

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU CHÂSSIS EN DEUX POINTS

ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 230 CM3
COUPLE	14,8 pi-lb
PUISSANCE MAXIMALE	4 000 W
PUISSANCE NOMINALE	1 600 W
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec deux piles de 12,0 Ah	JUSQU'À 135 MINUTES
TEMPS DE RECHARGE avec deux piles de 12,0 Ah utilisant la batterie de charge externe PBX™	75 MINUTES
WATTS DE LA PILE	8 960
AUTOPROPULSION	OUI

SYSTÈME DE COUPE	LAME UNIQUE COMMERCIALE
HAUTEURS DE COUPE	8
TAILLE DU CHÂSSIS	22 po
VITESSE MAXIMALE DE L'EXTRÉMITÉ DE LA LAME	18 000 pi/min
MATÉRIAU DU CHÂSSIS	ALUMINIUM
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ de 56 V
POIDS SANS LA PILE	99,2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5



60 % DE PUISSANCE EN PLUS

LBPX8000

SOUFFLEUSE TRANSPORTABLE DANS UN SAC À DOS COMMERCIALE DE 800 pi³/min AVEC PEAK POWER™

**PEAK
POWER**
TECHNOLOGY

COMBINE LA
PUISSANCE D'AU
MOINS DEUX
PILES EGO ARC
LITHIUM™



COMMANDES NUMÉRIQUES
AVEC VERROUILLAGE TURBO
ADAPTEZ LA PERFORMANCE
À VOTRE FAÇON DE
TRAVAILLER

SANGLES ET COUSSINS
DORSAUX DE QUALITÉ
SUPÉRIEURE

POIGNÉE ET TUBE
ENTIÈREMENT RÉGLABLES

POIGNÉES DE
PRÉHENSION DOUBLES

BASE DE SOUTIEN À TROIS
POINTS POUR ASSURER LA
STABILITÉ

EFFICACITÉ OPTIMISÉE
DU FLUX D'AIR POUR
UNE DURÉE DE
FONCTIONNEMENT
PROLONGÉE

ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 230 cm ³
CAPACITÉ DE DÉGAGEMENT	800 pi ³ /min
VITESSE DE L'AIR	190 mi/h
FORCE DE POUSSÉE	26 N
PUISSANCE MAXIMALE	1 900 W
PUISSANCE NOMINALE	1 700 W
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec deux piles de 12,0 Ah	FAIBLE INTENSITÉ - JUSQU'À 240 MINUTES INTENSITÉ ÉLEVÉE - JUSQU'À 65 MINUTES MODE TURBO - JUSQU'À 50 MINUTES
NIVEAU DE DÉCIBELS mesuré à 50 pi selon les normes ANSI	65 db (A)
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ DE 56 V AVEC PEAK POWER™
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV
POIDS SANS LA PILE	16,3 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
LBPX8004-2 Comprend (2) piles de 6,0 Ah et un chargeur à double port de 280 W.
LBPX8006-2 Comprend (2) piles de 10,0 Ah et un chargeur à double port de 280 W.



20 % DE PUISSANCE EN PLUS

STX4500

TAILLE-BORDURE COMMERCIAL DE 17,5 po



MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE À ACTIVATION INSTANTANÉE

CONTRÔLE NUMÉRIQUE DE LA VITESSE À TROIS VITESSES

CROCHET POUR PORT EN BANDOULIÈRE (BANDOULIÈRE DISPONIBLE)

COMPATIBLE AVEC LA TÊTE DE TAILLE-BORDURE ABB1203-1 DE 17,5 po (VENDUE SÉPARÉMENT)

ARBRE EN FIBRE DE CARBONE SOLIDE ET LÉGER

POIGNÉE SURMOULÉE À RÉGLAGE RAPIDE

TÊTE RAPID RELOAD POUR VOUS PERMETTRE DE VOUS REMETTRE AU TRAVAIL AU BOUT DE QUELQUES SECONDES SEULEMENT

ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 35cm ³
PUISSANCE MAX.	1 600 W
PUISSANCE NOMINALE	1 200 W
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec une pile de 5,0 Ah en mode de faible intensité	JUSQU'À 60 MINUTES
CAPACITÉ MAXIMUM DE COUPE	17,5 po
DIAMÈTRE MAX. DU FIL	0,120 po
ROTATION DE LA TÊTE	DANS LE SENS INVERSE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE
VITESSES Vitesse de rotation à vide	CONTRÔLE NUMÉRIQUE À TROIS VITESSES (3 500 / 4 500 / 5 700 tr/min)
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE
CHARGE DU FIL	RAPID RELOAD
ARBRE D'ENTRAÎNEMENT	ACIER SOLIDE
CONSTRUCTION AVEC POIGNÉE AUXILIAIRE	SURMOULÉ
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ de 56 V
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSIANT AUX RAYONS UV
LONGUEUR DE L'OUTIL	72 po
POIDS SANS LA PILE	9 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5



PLUS DE PUISSANCE QU'AVEC L'ESSENCE

BCX4500

DÉBROUSSAILLEUSE COMMERCIALE AVEC GUIDON DE VÉLO DE 12 po

MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

CONTRÔLE NUMÉRIQUE DE LA VITESSE À TROIS VITESSES

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE À ACTIVATION INSTANTANÉE

POIGNÉES À RÉGLAGE RAPIDE

ARBRE EN FIBRE DE CARBONE ROBUSTE ET LÉGER

COMPATIBLE AVEC LA TÊTE DE TAILLE-BORDURE AH3810 DE 17,5 po (VENDUE SÉPARÉMENT)

HARNAIS D'ÉPAULE INCLUS

LAME TRIPLE À HAUTE RÉSISTANCE TRAVERSE LA FÊTUQUE FINE JUSQU'À DES JEUNES POUSSES DE 1 po

ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 35 cm ³
PUISSANCE MAX.	1 600 W
PUISSANCE NOMINALE	1 200 W
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec une pile de 7,5Ah en mode de faible intensité	JUSQU'À 60 MINUTES
LAME de 12 po à TROIS DENTS À	CAPACITÉ MAXIMUM DE COUPE
ROTATION DE LA TÊTE	DANS LE SENS INVERSE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE
VITESSES Vitesse de rotation à vide	CONTRÔLE NUMÉRIQUE À TROIS VITESSES (3 500 / 4 500 / 5 700 tr/min)
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE
ARBRE D'ENTRAÎNEMENT	ACIER SOLIDE
RÉGLAGE DU GUIDON	RÉGLAGE RAPIDE
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ de 56 V
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV
LONGUEUR DE L'OUTIL	72 po
POIDS SANS LA PILE	11,2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5



40 % PLUS LÉGÈRE

PSX2510

SCIE À ÉLAGUER À RALLONGE TÉLESCOPIQUE COMMERCIALE DE 10 po



ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 25 cm ³
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT AVEC PILE DE 2,5 Ah	JUSQU'À 110 COUPES
LONGUEUR DE LA BARRE	10 po
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE
VITESSE DE ROTATION DE LA CHAÎNE	VITESSE VARIABLE JUSQU'À 20 M/S
CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAÎNE	PAS DE 0,25 po JAUGE DE 0,043 po 56 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT
RÉGLAGE DE LA CHAÎNE	MANUEL
CROCHET À BRANCHE	MÉTAL
MÉTHODE D'EXTENSION	TÉLESCOPAGE
PORTÉE DE L'OUTIL ÉTENDUE avec deux manchons de rallonge (1 inclus, 1 vendu séparément)	JUSQU'À 17 pi
GRAISSAGE	AUTOMATIQUE
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ de 56 V
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV
LONGUEUR DE L'OUTIL	9,6 pi
POIDS SANS LA PILE	9,3 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5

DURÉE DE VIE 5 FOIS PLUS LONGUE



EDX2000

COUPE-BORDURE COMMERCIAL À ARBRE DROIT DE 8 po

MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE À
ACTIVATION INSTANTANÉE

CONTRÔLE NUMÉRIQUE DE LA
VITESSE À TROIS VITESSES

POIGNÉE SURMOULÉE
À RÉGLAGE RAPIDE

ARBRE EN FIBRE DE CARBONE
SOLIDE ET LÉGER

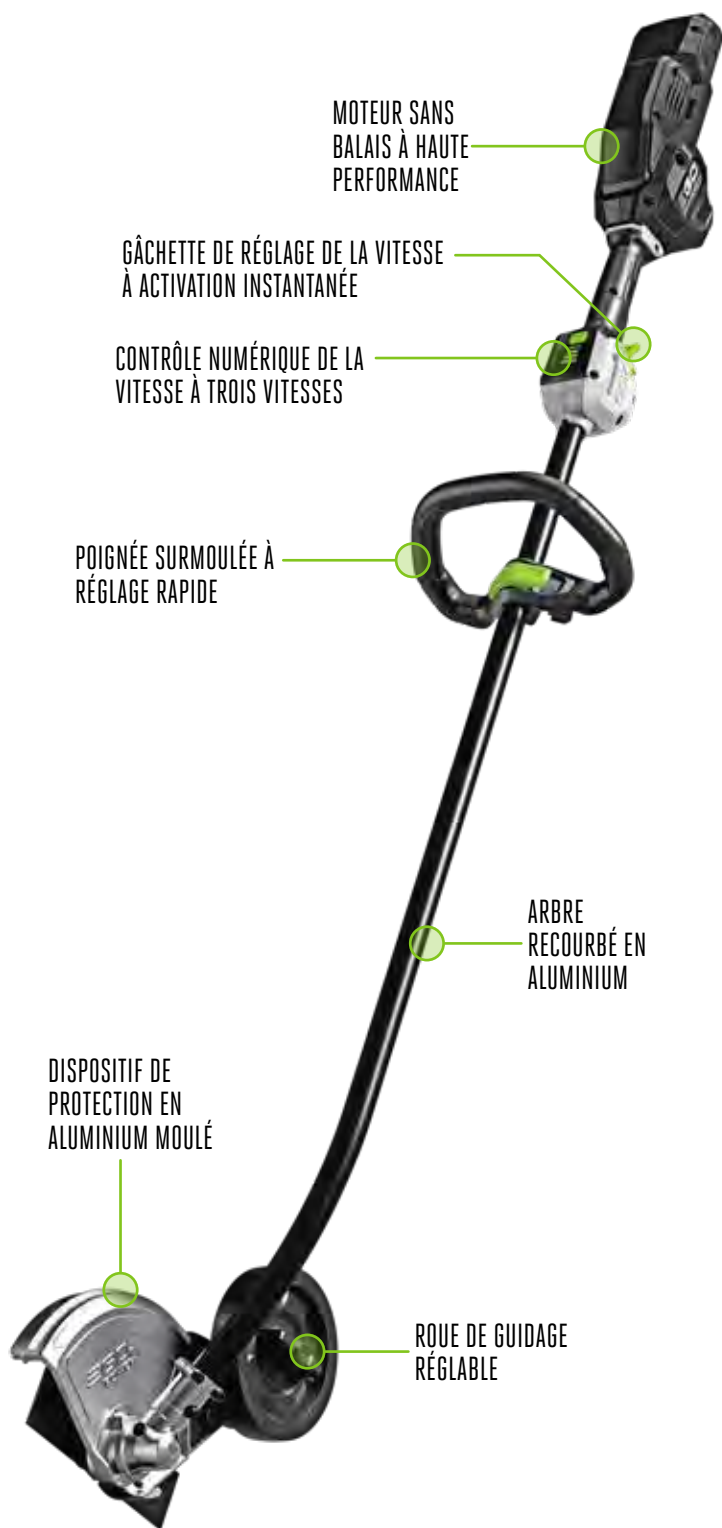
DISPOSITIF DE
PROTECTION EN
ALUMINIUM MOULÉ

ROUE DE GUIDAGE RÉGLABLE



EDX2000-C

COUPE-BORDURE À ARBRE RECOURBÉ COMMERCIAL DE 8 po



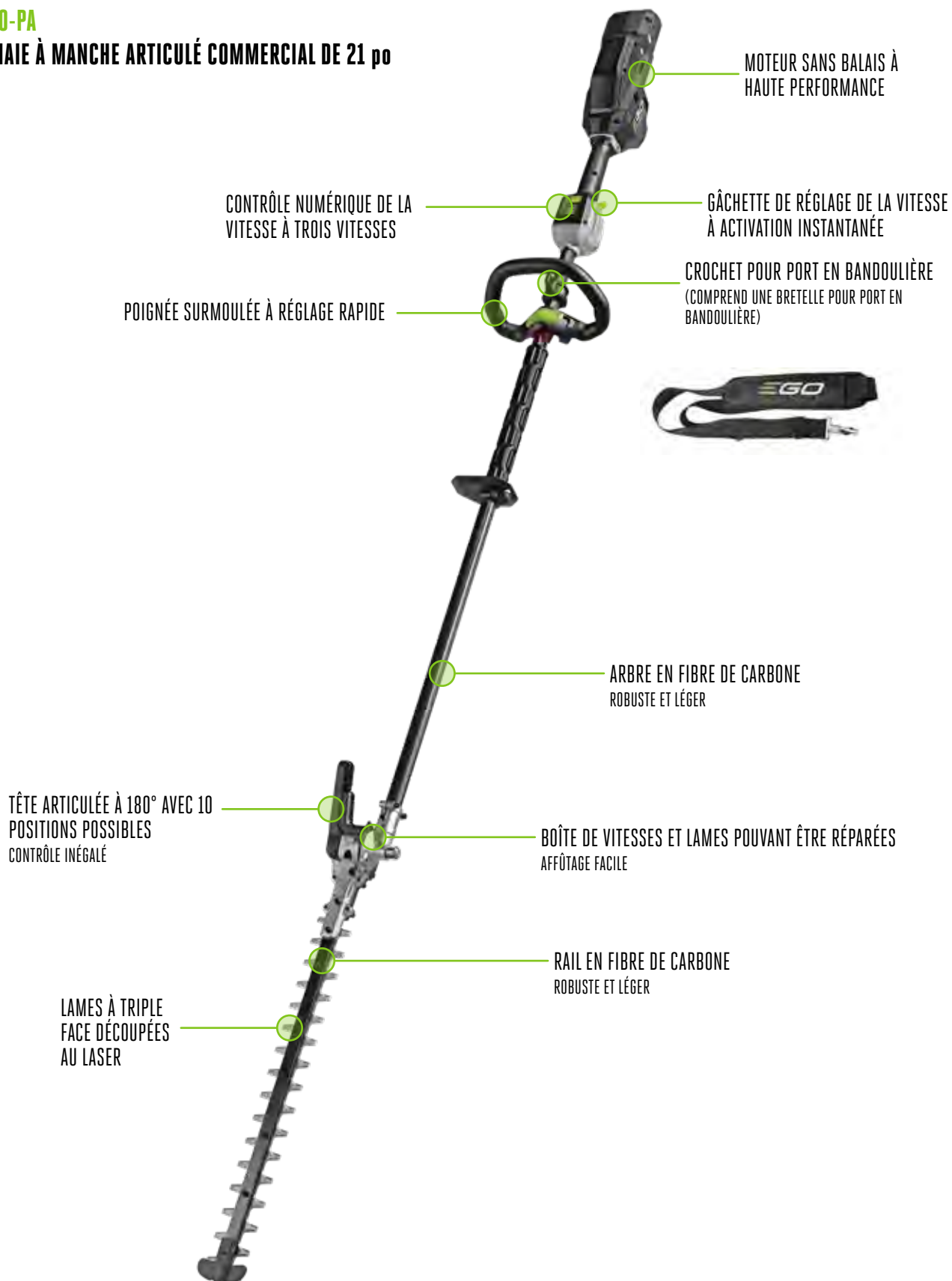
	EDX2000	EDX2000-C
ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 25 cm ³	
PUISSANCE MAX.	1 600 W	2 300 W
PUISSANCE NOMINALE	1 200 W	1 600 W
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT avec une pile de 5,0 Ah en mode de faible intensité	JUSQU'À 60 MINUTES	
TAILLE DE LA LAME	8 po	
PROFONDEUR DE COUPE MAX.	3 po	
TAILLE DE L'ARBRE	1 po	
VITESSES	3 000 / 4 000 / 4 500 tr/min	4 000 / 5 500 / 7 000 tr/min
Vitesse de rotation à vide		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE	ALUMINIUM
STYLE D'ARBRE	DROIT	RECOURBÉ
ARBRE D'ENTRAÎNEMENT	ACIER SOLIDE	FLEXIBLE
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ DE 56 V	
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV	
LONGUEUR DE L'OUTIL	69,5 po	67,3 po
POIDS SANS LA PILE	10,4 lb	10,4 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5	



**RAILS EN FIBRE DE CARBONE
DURABLES, À LA POINTE DU SECTEUR**

HTX5300-PA

TAILLE-HAIE À MANCHE ARTICULÉ COMMERCIAL DE 21 po





HTX5310-P

TAILLE-HAIE COMMERCIAL À MANCHE LONG DE 21 po

MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

CONTRÔLE NUMÉRIQUE DE LA VITESSE À TROIS VITESSES

CROCHET POUR PORT EN BANDOULIÈRE
(COMPRED UNE BRETELLE POUR PORT EN BANDOULIÈRE)



GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE À ACTIVATION INSTANTANÉE

ARBRE EN FIBRE DE CARBONE ROBUSTE ET LÉGER

BOÎTE DE VITESSES ET LAMES POUVANT ÊTRE RÉPARÉES AFFÛTAGE FACILE

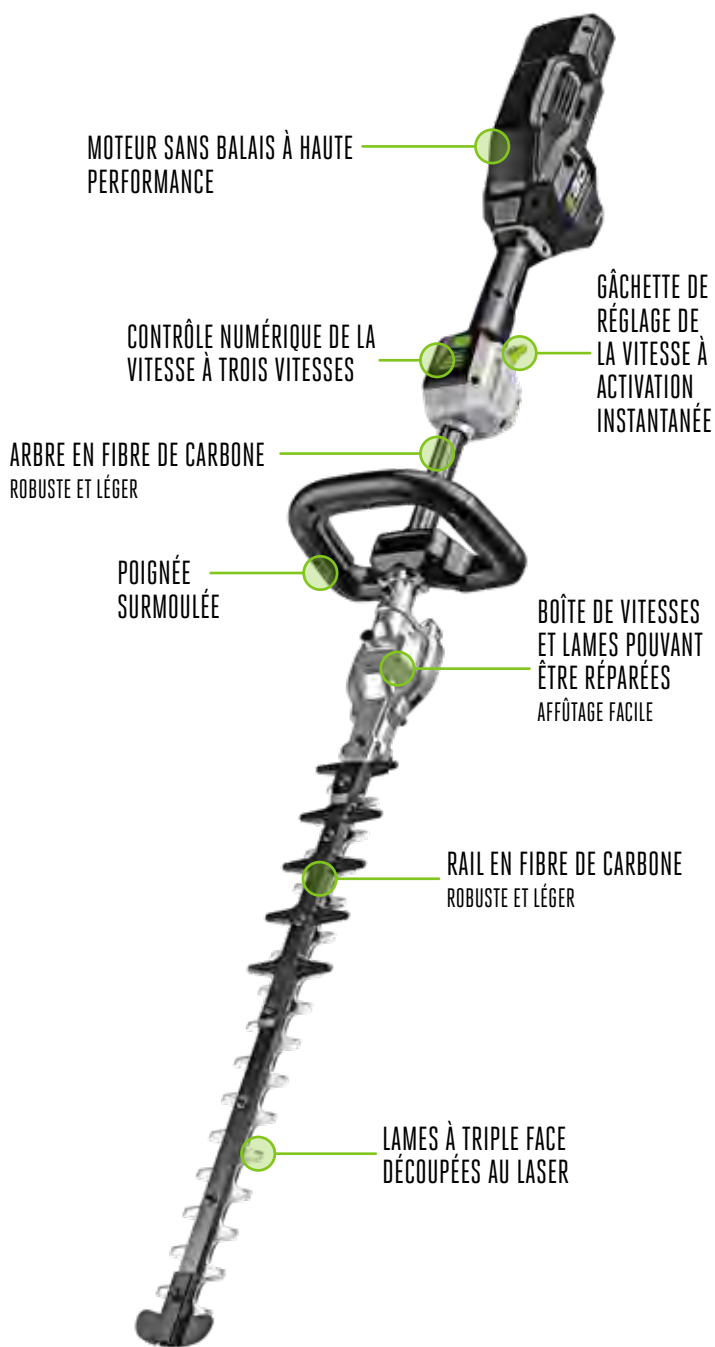
LAMES À TRIPLE FACE DÉCOUPÉES AU LASER

RAIL EN FIBRE DE CARBONE ROBUSTE ET LÉGER



HTX5300-P

TAILLE-HAIE COMMERCIAL À MANCHE COURT DE 21 po



	HTX5300-PA	HTX5310-P	HTX5300-P
ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 25 cm ³		
PUISSANCE MAX.	1 000 W		
PUISSANCE NOMINALE	650 W		
AUTONOMIE DE FONCTIONNEMENT AVEC UNE PILE DE 2,5Ah EN MODE DE FAIBLE INTENSITÉ	JUSQU'À 75 MINUTES		
LAME	21 po EN ACIER TREMPÉ À DOUBLE ACTION		
CAPACITÉ DE COUPE	1,1 po		
POSITIONS DE COUPE	45°, 30°, 15°, 0°, -15°, -30°, -45°, -60°, -75°, -90°, -180°	0°	
ROTATION DE LA TÊTE	PORTÉE MAXIMALE À ARTICULATION DE 180°	FIXE	
VITESSES	3 200 / 3 600 / 4 000 tr/min		
MATÉRIAU DE L'ARBRE	FIBRE DE CARBONE		
BOÎTE DE VITESSES	ALUMINIUM MOULÉ SOUS PRESSION / RÉPARABLE		
TECHNOLOGIE DE LA PILE	ARC LITHIUM™ de 56 V		
BOÎTIER	COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV		
LONGUEUR DE L'ARBRE	59 po	42 po	20 po
LONGUEUR TOTALE DE L'OUTIL	98,2 po	82,7 po	59,1 po
POIDS SANS LA PILE	11 lb	9.0 lb	9.2 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES	IPX5		

VITESSE DE LA CHAÎNE ET COUPLE AVANCÉS



CSX5000

SCIE À CHAÎNE COMMERCIALE DE 20 po POUR LA FERME ET LE RANCH

ÉCRAN RÉTROÉCLAIRÉ

- FREIN DE SÉCURITÉ MARCHÉ/ARRÊT
- LAMPE DE TRAVAIL À DEL
- BLUETOOTH
- SÉLECTION DE TROIS VITESSES POSSIBLES
- INDICATEUR DE CHARGE DE LA PILE
- INDICATEUR DE SURCHARGE
- INDICATEUR DE NIVEAU D'HUILE BAS
- CONTRÔLE DU DÉBIT D'HUILE



FREIN ANTI-REBOND AVEC INDICATEUR À DEL

BARRE DE 20 po ET CHAÎNE COMPLÈTE AVEC DES DENTS TRANCHANTES

LAMPE DE TRAVAIL À DEL



FREIN DE SÉCURITÉ AUTOMATIQUE

POINTES DE TRONÇONNAGE EN MÉTAL

MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CSX5007 Comprend une pile de 8,0 Ah et un chargeur de 550 W.

CSX3000

SCIE À CHAÎNE DE LA SÉRIE COMMERCIALE À POIGNÉE SUPÉRIEURE DE 12 po

SYSTÈME DE SÉCURITÉ AVEC FREIN À CHAÎNE
ARRÊTE LE MOTEUR EN CAS DE REBOND

GÂCHETTE DE RÉGLAGE DE LA VITESSE
ÉLIMINE LES CORDES DE TRACTION

TÉMOINS DE NIVEAU D'HUILE
ET DE CHARGE DE LA PILE

BARRE ET CHAÎNE DE 12 po
COMPATIBLE AVEC DES BARRES ET DES CHAÎNES DE 14 po ET 16 po

POINTES DE TRONÇONNAGE EN MÉTAL

MOTEUR SANS BALAIS À HAUTE PERFORMANCE

Configurations supplémentaires pour d'autres numéros de référence :
CSX3003 Comprend une pile de 5,0 Ah et un chargeur de 550 W.

	CSX5000	CSX3000
ÉQUIVALENT DE L'ESSENCE	VALEUR NOMINALE DE 60 cm ³	VALEUR NOMINALE DE 35,2 cm ³
CAPACITÉ MAXIMUM DE COUPE (bois 4 x 4)	PEUT EFFECTUER JUSQU'À 275 COUPES AVEC UNE PILE DE 8,0 Ah	PEUT EFFECTUER JUSQU'À 265 COUPES AVEC UNE PILE DE 5,0 Ah
PUISSANCE MAX.	3 500 W	2 500 W
PUISSANCE NOMINALE	2 700 W	1 800 W
LONGUEUR DE LA BARRE	20 po	12 po
VITESSE DE ROTATION DE LA CHAÎNE	30 m/s	20 m/s
CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAÎNE	PAS DE 0,325 po JAUGE DE 0,050 po 78 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	PAS DE 0,375 po JAUGE DE 0,043 po 45 MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT
RÉGLAGE DE LA CHAÎNE		MANUEL
GRAISSAGE		AUTOMATIQUE
FREIN À CHAÎNE POUR LA PROTECTION CONTRE LES CHOCS EN RETOUR		OUI
FREIN DE SÉCURITÉ AUTOMATIQUE	OUI	NON
POINTES DE TRONÇONNAGE		MÉTAL
INTERFACE UTILISATEUR NUMÉRIQUE	OUI	NON
LAMPE DE TRAVAIL À DEL	OUI	NON
TECHNOLOGIE DE LA PILE		ARC LITHIUM™ de 56 V
BOÎTIER		COMPOSITE RÉSISTANT AUX RAYONS UV
POIDS SANS LA PILE	13 lb	7,7 lb
VALEUR NOMINALE DE RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES		IPX5



LA TECHNOLOGIE LA PLUS AVANCÉE DU SECTEUR

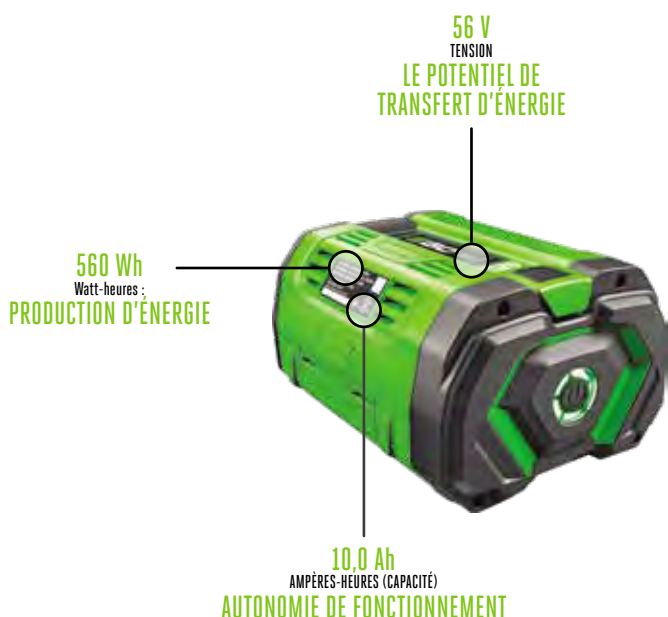
DE MEILLEURES PERFORMANCES SONT INTÉGRÉES

Quelle que soit la pile EGO que vous choisissez, vous obtiendrez :

- Une protection contre les chutes et les éléments, grâce à notre conception à l'épreuve des chocs
- La conception brevetée ARC Lithium empêche la pile de surchauffer
- Système breveté de gestion de l'énergie, qui maximise la puissance et l'autonomie de fonctionnement
- Jauge de carburant intégrée qui vous indique la puissance restante
- 2 ans si l'enregistrement est effectué dans les 90 jours suivant la date d'achat.
1 an de garantie sans enregistrement



ARC
LITHIUM **56V**TM



TOUS LES VOLTS NE SONT PAS CRÉÉS ÉGAUX

TENSION \neq PERFORMANCE

La performance d'une pile est déterminée par la combinaison de l'ÉNERGIE (Wh) et de la PUISSANCE (W)

CAPACITÉ x TENSION = ÉNERGIE
(Ah) (V) (Wh)

TENSION x COURANT = PUISSANCE
(V) (A) (W)

BA1400T
PILE DE 2,5 Ah
140 Wh



BA4200T
PILE DE 7,5 Ah
420 Wh



BA2242T
PILE DE 4,0 Ah
224 Wh



BA4480T
PILE DE 8,0 Ah
448 Wh



BA2800T
PILE DE 5,0 Ah
280 Wh



BA5600T
PILE DE 10,0 Ah
560 Wh



BA2800T-2
PILE DE 5,0 Ah, PAQUET DE DEUX
TOTAL DE 560 Wh



BA6720T
PILE DE 12,0 Ah
672 Wh



BA3360T
PILE DE 6,0 Ah
336 Wh



BA6720T-2
PILE DE 12,0 Ah, PAQUET DE DEUX
1 344 Wh TOTAL



SCIES À CHAÎNE COMMERCIALES

AC1200

Chaîne de scie de recharge de 12 po pour CSX3000
Pas LP de 9,5 mm / 3/8 po,
Chaîne de scie à jauge de 1,1 mm / 0,043 po, avec 45 maillons d'entraînement



AG1200

Barre de guidage de recharge de 12 po pour CSX3000



ABH3000

Étui à piles pour CSX3000



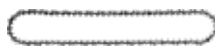
AC1635

40 cm / 16 po, Pas de 0,325 po
Chaîne de scie à jauge de 1,3 mm / 0,050 po,
avec 66 maillons d'entraînement



AC1835

45 cm / 18 po, Pas de 0,325 po
Chaîne de scie à jauge de 1,3 mm / 0,050 po,
avec 72 maillons d'entraînement



AC2035

50 cm / 20 po, Pas de 0,325 po
Chaîne de scie à jauge de 1,3 mm / 0,050 po,
avec 78 maillons d'entraînement



AK1635

40 cm / 16 po, Pas de 0,325 po
Kit de chaîne et de barre à jauge de 0,050 po / 1,3 mm,
avec 66 maillons d'entraînement



AK1835

45 cm / 18 po, Pas de 0,325 po
Kit de chaîne et de barre à jauge de 0,050 po / 1,3 mm,
avec 72 maillons d'entraînement



AK2035

50 cm / 20 po, Pas de 0,325 po
Kit de chaîne et de barre à jauge de 1,3 mm / 0,050 po,
avec 78 maillons d'entraînement



PGX™ COMMERCIAL

ACE0700

Câble d'alimentation PGX™ de 2 pi



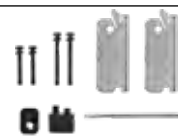
ACE1500

Câble d'alimentation PGX™ de 5 pi



AEK1000

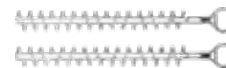
Kit de montage pour station de charge E-Track PGX™ Commercial



TAILLE-HAIE COMMERCIAL

AHB5300P

Jeu de lames de recharge pour taille-haie commercial de 21 po
Compatible avec HTX5300-P et HTX5310-P



AHB5300PA

Taille-haie à manche articulé commercial de 21 po
Jeu de lames de recharge
Compatible avec HTX5300-PA



DÉBROUSSAILLEUSES COMMERCIALES

AP4500D

Harnais commercial pour débroussailleuse à double bandoulière de qualité supérieure



TONDEUSES COMMERCIALES POUSSÉES

AB5301

Lame commerciale de 22 po à soulèvement en position haute



TAILLE-BORDURE COMMERCIAL

AD4510

Dispositif de protection de remplacement pour taille-bordure commercial



AL2403

0,095 po x 800 pi / 3 lb Fil de coupe commercial



AL2405

0,095 po x 1 400 pi / 5 lb Fil de coupe commercial



AL2703

0,105 po x 690 pi / 3 lb Fil de coupe commercial



AL2420PB

Fil de coupe à deux composants (fil pré-coupé)



AL2470B

Fil de coupe à deux composants (paquet en vrac)



AOL3200

Lubrifiant biodégradable sans huile pour barre et chaîne (32 oz). Soluble dans l'eau pour permettre un nettoyage facile.



AOL1000

Lubrifiant biodégradable sans huile pour barre et chaîne (1 gallon). Soluble dans l'eau pour permettre un nettoyage facile



AH3800

Chargement manuel, tête de coupe à alimentation par à-coups pour STX3800, STX4500, BCX3800 et BCX4500



AH3810

Tête de coupe Rapid Reload Commerciale



SÉCURITÉ

GS003

Lunettes de sécurité - Verres jaunes



GS002

Lunettes de sécurité - Verres gris



GS001

Lunettes de sécurité - Verres transparents



GV001M

Gant synthétique - moyen

(Note : les gants sont de petite taille)



GV001L

Gant synthétique - grand

(Note : les gants sont de petite taille)



GV001XL

Gant synthétique - extra-large

(Note : les gants sont de petite taille)



GV001XXL

Gant synthétique - extra-extra-large

(Note : les gants sont de petite taille)





POWER BEYOND BELIEF™

Votre revendeur local :

egopowerplus.com



Tous droits réservés. Ni ce catalogue, ni son texte, ni ses images, ni ses illustrations, ni aucune partie de celui-ci, ne peuvent être reproduits, stockés dans un système d'extraction, photocopiés, enregistrés ou transmis sous quelque forme que ce soit, électronique ou autre, sans notre consentement. Au mieux de nos connaissances, toutes les descriptions, images et illustrations contenues dans ce catalogue sont correctes au moment de l'impression.

Nous ne pouvons toutefois pas être tenus responsables de toute inexactitude de description, d'image ou d'illustration et nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans notification.

©EGO 2024

EGOCTI-24_FRN