

solo[®]
by **AL-KO**

MATÉRIEL DE JARDINAGE ET FORESTIER 2024





QUELLE CATÉGORIE ME CONVIENT ?

À chaque jardinier le bon appareil. Choisissez vous-même les exigences et les caractéristiques auxquelles vos produits doivent répondre. Nous faisons la différence entre EASY pro, COMFORT pro et PREMIUM pro pour vous orienter.



TABLe DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS	3
SMART GARDENING	6
TECHNOLOGIE SANS FIL	12
ENTRETIEN DU GAZON	
Tondeuses robots Robolinho®	22
Tondeuses	30
Tondeuses mulching	48
Tondeuses autoportées	50
Tracteurs	54
Scarificateurs	80
ENTRETIEN DU JARDIN	
Débroussailleuses / coupe-bordures	82
Multitool	90
Motofaucheuses	94
Outils combinés	96
Motobineuses	98
Aspirateurs / souffleurs de feuilles	100
Broyeurs à lames	104
Taille-haies	106
MATÉRIEL FORESTIER	
tronçonneuses	112
ÉQUIPEMENT D'HIVER	
Fraises à neige	122
JARDINIERS EN HERBE	126
PIÈCES DE RECHANGE	127
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	128

EASY pro

solo® by AL-KO-Power pour des jardins de taille moyenne à grande : car, lorsqu'il y a beaucoup à faire, la facilité d'utilisation, la flexibilité et les fonctions additionnelles intelligentes sont essentielles pour vous faciliter le travail. Avec nos appareils de la catégorie EASY Pro, vous bénéficiez toujours d'un conseil avisé pour avoir le plus beau jardin du voisinage.

- ✓ JARDINS MOYENS À GRANDS
- ✓ UTILISATION RAPIDE ET SIMPLE
- ✓ FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES
- ✓ DES APPAREILS SOLIDES POUR LES EXIGENCES DES AMATEURS

COMFORT pro

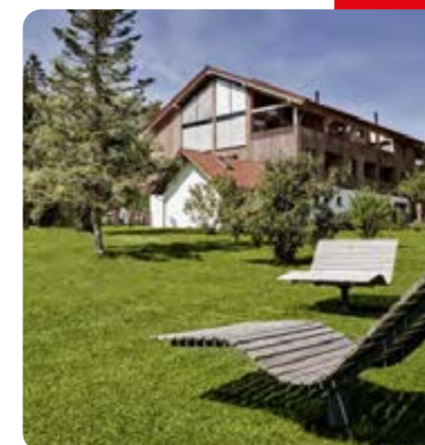
Un travail simple et confortable grâce à une haute fonctionnalité et des appareils professionnels avec des options innovantes : voici la promesse de notre catégorie COMFORT pro. Une performance idéale et une longévité certifiée assurent des résultats rapides et agréables à regarder.

- ✓ GRANDS JARDINS ET ESPACES VERTS
- ✓ GRANDE LONGÉVITÉ ET FACILITÉ D'UTILISATION
- ✓ DE NOMBREUSES FONCTIONNALITÉS INNOVANTES
- ✓ DES PRODUITS INNOVANTS POUR DES EXIGENCES ÉLEVÉES

PREMIUM pro

Avec la mention PREMIUM Pro, vous bénéficiez du meilleur des meilleurs de la marque solo® by AL-KO. Très faciles d'utilisation et très confortables, nos appareils PREMIUM pro sont adaptés à des utilisations exigeantes plusieurs fois par semaine.

- ✓ GRANDS JARDINS, ESPACES VERTS ET PAYSAGES DE JARDINS
- ✓ HAUTE PRÉCISION ET SÉCURITÉ TECHNIQUE
- ✓ DES FONCTIONNALITÉS INNOVANTES ET INTELLIGENTES
- ✓ DES APPAREILS DURABLES POUR DES EXIGENCES PROFESSIONNELLES



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LA LISTE DE PRIX COMPLÈTE



NOTRE HISTOIRE

LA MEILLEURE QUALITÉ DEPUIS 1931



Avec toujours une longueur d'avance, nous faisons entrer le futur directement dans vos jardins. Des solutions numériques, intelligentes et alimentées par batteries permettent au jardinage de passer à la vitesse supérieure. Fidèles à la devise « Quality for Life », nous travaillons depuis toujours avec un sens prononcé des responsabilités vis-à-vis de l'être humain et de la nature. En tant que fabricant de premier plan, nous nous sommes fixés comme objectif de révolutionner le jardinage grâce à des technologies intelligentes sans cesse réinventées.

solo® by AL-KO associe depuis dix ans l'innovation des produits de tonte AL-KO et l'expérience reconnue de solo® by AL-KO pour le matériel de jardinage et forestier dans une nouvelle gamme de produits de qualité, pour les particuliers comme pour les professionnels. Nous poursuivons l'objectif de toujours offrir la meilleure qualité de produits, d'enthousiasmer par nos nouveautés et de constamment satisfaire les souhaits de nos clients.



MEMBER OF PRIMEPULSE

Avec ses divisions « Gardentech et « Automobile », le groupe AL-KO GROUP compte parmi les acteurs majeurs dans le paysage allemand des entreprises de taille moyenne. L'entreprise à la fois moderne et traditionnelle, dont le siège se trouve à Kötz en Bavière, est aujourd'hui représentée dans plus de 20 pays et fait partie du réseau PRIMEPULSE. Les entreprises du groupe réalisent un chiffre d'affaires annuel d'environ 1 milliard d'euros et emploient près de 5 000 personnes dans le monde. PRIMEPULSE poursuit une approche participative à long terme basée sur la valeur et se veut un partenaire stratégique des entreprises du groupe en soutenant activement leurs ambitions de croissance et leur transition numérique.

Plus d'infos sur www.primepulse.de

NOS VALEURS

NOUS SOMMES UN PARTENAIRE SOLIDE

- ✓ DURABLE
- ✓ COMPÉTENT
- ✓ DIGNE DE CONFIANCE

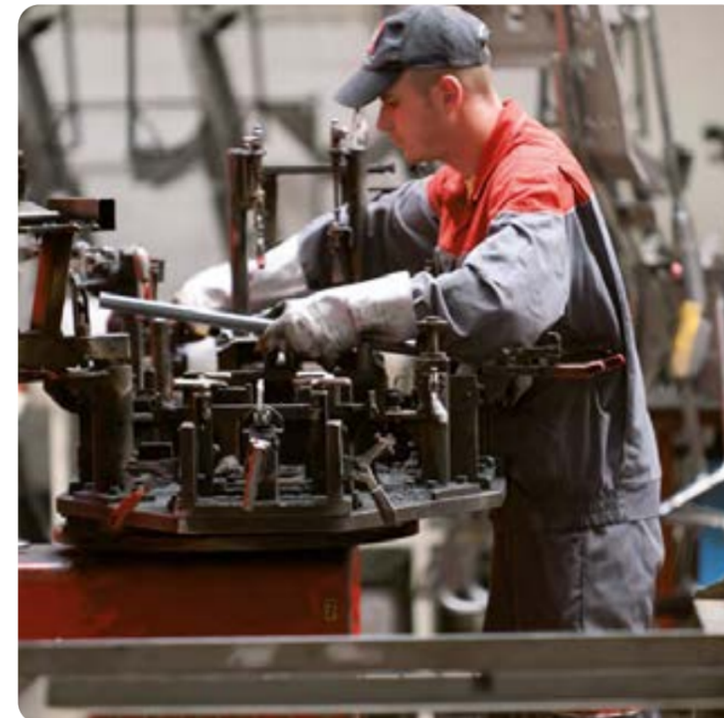
NOUS PLAÇONS L'UTILISATEUR AU CENTRE DE NOS PRÉOCCUPATIONS

- ✓ CONFORT D'UTILISATION
- ✓ SATISFACTION CLIENTS
- ✓ RECHERCHE DE SOLUTIONS

NOUS AVONS TOUJOURS UNE LONGUEUR D'AVANCE

- ✓ INTELLIGENCE
- ✓ TECHNOLOGIE INNOVANTE
- ✓ PROGRÈS PERMANENTS

DÉVELOPPÉ EN ALLEMAGNE FABRIQUÉ EN AUTRICHE



UNE QUALITÉ QUI CONVAINC Les appareils AL-KO sont développés avec précision à Kötz, en Souabe bavaroise et également contrôlés sous toutes les coutures (voir photo en haut à droite). Nos ingénieurs en Recherche et Développement, avec la rigueur allemande, donnent naissance à des appareils et outils de jardin novateurs à partir de centaines de pièces différentes. Nos groupes de produits phares sont produits depuis 1966 dans la petite ville d'Obdach dans la région autrichienne de Styrie (voir photo en haut à gauche) : Avec la flexibilité et la sécurité qui caractérisent une entreprise gérée par son propriétaire et un objectif : toujours satisfaire les souhaits de nos clients.

UNE EXIGENCE MAXIMALE Des matériaux de haute qualité, une technologie de pointe, une ergonomie parfaite, un sens incontestable du design et des détails rendent nos produits incomparables. L'exigence d'une grande qualité, qui distingue la marque AL-KO, est garantie par notre programme technologique complet, planifié et mis en œuvre par les ingénieurs concepteurs, les designers et les techniciens AL-KO, depuis la première ébauche jusqu'au produit final, en passant par la fabrication des prototypes.

DURABILITÉ Nous considérons qu'il est de notre responsabilité d'intégrer aussi bien la durabilité économique, écologique que sociale dans notre action économique et d'optimiser constamment nos processus. Avec la création de valeur locale dans notre usine de fabrication dans la région autrichienne de Styrie, nous apportons une contribution essentielle à cet objectif. Grâce à de multiples investissements au cours des dernières années, nous pouvons désormais économiser jusqu'à 285 tonnes de CO2 par an en production et réduire ainsi notre empreinte écologique.



DURABILITÉ

NOS AMBITIONS ÉCONOMIQUES

- ✓ GARANTIE DE CHAÎNES DE VALEUR LOCALES ET DE STRATÉGIES D'APPROVISIONNEMENT DURABLES
- ✓ PERFORMANCE ÉCONOMIQUE DURABLE TOUS SECTEURS D'ACTIVITÉS CONFONDUS

NOS AMBITIONS ENVIRONNEMENTALES

- ✓ UTILISATION DE MATÉRIAUX DURABLES DE LA FABRICATION AU RECYCLAGE
- ✓ RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE ET DE L'EMPREINTE ÉCOLOGIQUE

NOS AMBITIONS SOCIALES

- ✓ SÉCURITÉ MAXIMALE ET PROTECTION DE LA SANTÉ DE NOS CLIENTS ET DE LEURS DONNÉES
- ✓ GARANTIE DES MEILLEURES CONDITIONS DE TRAVAIL POUR NOS COLLABORATEURS ET POUR LES COLLABORATEURS DE NOS PARTENAIRES

SMART GARDENING

LE JARDINAGE EN TOUTE SIMPLICITÉ

Notre application AL-KO inTOUCH Smart Garden App optimise les processus, les automatise de manière réfléchie et peut être utilisée n'importe où et à tout moment.



AL-KO[®]

inTOUCH

SMART GARDENING



DÉCOUVREZ
NOTRE APPROCHE
INTELLIGENTE
DU JARDINAGE



CARACTÉRISTIQUES DE L'APPLICATION

+ ENREGISTREMENT INTELLIGENT DU PRODUIT

Grâce à l'application inTOUCH, vous pouvez très facilement ajouter n'importe quel appareil solo[®] by AL-KO à votre application en scannant la plaque signalétique.

! ASSISTANCE INTELLIGENTE

Par exemple, au moment de la mise en service de l'appareil ou via des astuces relatives à l'utilisation conforme du produit. Assistance en cas de questions relatives à l'appareil et possibilité d'accès à distance grâce aux partenaires SAV.

⚙️ SERVICE DE PIÈCES DE RECHANGE

Plus besoin de chercher longtemps des pièces de rechange/d'usure et des accessoires, ils peuvent être commandés directement et sans détours dans la boutique en ligne.

🔗 PARTAGER DES APPAREILS

En vacances ? Pas de problème. Partagez vos appareils avec vos amis, votre famille ou votre partenaire SAV.

🔧 MISES À JOUR

En permanence à jour - grâce à des mises à jour régulières, vous pouvez actualiser et gérer à distance votre appareil smart-connected en tout confort.



Notre application AL-KO inTOUCH continuera à être développée en 2024 en ajoutant constamment de nouvelles fonctionnalités.

AUTRES FONCTIONNALITÉS DES APPAREILS

TOUS LES APPAREILS SOLO[®] BY AL-KO

- ✓ Conseils et instructions pour l'installation, l'utilisation et le service
- ✓ Présentation et achat de pièces de rechange et accessoires

SMART COCKPIT

- ✓ Tableau de bord spécifique à l'appareil pour les tondeuses et les tracteurs intelligents
- ✓ Affichage direct du comportement de tonte en temps réel
- ✓ Rappel des intervalles d'entretien

COMMANDE INTELLIGENTE

- ✓ Configuration du créneau de tonte pour les modèles Robolinho[®]
- ✓ Transfert des paramètres de tonte à d'autres jours de la semaine
- ✓ Basculer entre différents modes de tonte

SMART POWER

- ✓ Affichage des valeurs spécifiques à la batterie, telles que la température et le temps de fonctionnement
- ✓ Chargeur intelligent : notifications push pour différents niveaux de charge (60 %, 80 % et 100 %)
- ✓ Batterie intelligente : reporting des tensions

INTÉGRATIONS SMART HOME

- ✓ Configurer les interactions entre les appareils intelligents
- ✓ Automatiser les opérations sur tous les appareils
- ✓ Créer des connexions entre Smart Gardening et Smart Home



AL-KO inTOUCH

AUTRES FONCTIONNALITÉS DES APPAREILS



SMART COCKPIT

Heure et puissance du WLAN

Niveau de charge de la batterie 1

Niveau de charge de la batterie 2

Surface déjà tondu

Durée de fonctionnement actuelle

Affichage si le mode Eco-Modus a été activé ou non via le cockpit de l'appareil

Régulation de l'intensité lumineuse du Smart Button

Durée de fonctionnement restante



Informations complémentaires relatives à la commande confort et aux options intelligentes à partir de la **page 34**

Heure | Connexion Bluetooth®, tension de la batterie, plateau de coupe, lumière | Niveau de carburant

Légende

Angle d'inclinaison

Heures de fonctionnement

Vitesse

Durée de fonctionnement actuelle

Durée de fonctionnement restante

Informations complémentaires relatives à la commande confort et aux options intelligentes à partir de la **page 70**

Statut d'erreur

Niveau de la batterie

Eco-Modus

Régulateur de vitesse

Lames tournant en sens inverse

Tondre intelligemment

Les tracteurs intelligents signalent immédiatement les erreurs qui surviennent dans le Smart Cockpit et fournissent une aide en cas de faible efficacité de tonte (échelle de couleurs dans la zone rouge). La combinaison entre la vitesse et le réglage du plateau de coupe permet d'améliorer l'efficacité de la tonte soit en réduisant la vitesse (flèche rouge vers le bas) soit en augmentant le plateau de coupe (flèche rouge vers le haut). Gardez une vue d'ensemble sur les performances de vos batteries grâce à la surveillance des cellules de la batterie en temps réel, aux données de la batterie à long terme actualisées quotidiennement ou à l'état de charge actuel.

AL-KO inTOUCH

AUTRES FONCTIONNALITÉS DES APPAREILS



COMMANDE INTELLIGENTE

HORAIRES DE TONTE INTELLIGENTS

HORAIRES DE TONTE CLASSIQUES



Informations complémentaires relatives à la commande confort et aux options intelligentes à partir de la [page 24](#)



SMART POWER



COMPATIBILITÉ BLUETOOTH® ET WLAN

La batterie intelligente est connectée par Bluetooth® à l'application inTOUCH Smart Garden. Concernant le chargeur intelligent, les données d'accès WLAN sont également envoyées via Bluetooth® pour configurer le Smart connect.



Plus d'infos sur le chargeur et la batterie intelligents à partir de la [page 12](#)

L'application inTOUCH Smart Garden permet de sélectionner deux modes de tonte pour tous les Robolinho® smart-connected. Pour les horaires de tonte classiques, on détermine manuellement quand et avec quel programme de tonte le Robolinho® doit démarrer. La fonction de tonte intelligente (NOUVEAUTÉ) prend en compte différents paramètres, tels que les données météorologiques, les heures d'exclusion définies par l'utilisateur et les conditions du jardin, afin de fournir une recommandation précise pour la prochaine tonte.

Concernant le chargeur intelligent, les paramètres des notifications push peuvent être réglés individuellement pour chaque emplacement de batterie. Il est possible de faire clignoter une batterie intelligente via l'application AL-KO inTOUCH. Cela permet d'identifier la batterie appropriée lorsque plusieurs batteries intelligentes sont utilisées. Grâce à la surveillance des cellules de la batterie en temps réel, aux données de la batterie à long terme actualisées quotidiennement ou à l'état de charge actuel, vous gardez toujours la meilleure vue d'ensemble sur les performances de votre batterie.

TECHNOLOGIE SANS FIL LA RÉVOLUTION SILENCIEUSE

Du Smartphone à l'appareil photo numérique en passant par l'ordinateur portable : les batteries modernes et puissantes nous accompagnent tout au long de la journée. Grâce à leurs nombreux avantages, les batteries gagnent également du terrain dans le secteur du jardinage.



POURQUOI NOUS MISONS SUR 36 V



TECHNOLOGIE SANS FIL

AL-KO 36 V



Silencieux



Poids léger



Flexibilité de configuration



Batterie achetable séparément



Propre



Pas d'entretien



Pas d'odeurs désagréables



Puissance



Sans câble

TENSION
VOLT
V



CAPACITÉ
AMPÈRE-HEURE
Ah



ÉNERGIE
WATTHEURE
Wh

Beaucoup de volts = grande puissance ? Le nombre de volts à lui seul n'est pas un indicateur de la performance d'un outil de jardinage. L'indication des wattheures est beaucoup plus importante, car elle décrit le contenu énergétique et donc la durée de fonctionnement. Des voltages plus élevés ne signifient pas nécessairement une utilité plus grande, mais sont associés à un poids supplémentaire, à un carter plus grand et à des coûts plus élevés.

Chez solo® by AL-KO, nous connaissons parfaitement vos besoins et c'est pourquoi nous misons délibérément sur des batteries de 36 V et jusqu'à 288 wattheures, parfaitement adaptées aux exigences les plus élevées :

- ✓ Une performance professionnelle
- ✓ Une grande autonomie
- ✓ Un poids léger, idéal
- ✓ Taille facile à utiliser

AL-KO

36 V

5 Ah

approx. 180 Wh

+ Adaptation parfaite
+ Puissance maximale
+ Une batterie pour toute l'année
+ Pleine puissance
Pour les moyennes et grandes surfaces

AUTRES
FABRICANTS

>40 V

- Lourde et volumineuse
- Encombrante
- Fatigante
- Chère



CONSEIL STOCKAGE IDÉAL DE LA BATTERIE

Il est conseillé d'entreposer la batterie à l'abri de l'humidité et du gel. Pensez à contrôler l'état de charge de la batterie après un stockage prolongé (tous les 1 à 2 mois). Les batteries lithium-ion peuvent se décharger entièrement lorsqu'elles ne sont pas utilisées et doivent donc être chargées régulièrement.

> Veuillez suivre les instructions figurant dans le manuel d'utilisation.

AL-KO 36 V

Une batterie pour toutes les tâches exigeantes : que ce soit pour tailler des haies, couper de l'herbe, broyer du bois, élaguer ou tondre : notre puissante batterie lithium-ion AL-KO de 36 V / 4,0 V ou 5,0 Ah entraîne tous les appareils sans fil solo® by AL-KO à donner le meilleur d'eux-mêmes.



TECHNOLOGIE SANS FIL

solo® by AL-KO + MEETS AL-KO



solo®
by AL-KO

TONDEUSE À BATTERIE



SOUFFLEUR / ASPIRATEUR DE FEUILLES À BATTERIE



TRONÇONNEUSE À BATTERIE



TAILLE-HAIE À BATTERIE



DÉBROUSSAILLEUSE À BATTERIE

MULTITOOL À BATTERIE

AL-KO

FRAISE À NEIGE À BATTERIE



SOUFFLEUR / ASPIRATEUR DE FEUILLES À BATTERIE



TRONÇONNEUSE À BATTERIE



TAILLE-HAIE À BATTERIE



SCARIFICATEUR À BATTERIE



COUPE-BORDURE À BATTERIE



CEINTURE PORTE-BATTERIE BB 40 SOLO® BY AL-KO

Grâce à la ceinture porte-batterie solo® by AL-KO BB 40, les outils professionnels puissants peuvent être utilisés avec les batteries 36 V de la gamme de batteries AL-KO.

- ✓ Niveau de confort élevé
- ✓ Liberté de mouvement optimale
- ✓ Répartition agréable de la pression
- ✓ Utilisation efficace et prolongée



Réf. 127 573
N° EAN 400 371 806 0713



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



ADAPTATEUR AL-KO 36 V

Vous pouvez utiliser les appareils portatifs AL-KO avec l'adaptateur 36 V AL-KO combiné avec la ceinture porte-batterie BB 40 solo® by AL-KO.

- ✓ Compatibilité avec les deux marques pour une plus grande variété de produits
- ✓ Une batterie pour toute l'année

Réf. 127 579
N° EAN 400 371 806 0799

AL-KO 36 V III



TECHNOLOGIE SANS FIL



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



3833 Li P

4232 Li P

4232 Li SP

EASY pro

COMFORT pro

COMFORT pro

Largeur de coupe	37 cm	42 cm	42 cm
pour des surfaces de pelouse jusqu'à*	650 m ²	650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²
Type de batterie (Li-ion)	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Compartment de batterie pouvant contenir jusqu'à	1 batterie	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***
Mulching / éjection latérale	- / -	- / -	- / -
Entraînement des roues	-	-	1 vitesse
Ø des roues avant/arrière	150 / 230 mm	180 / 205 mm	180 / 220 mm
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	25 - 75 mm centralisé	30 - 75 mm centralisé	30 - 75 mm centralisé
Carter de coupe	polypropylène	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	45 l, tissu/hardtop	65 l, tissu/hardtop	65 l, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	-	-	-
Smart-Connected / maxRun® & smart Cockpit	- / -	- / -	- / -
Temps de recharge max. de la batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie
Poids approx.	17,6 kg	24,6 kg	25,0 kg
N° EAN	400 371 806 4353	400 371 806 1437	400 371 806 3363
Réf.	127 701	127 597	127 661



4732 Li SP

4772 Li VS-W

5272 Li VS-W

COMFORT pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

Largeur de coupe	46 cm	46 cm	51 cm
pour des surfaces de pelouse jusqu'à*	650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²
Type de batterie (Li-ion)	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Compartment de batterie pouvant contenir jusqu'à	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***
Mulching / éjection latérale	✓ / -	✓ / ✓	✓ / ✓
Entraînement des roues	1 vitesse	variable	variable
Ø des roues avant/arrière	200 / 280 mm	200 / 280 mm	200 / 280 mm
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 80 mm centralisé	30 - 80 mm centralisé	30 - 80 mm centralisé
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	✓	✓	✓
Smart-Connected / maxRun® & smart Cockpit	- / -	✓ / ✓	✓ / ✓
Temps de recharge max. de la batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie	env. 90 - 180 minutes par batterie
Poids approx.	30,3 kg	31,8 kg	34,3 kg
N° EAN	400 371 806 1444	400 371 806 1451	400 371 806 1468
Réf.	127 598	127 599	127 600



KIT AVANTAGE 36 V

- + Tondeuse à batterie 4732 Li SP
 - + Tronçonneuse à batterie CS 3635
 - + Multitool MT 42.2
 - + Multitool débroussailluse BCA 4235.2
 - + 36 V double chargeur
 - + 2 x 36 V / 5 Ah batterie
- Réf. 127 754**

BATTERIES ET CHARGEURS



BATTERIE B 800 Li
Li-Ion 36 V 8,0 Ah, avec connectivité Bluetooth®
N° EAN 400 371 806 3950
Réf. 114 017



KIT AVANTAGE
+ batterie B 150 Li (4,5 Ah)
+ chargeur C 130 Li
N° EAN 400 371 806 0973
Réf. 113 803



BATTERIE B 200Li
Li-Ion 36 V 5,0 Ah, compatible avec tous les produits AL-KO 36 V
N° EAN 400 371 805 7096
Réf. 113 524



BATTERIE B 150 Li
Li-Ion 36 V 4,0 Ah, compatible avec toutes les produits AL-KO 36 V
N° EAN 400 371 805 5283
Réf. 113 280



DOUBLE CHARGEUR C 200 Li
Li-Ion 36 V 2x 3,0 A, avec connectivité W-LAN, compatible avec Amazon Alexa et IFTTT
N° EAN 400 371 806 3967
Réf. 114 018

DISPONIBLE À PARTIR DE L'AUTOMNE 2024

NOUVEAU



BATTERIE B 110 Li
Li-Ion 36 V 2,5 Ah, compatible avec tous les produits AL-KO 36 V
N° EAN 400 371 806 4650
Réf. 114 046



CHARGEUR C 130 Li
Li-Ion 36 V 3,0 A, compatible avec tous les produits AL-KO 36 V
N° EAN 400 371 805 5290
Réf. 113 281



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

PREMIUM pro



LB 4250

LBV 3690

Vitesse de l'air

250 km/h

260 km/h

Système de harnais

✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40

✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V
Réf. 127 573 / Réf. 127 579

Réf.

127 507

127 735



CS 4235

CS 4235

CS 4235

Longueur des rails

25 cm / 10"

30 cm / 12"

35 cm / 14"

Chaîne

3/8" spéc.

3/8" spéc.

3/8" spéc.

Volume d'huile de chaîne

250 ml

250 ml

250 ml

Lubrification de la chaîne

automatique

automatique

automatique

Maillons d'entraînement

40 E / .043" / 1,1 mm

45 E / .050" / 1,3 mm

52 E / .050" / 1,3 mm

Système de harnais

✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40

✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40

✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40

Réf.

127 551

127 552

127 553

**Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock



HT 4245

HT 4260

HT 3645

HT 3660

Longueur des lames

450 mm

600 mm

450 mm

600 mm

Écart des lames

28 mm

28 mm

36 mm

36 mm

Capacité de surface

Batterie 36 V AL-KO
4,0 Ah : 570 m²
5,0 Ah : 720 m²
8,0 Ah : 1 000 m²

Batterie 36 V AL-KO
4,0 Ah : 650 m²
5,0 Ah : 800 m²
8,0 Ah : 1 170 m²

2,5 Ah* : 360 m²
4 Ah : 650 m²
5 Ah : 800 m²
8 Ah : 1 170 m²

2,5 Ah* : 360 m²
4 Ah : 650 m²
5 Ah : 800 m²
8 Ah : 1 170 m²

Système de harnais

✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40

✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40

✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V
Réf. 127 573 +
Réf. 127 579

✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V
Réf. 127 573 +
Réf. 127 579

Réf.

127 510

127 440

127 741

127 734

*Disponible à partir de l'automne 2024

GT 4235.2

Largeur de coupe lame / fil

25,5 cm / 36 cm

Harnais Basic / semi-pro / pro

✓ / - / -

Tête à fil / lame

✓ / ✓

Ø tube d'arbre / Primer

24 mm / -

Réf.

127 644

MT 42.2

Longueur

95 cm

Réf.

127 633

EMBOUT HTA 4245.2 POUR MT 42.2

Longueur des rails

45 cm

Réf.

127 646

EMBOUT CSA 4220.2 POUR MT 42.2

Longueur des rails

25 cm / 10"

Réf.

127 643

EMBOUT BCA 4235.2 POUR MT 42.2

Largeur de travail
Ø lame / fil

25,5 cm / 36 cm

Réf.

127 642



TEMPS DE FONCTIONNEMENT



Utilisation	Désignation du produit	Réf.	Catégorie	1x batterie B 800 Li (8 Ah)	2x batteries B 800 Li (8 Ah)	1x batterie B 200 Li (5 Ah)	2x batteries B 200 Li (5 Ah)
TONDEUSES							
Tonte	3833 Li P	127 701	EASY pro	55 min.	-	45 min.	-
Tonte	4232 Li P	127 597	COMFORT pro	55 min.	110 min.	45 min.	90 min.
Tonte	4232 Li SP	127 661	COMFORT pro	55 min.	110 min.	45 min.	90 min.
Tonte	4732 Li SP	127 598	COMFORT pro	55 min.	110 min.	45 min.	90 min.
Tonte	4772 Li VS-W	127 599	PREMIUM pro	55 min.	110 min.	45 min.	90 min.
Tonte	5272 Li VS-W	127 600	PREMIUM pro	55 min.	110 min.	45 min.	90 min.

Utilisation	Désignation du produit	Réf.	Catégorie	1x batterie B 800 Li (8 Ah)	1x batterie B 200 Li (5 Ah)
-------------	------------------------	------	-----------	-----------------------------	-----------------------------

DÉBROUSSAILLEUSES

Coupe	Coupe-bordures à batterie GT 4235.2	127 644	PREMIUM pro	108 min.	80 min.
-------	-------------------------------------	---------	--------------------	----------	---------

MULTITOOL

Taille et coupe	MT 42.2 avec embout de débroussailleuse motorisée BCA 4235.2	127 642	PREMIUM pro	90 min.	63 min.
Taille de haies	MT 42.2 avec embout taille-haie HTA 4245.2	127 646	PREMIUM pro	144 min.	100 min.
Taille de haies et coupe d'arbres	MT 42.2 avec embout pour élagueuse sur perche CSA 4220.2	127 643	PREMIUM pro	126 coupes (poutres carrées 10 cm x 10 cm)	90 coupes (bois équarri 10 cm x 10 cm)

SOUFFLEURS / ASPIRATEURS DE FEUILLES

Retrait des feuilles	Souffleur à batterie LB 4250	127 507	PREMIUM pro	45 min.	30 min.
----------------------	------------------------------	---------	--------------------	---------	---------

TAILLE-HAIES

Taille de haies	Taille-haie à batterie HT 4245	127 510	PREMIUM pro	162 min.	110 min.
Taille de haies	Taille-haie à batterie HT 4260	127 440	PREMIUM pro	162 min.	110 min.

TRONÇONNEUSES

Sciage des grumes	Tronçonneuse à batterie CS 4235 (30 cm)	127 552	PREMIUM pro	162 coupes (poutres carrées 10 cm x 10 cm)	112 coupes (bois équarri 10 cm x 10 cm)
-------------------	---	---------	--------------------	--	---



Utilisation	Désignation du produit	Réf.	Catégorie	1x batterie B 150 Li (4 Ah)	2x batteries B 150 Li (4 Ah)	1x batterie B 110 Li (2,5 Ah*)	2x batteries B 110 Li (2,5 Ah*)
TEMPS DE CHARGEMENT							
				35 min.	-	20 min.	-
				35 min.	70 min.	20 min.	40 min.
				35 min.	70 min.	20 min.	40 min.
				35 min.	70 min.	20 min.	40 min.
				35 min.	70 min.	15 min.	30 min.

Utilisation	Désignation du produit	Réf.	Catégorie	1x batterie B 150 Li (4 Ah)
-------------	------------------------	------	-----------	-----------------------------

				60 min.	40 min.
				50 min.	31 min.
				80 min.	50 min.
				70 coupes (poutres carrées 10 cm x 10 cm)	45 min.
				25 min.	15 min.
				90 min.	55 min.
				90 min.	55 min.
				90 coupes (bois équarri 10 cm x 10 cm)	20 min.

TEMPS DE CHARGEMENT



3 A

2 x 3 A



Chargeur C 130 Li (3 A)
Réf. 113 281



Chargeur C 200 Li (2 x 3 A)
Réf. 114 018

8 AH



Batterie B 800 Li
Réf. 114 017
Réf. 114 017
180 min.

5 AH



Batterie B 200 Li
Réf. 113 524
Réf. 113 524
120 min.

4 AH



Batterie B 150 Li
Réf. 113 280
Réf. 113 280
90 min.

2,5 AH

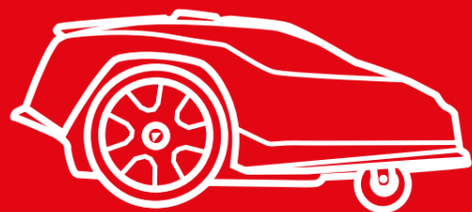


Batterie B 110 Li*
Réf. 114 046
Réf. 114 046
60 min.

*Disponible à partir de l'automne 2024

ROBOLINHO®

NOS TONDEUSES ROBOTS



PELOUSE IMPECCABLE : PIEDS NUS POUR LE PLAISIR

Avec son large empattement et ses 4 roues, notre Robolinho® garantit une stabilité maximale et des manœuvres faciles sur la pelouse. La faible hauteur hors tout permet de tondre facilement sous les buissons et les haies. Grâce à la garde au sol généreuse, notre Robolinho® maîtrise sans problème l'herbe dense et assure un entretien fiable de votre pelouse.

COUPE PRÉCISE ET OPÉRATION FACILE

La programmation devient un jeu d'enfant avec le Robolinho®. Entrez simplement les jours et les heures auxquels vous souhaitez qu'il s'occupe de la pelouse - et le tour est joué ! La hauteur de coupe peut être réglée facilement et de manière pratique à l'aide d'un bouton rotatif. Grâce à leur technologie intelligente, les deux lames de coupe trempées avec lames mulching supplémentaires restent affûtées deux fois plus longtemps car elles fonctionnent alternativement en rotation à gauche et à droite. Votre pelouse sera toujours parfaitement tondue et vous pourrez vous détendre et profiter de votre oasis de verdure. Le Robolinho® fait de l'entretien de la pelouse un jeu d'enfant !



FORTE TRACTION ET MONTÉE SANS EFFORT

Avec des roues offrant une traction impressionnante, le Robolinho® maîtrise sans effort les rayons de braquage étroits et les pentes allant jusqu'à 24° / 45 %. Si nécessaire, cette valeur peut même être augmentée davantage par le revendeur. La grande garde au sol à l'arrière garantit que le Robolinho® peut avancer sans problème, même sur des terrains non plats. Quelle que soit l'exigence du terrain, notre Robolinho® le maîtrise avec facilité et laisse une pelouse parfaitement entretenue.



SÉCURITÉ DE FONCTIONNEMENT GLOBALE ET FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

Notre Robolinho® dispose d'un concept de sécurité sophistiqué et de cinq capteurs fonctionnant de manière indépendante qui garantissent une sécurité de fonctionnement globale. Grâce à la définition précise de sa zone de travail, il est toujours là où il doit être. Et son point fort est qu'il présente un niveau sonore particulièrement faible ce qui permet de garantir un fonctionnement sans perturbation.

MANŒUVRES SANS EFFORT DANS DES JARDINS COMPLEXES

Le Robolinho® se caractérise par son design compact et sa commande intelligente. Une tonte régulière permet d'avoir une pelouse toujours en parfait état. Il franchit facilement les passages étroits d'au moins 60 cm de largeur. Même sur des parcelles de pelouse étroites, le Robolinho® garantit un bon résultat de coupe grâce à son mode de passage spécial.

Le contact latéral protège la pelouse de la zone de la station de base. Pour un entretien du gazon respectueux de l'environnement, dans l'idéal vous devriez utiliser le Robolinho® pendant la journée afin de protéger les animaux nocturnes comme les hérissons.

NOS TONDEUSES ROBOTS INTELLIGENTES

Avec l'application AL-KO inTOUCH Smart Garden App et notre Smart Cloud, vous connectez votre Robolinho® et d'autres appareils de jardinage intelligents à des solutions globales intelligentes qui vous facilitent grandement vos travaux dans le jardin.

Optimisez très facilement des processus, automatisez de manière réfléchie des opérations et commandez de n'importe où votre Robolinho® et obtenez des informations utiles relatives à vos appareils et à votre jardin. Cela permet non seulement d'économiser des efforts et des ressources, mais également un temps précieux.



RESTEZ TOUJOURS INFORMÉ
Notification de statut et assistance directe - si vous le souhaitez, également sous forme de message push

COMPATIBLE AVEC IFTTT, ALEXA ET AL-KO inTOUCH
Commande, configuration et également connexion des appareils avec d'autres services

PARTAGER LE ROBOLINHO®
Par exemple lorsque vous partez en vacances ou pour la maintenance à distance par votre partenaire de service

COMMANDER LE ROBOLINHO® DE N'IMPORTE OÙ

Les modèles de tondeuses robots smart-connected Robolinho® peuvent être commandés et automatisés à l'aide des routines IFTTT. Grâce au concept de base IFTTT, il est possible de définir des processus de tonte individuels. Synchronisez les activités du Robolinho® avec des services IFTTT au choix, par exemple avec le service météo (Robolinho® s'arrête de tondre si une tempête se déclenche) ou un service d'arrosage (Robolinho® s'arrête de tondre lorsque l'arrosage se déclenche).

Nos modèles Robolinho® peuvent être commandés de façon encore plus simple et intuitive via la connexion de l'application AL-KO inTOUCH Smart Garden App et des routines IFTTT. De cette façon, toutes les applications peuvent être commandées pour différentes utilisations et domaines d'application avec une seule et même application et des automatisations peuvent être créées pour rendre la maison encore plus intelligente.

Dans de nombreuses situations, nous avons les mains pleines ou nous sommes pressés – heureusement que le Robolinho® peut être déclenché en toute simplicité par commande vocale via l'Amazon Alexa. Tondre, faire une pause, retourner à la station de charge et bien d'autres commandes vocales vous assistent dans votre quotidien. Cela vous laisse plus de temps pour l'essentiel.



COUPE INTELLIGENTE

Nos tondeuses robots Robolinho® fonctionnent de manière silencieuse, en toute sécurité et douceur. Avec la connexion à une Smart Home ou à un système Smart Gardening via l'application AL-KO inTOUCH, vous bénéficiez d'autres avantages. Utilisez votre temps libre pour vous détendre, passer du temps en famille ou vous consacrez à d'autres activités. Le système de double coupe développé par AL-KO assure une coupe impeccable. En même temps, l'herbe tondue est finement broyée et sert d'engrais naturel pour le gazon.



SCANNER LE CODE QR ET DÉCOUVREZ NOS TONDEUSES ROBOTS INTELLIGENTS ROBOLINHO®



PREMIUM *pro*



TONDEUSES ROBOTS ROBO LINHO®



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



Robolinho® 520 W **Robolinho® 822 W**
PREMIUM *pro* **PREMIUM *pro***

Largeur de coupe	20 cm	22 cm
Pour une surface de pelouse jusqu'à*	500 m ²	800 m ²
Puissance	Li-Ion 18 V / 2,2 Ah	Li-Ion 20 V / 2,5 Ah
Durée de tonte / temps de charge	50 / 50 min.	60 / 50 min.
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	25 - 55 mm, manuel	25 - 55 mm, manuel
Inclinaison max.	35 %	45 %
Volume sonore max.	60 dB (A)	60 dB (A)
Points d'entrée	3	3
Wi-Fi + Smart Cloud Connect**	✓	✓
Technologie à double lame	✓	✓
Capteur de pluie	✓	✓
Possibilité d'installation d'une 2ème station de base	✓	✓
Inclus dans la livraison	station de base	station de base
N° EAN	400 371 806 4261	400 371 806 4278
Réf.	127 695	127 696



Robolinho® 1423 W **Robolinho® 2323 W**
PREMIUM *pro* **PREMIUM *pro***

Largeur de coupe	23 cm	23 cm
Pour une surface de pelouse jusqu'à*	1 400 m ²	2 300 m ²
Puissance	Li-Ion 25.2 V / 5 Ah	Li-Ion 25.2 V / 5 Ah
Durée de tonte / temps de charge	140 / 90 min.	240 / 170 min.
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	25 - 55 mm, manuel	25 - 55 mm, manuel
Inclinaison max.	45 %	45 %
Volume sonore max.	60 dB (A)	60 dB (A)
Points d'entrée	6	9
Wi-Fi + Smart Cloud Connect**	✓	✓
Technologie à double lame	✓	✓
Capteur de pluie	✓	✓
Possibilité d'installation d'une 2ème station de base	✓	✓
Inclus dans la livraison	station de base	station de base
N° EAN	400 371 806 4285	400 371 806 4292
Réf.	127 697	127 698



*La surface maximale est réduite par la périphérie du jardin et par le nombre et la taille des obstacles éventuels.
** Avec connexion Wifi (2,4 GHz) avec l'application AL-KO inTOUCH incl. (disponible pour iOS et Android), Amazon Alexa, IFTTT, Home Connect Plus
*** Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

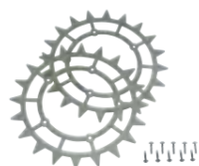
ACCESSOIRES ROBOLINHO®



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



STATION DE CHARGE AVEC DALLE DE FOND
N° EAN 400 371 805 9571
Réf. 127 516



KIT DE SABOTS DE ROUE
N° EAN 400 371 806 3615
Réf. 127 675



KIT DE RÉPARATION DE CÂBLE
N° EAN 400 371 805 5139
Réf. 127 327



TONDEUSES ROBOTS ROBOLINHO®



CÂBLE PÉRIPHÉRIQUE RENFORCÉ
(sur rouleau 300 m)
N° EAN 400 371 805 5924
Réf. 127 335



**RALLONGE DU CÂBLE
À BASSE TENSION** (1x5 m)
N° EAN 400 371 806 3622
Réf. 127 676



FIL DE BOUCLE (150 m)
N° EAN. 400 371 835 1484
Réf. 119 462



GARAGE POUR TONDEUSE ROBOT
Compatible avec tous les modèles
Robolinho®, piquets de fixation compris
pour un ancrage solide sur la pelouse.

L x l x H : 60 x 57 x 39 cm
N° EAN. 400 371 835 6267
Réf. 119 990



PIQUETS D'ANCRAGE (90 pièces)
N° EAN. 400 371 835 1477
Réf. 119 461



LAMES DE RECHANGE (3x2 pièces)
N° EAN 400 371 805 8574
Réf. 127 465



DISQUE AVEC LAMES
Robolinho® 520 W
Ø 20 cm
N° EAN 400 371 805 8581
Réf. 127 466

Robolinho® 822 W
Ø 22 cm
N° EAN 400 371 805 8598
Réf. 127 467

Robolinho® 1423 W / 2323 W
Ø 23 cm
N° EAN 400 371 806 0287
Réf. 127 544



KIT DE MONTAGE
1 x câble périphérique 150 m
1 x piquets d'ancrage 90 pcs
5 x connecteurs de câble
N° EAN 400 371 805 9540
Réf. 127 513



KIT DE MONTAGE
2 x câbles périphériques 150 m
3 x piquets d'ancrage 90 pcs
10 x connecteurs de câbles
N° EAN 400 371 805 9557
Réf. 127 514



QUICK HOMING KIT
pour un retour rapide
dans la station de base
N° EAN 400 371 806 4308
Réf. 127 699

Le kit Quick Homing permet de commander efficacement le Robolinho® pour qu'il prenne le chemin le plus court jusqu'à sa station de base. Cela permet de garder la pelouse propre et bien entretenue, sans laisser de traces sur l'herbe et en réduisant la consommation d'énergie.

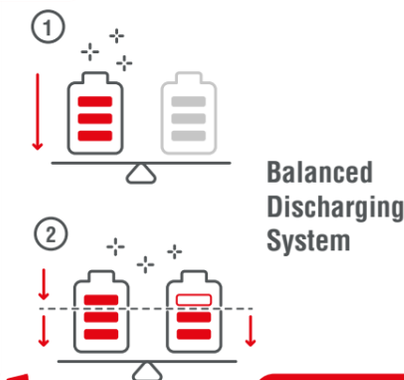
TONDEUSES À BATTERIE

UNE PELOUSE PARFAITE
GRÂCE À UNE
TECHNOLOGIE SANS FIL



AL-KO 36 V

COMFORT *pro* PREMIUM *pro*



TONDEUSES À BATTERIE



TONDEUSES À GAZON SANS FIL COMFORT *pro* ET PREMIUM *pro* AVEC COMPARTIMENT POUR DEUX BATTERIES

Certaines de nos tondeuses à gazon sans fil ont deux compartiments pour la batterie. Cependant, une seule batterie est nécessaire pour leur fonctionnement (illustration 1). Vous avez la possibilité d'insérer une deuxième batterie pour prolonger l'autonomie. Il est également possible d'insérer deux batteries de capacités différentes dans le compartiment à batteries. S'il y a deux batteries dans le compartiment, la batterie la plus puissante se décharge en premier pour atteindre la tension de la batterie la plus faible. Ensuite, les deux batteries se déchargent en parallèle petit à petit. Il en va de même lorsque deux batteries de 4 Ah se trouvent dans le compartiment, mais qu'elles sont chargées différemment (illustration 2). Cette fonction offre une flexibilité maximale tout en préservant vos batteries.



LE DESIGN RENCONTRE LA « QUALITY FOR LIFE »

Laissez-vous surprendre par des matériaux de haute qualité tels que le carter en acier robuste, le bac de ramassage d'herbe extrêmement stable en plastique dur et en tissu ainsi que le réglage en hauteur du guidon de haute qualité et la poignée frontale en aluminium.



SANS GAZ D'ÉCHAPPEMENT, SANS CÂBLE - POUR UNE PLEINE PUISSANCE DE TONTE

Nos tondeuses à batterie sont idéales pour les jardins de jusqu'à 1 300 m². Si vous cherchez un outil léger, pratique, pouvant être utilisé avec souplesse et facilité avec un large rayon de travail, optez pour une tondeuse à batterie. Le cœur des tondeuses à batterie solo® by AL-KO est une batterie lithium-ion de haute qualité. La technique lithium-ion garantit que la batterie ne se décharge pas elle-même et empêche l'effet de mémoire qui pourrait diminuer la capacité réelle de

la batterie. Les batteries de la gamme de batteries AL-KO 36 V fournissent des informations fiables sur le niveau de charge actuel avec des LED. Ainsi, vous pouvez toujours compter sur un outil puissant. Les tondeuses à batterie sont de vrais poids plumes qui peuvent être facilement transportés et également bien rangés. Certains modèles sont équipés d'un guidon rabattable et peuvent être donc repliés en un clin d'œil.

RÉGLAGE CENTRAL DE LA HAUTEUR DE COUPE

Grâce au levier de réglage de la hauteur de coupe ergonomique, qui tient confortablement dans la main, la hauteur de coupe peut être facilement réglée sur 7 niveaux d'un seul geste.

AL-KO 36 V III

PREMIUM *pro*

engineered in
GERMANY 

 made in
AUSTRIA



AVANTAGES DE NOS TONDEUSES À BATTERIE PREMIUM *pro*

Nos tondeuses à batterie **PREMIUM *pro*** sont les vedettes de nos tondeuses à gazon. Silencieuses, écologiques et presque sans entretien. Ce sont vos partenaires durables du jardin. Vous pouvez tondre sans effort de grandes surfaces d'herbe de jusqu'à 1 300 m² et elles ne s'arrêtent pas même sur des terrains difficiles et dans des jardins avec de nombreux arbres et arbustes.

Trouvez la tondeuse à batterie qui correspond à vos besoins et bénéficiez de plus de 50 ans d'expérience en technique de jardinage. Les tondeuses issues de la production allemande et de notre propre production en Autriche sont identifiées sur les pages suivantes par le logo « Engineered in Germany - Made in Austria » ci-dessus.



UN CONTRÔLE TOTAL

Le guidon ergonomique avec revêtement en mousse souple assure une conduite agréable et un bon contrôle de votre tondeuse.

POIGNÉE DE TRANSPORT PRATIQUE EN ALUMINIUM

La tondeuse doit-elle être chargée dans un coffre ou emmenée au sous-sol pour l'hiver ? La tondeuse peut être portée ou transportée très facilement grâce à la poignée frontale de transport stable en aluminium.



OBTURATEUR MULCHING ET ÉJECTION LATÉRALE INCLUS

Grâce à l'obturateur mulching, vous n'avez pas à vous embêter à vider le bac de ramassage et les herbes tondues restent sur la pelouse comme engrais naturel. Avec le déflecteur d'éjection latérale facile à installer, les déchets verts sont éjectés dans des rangées propres - très pratique en terrain peu praticable ou dans les vergers, etc.

RÉGLAGE CONFORTABLE DU GUIDON EN ALUMINIUM

Levier de réglage de la hauteur du guidon de haute qualité en aluminium avec dégagement rapide pour que vous puissiez régler individuellement la hauteur du guidon en toute sécurité et rapidement.



AL-KO 36 V III+ PREMIUM pro



TONDEUSES À BATTERIE

SMART BUTTON

Grâce aux **services IFTTT** AL-KO, vous pouvez très facilement associer vos tondeuses solo® by AL-KO à d'autres appareils et services, les automatiser et les piloter – même avec différents services web. Vous pouvez définir jusqu'à trois **actions automatisées** pour votre tondeuse.

Il faut ensuite actionner le Smart Button selon l'action (1 x pour l'action un, 2 x pour l'action deux et 3 x pour l'action trois).

Vous pouvez par exemple faire démarrer automatiquement votre système d'irrigation dès que votre tondeuse est rangée au garage. Il vous suffit d'appuyer sur le Smart Button à la fin de la tonte pour que l'arrosage se mette en marche.



maxRun® & SMART COCKPIT

Le nouveau cockpit développé impressionne par sa fonctionnalité et son élégance. Tous les éléments d'affichage et de commande sont clairement présentés. Les boutons-poussoirs partiellement éclairés garantissent un confort d'utilisation maximal.

Les **LED** très lumineuses indiquent de manière fiable et claire l'état de charge de la batterie, la vitesse réglée, la connectivité WLAN et les messages d'erreur.

Commande intelligente de la vitesse : régulation électronique et confortable de l'entraînement Vario sur 7 niveaux (approx. 2.5 jusqu'à max 4,5 km/h).

Avec le **Eco-Mode** « maxRun® » facile à enclencher, le temps de fonctionnement des batteries et la surface de tonte peut être augmentée de jusqu'à env. 25 %* et garanti un temps de tonte maximal.

*En fonction de la hauteur, de la densité et de la texture de l'herbe (humidité, etc.)



SMART CONNECTED

L'application AL-KO inTOUCH Smart Garden App vous permet de vous connecter à tous vos outils de jardin AL-KO et vous emmène dans une nouvelle dimension de l'entretien du jardin. L'application est disponible pour les smartphones Apple et Android ainsi que pour les montres intelligentes. À l'aide de notre AL-KO Smart Cloud vous pouvez optimiser très facilement des processus, automatiser de manière intelligente des opérations, utiliser des appareils compatibles et obtenir des informations utiles relatives à vos appareils et à votre jardin. Et cela où que vous soyez, depuis votre lieu de vacances ou de chez vous sur votre canapé.



SCANNER LE CODE QR ET DÉCOUVRIR NOS TONDEUSES INTELLIGENTES



AL-KO 36 V III

engineered in **GERMANY**
made in **AUSTRIA**



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



3833 Li P

4232 Li P

4232 Li SP

EASY pro

COMFORT pro

COMFORT pro

Largeur de coupe	37 cm	42 cm	42 cm
pour des surfaces de pelouse jusqu'à*	650 m ²	650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²
Type de batterie	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Compartment de batterie pouvant contenir jusqu'à	1 batterie	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***
Entraînement des roues	-	-	1 vitesse
Ø des roues avant/arrière	150 / 230 mm	180 / 205 mm	180 / 220 mm
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	25 - 75 mm / centralisé, 6 positions	30 - 75 mm / centralisé, 7 positions	30 - 75 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	polypropylène	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	45 L, tissu/hardtop	65 L, tissu/hardtop	65 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	-	-	-
Smart-Connected / maxRun® & smart Cockpit	- / -	- / -	- / -
Fonction	2INONE fonction	2INONE fonction	2INONE fonction
Mulching / éjection latérale	- / -	en option (réf. 463722)	en option (réf. 463722)
Poids approx.	17,6 kg	24,6 kg	25,0 kg

SANS BATTERIE NI CHARGEUR	N° EAN	400 371 806 4353	400 371 806 1437	400 371 806 3363
	Réf.	127 701	127 597	127 661
	N° EAN	400 371 806 4360	400 371 806 3486	400 371 806 3424
KIT AVEC BATTERIE B 200 Li (5 AH) ET CHARGEUR C 130 Li	Réf.	127 702	127 665	127 662
	N° EAN	-	-	-
KIT COMPRENANT 2X BATTERIES B 200 Li (5 AH) + CHARGEUR C 130 Li	Réf.	-	-	-

*La capacité de surface dépend du choix de la batterie
**Disponible à partir de l'automne 2024



4732 Li SP

4772 Li VS-W

5272 Li VS-W

COMFORT pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

46 cm	46 cm	51 cm
650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²	650 - 1 300 m ²
Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah** / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***	2 batteries avec « Balanced Discharging System »***
1 vitesse	variable	variable
200 / 280 mm	200 / 280 mm	200 / 280 mm
30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions
tôle d'acier	tôle d'acier	tôle d'acier
70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
✓	✓	✓
- / -	✓ / ✓	✓ / ✓
3INONE fonction	4INONE fonction	4INONE fonction
✓ / -	✓ / ✓	✓ / ✓
30,3 kg	31,8 kg	34,3 kg
400 371 806 1444	400 371 806 1451	400 371 806 1468
127 598	127 599	127 600
440 371 806 3493	-	-
127 666	-	-
433 071 806 3431	400 371 806 3448	400 371 806 3509
127 663	127 664	127 667

***Détails sur le Balanced Discharging System en p. 31
****Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

AL-KO 36 V III
Tous les outils de jardin **AL-KO 36 V** peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux pages 16 à 17. Vous trouverez d'autres outils de jardin concernant cette gamme de batteries aux pages 16 à 19.



LAME DE RECHANGE 37 CM
Pour 3833 Li P
N° EAN 400 371 804 7974
Réf. 113 127



LAME DE RECHANGE 42 CM
Pour 4232 Li P, 4232 Li SP
N° EAN 400 371 805 5658
Réf. 113 347



LAME DE RECHANGE 46 CM
Pour 4732 Li SP, 4772 Li VS-W
N° EAN 400 371 805 5665
Réf. 113 348



LAME DE RECHANGE 51 CM
Pour le modèle 5272 Li VS-W
N° EAN 400 371 806 3370
Réf. 113 979

TONDEUSES THERMIQUES

EN SERVICE DEPUIS DES ANNÉES, ÉPROUVÉES DEPUIS DES ANNÉES

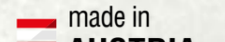


TONDRE DE GRANDES SURFACES RAPIDEMENT AVEC UNE EFFICACITÉ MAXIMALE

Avec une puissante tondeuse thermique, vous pouvez entretenir les pelouses de façon efficace et rapide. Que vous ayez une grande surface à tondre ou que vous vouliez entretenir un jardin de taille moyenne. Nos tondeuses thermiques solo® by AL-KO coupent sans effort même l'herbe épaisse sur des surfaces inégales.

TONDEUSES THERMIQUES



engineered in 
GERMANY
made in 
AUSTRIA



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LA LISTE DE PRIX COMPLÈTE POUR LES TONDEUSES THERMIQUES

DES RÉSULTATS PARFAITS ET UNE QUALITÉ ÉPROUVÉE

Les tondeuses thermiques sont des modèles classiques de tondeuses. Grâce à leurs composants durables, ils sont des partenaires fiables dans le jardin. Elles tondent sans effort de grandes surfaces d'herbe, des terrains difficiles et des jardins avec de nombreux arbres. Peu importe que vous préfériez la tonte et le ramassage, le mulching ou l'éjection latérale : nos carters innovants vous garantissent les meilleurs résultats pour l'entretien de votre gazon.

Trouvez la tondeuse thermique qui convient à votre gazon et bénéficiez de plus de 50 ans d'expérience en technique de jardinage. Vous reconnaîtrez les tondeuses issues de la production allemande et de notre propre production en Autriche par le logo « Engineered in Germany - Made in Austria » ci-dessus.

Selon les modèles, nos tondeuses thermiques sont équipées de plusieurs fonctions. Elles sont facilement reconnaissables aux logos suivants des tableaux : **3INONE** function et **4INONE** function.

TONDRE PLUS EFFICACEMENT GRÂCE À LA TECHNOLOGIE MAXAIRFLOW

Hauteur extrême, taille exceptionnelle, voilà le principe de base de la technologie MaxAirflow.

Grâce au carter en tôle d'acier extra-haut et au canal d'éjection de taille exceptionnelle, le débit d'air est augmenté de 42 %. Contrairement au principe des tondeuses standards, l'herbe coupée n'est pas acheminée à plat dans le panier de ramassage, mais éjectée en hauteur sur la trajectoire de la tondeuse. Le bac de ramassage est ainsi efficacement rempli par l'arrière sans bloquer le canal d'éjection.



FLEXIBILITÉ MAXIMALE

En plus de la tonte et le ramassage, toutes les tondeuses thermiques solo® by AL-KO offrent la possibilité d'entretenir la pelouse de manière écologique grâce à la fonction mulching. L'herbe tondu et finement hachée sert alors d'engrais organique. L'éjection latérale supplémentaire de certains modèles assure une flexibilité maximale. Cela permet de tondre de grandes surfaces rapidement et d'apprivoiser les hautes herbes sans devoir vider fréquemment le bac.

UN SERVICE SIMPLE ET DES SOLUTIONS INNOVANTES ET DURABLES

Un capot d'engrenage est fourni à côté du canal d'éjection pour faciliter l'entretien et l'inspection de la courroie. La courroie est protégée de la lame de coupe et de l'herbe coupée par le capot de la courroie. Cela rend la tondeuse à gazon durable et plus résistante. Avec leur aspect attrayant et leur facilité d'utilisation, nos modèles **PREMIUM pro** ont le guidon renforcé en aluminium, qui assure une plus grande stabilité et longévité de la tondeuse. En appuyant sur les deux clips sur les renforts de ce guidon, celui-ci peut être réglé en hauteur individuellement selon vos besoins.



EASY pro

AVANTAGES DE NOS TONDEUSES THERMIQUES EASY pro

- ✓ Technologie MaxAirflow*
- ✓ Entraînement des roues pour une tonte sans effort**
- ✓ Système Easy-Start (QSS) pour un démarrage rapide et facile
- ✓ Réglage central de la hauteur de coupe
- ✓ Indicateur de niveau de remplissage du bac de ramassage
- ✓ Un entretien écologique du gazon grâce à la fonction mulching

*Disponible pour les 4712 P-A, 4712 SP-A et 5210 SP-A
 **Disponible pour les 4712 SP-A et 5210 SP-A



engineered in
GERMANY 
 made in
AUSTRIA 

TONDEUSES THERMIQUES



SCANNER LE CODE QR ET
 TÉLÉCHARGER LES FICHES
 TECHNIQUES



4212 P-A

4712 P-A

EASY pro

EASY pro

Largeur de coupe	42 cm	46 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	800 m ²	1 200 m ²
Moteur	AL-KO Pro 125 QSS	AL-KO Pro 125 QSS
Puissance	123 cm ³ / 1,9 kW / 2 850 tr/min	123 cm ³ / 1,9 kW / 2 850 tr/min
Entraînement des roues	-	-
Ø des roues avant/arrière	180 / 205 mm, sur roulements à billes	200 / 280 mm, sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	25-75 mm / centralisé, 7 positions	30-80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	65 L, plastique	60 L, plastique
MAX AIRFLOW technology	-	✓
Fonction	3INONE function	3INONE function
Fonction mulching	✓	✓
Éjection latérale	-	-
Poids approx.	26,0 kg	28,5 kg
N° EAN	400 371 806 2915	400 371 806 2922

Réf. 127 638

Réf. 127 639



4712 SP-A

5210 SP-A

EASY pro

EASY pro

Largeur de coupe	46 cm	51 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 400 m ²	1 800 m ²
Moteur	AL-KO Pro 145 QSS	AL-KO Pro 145 QSS
Puissance	139 cm ³ / 2,1 kW / 2 850 tr/min	139 cm ³ / 2,1 kW / 2 850 tr/min
Entraînement des roues	1 vitesse	1 vitesse
Ø des roues avant/arrière	200 / 280 mm, sur roulements à billes	200 / 280 mm, sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30-80 mm / centralisé, 7 positions	30-80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	60 L, plastique	60 L, plastique
MAX AIRFLOW technology	✓	✓
Fonction	3INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓
Éjection latérale	-	✓
Poids approx.	32,8 kg	35,2 kg
N° EAN	400 371 806 2939	400 371 806 0898

Réf. 127 640

Réf. 127 582



COMFORT *pro*

AVANTAGES DE NOS TONDEUSES THERMIQUES COMFORT *pro*

- ✓ Une flexibilité maximale grâce à la fonction mulching et éjection latérale*
- ✓ Technologie MaxAirflow*
- ✓ Démarrage électrique rapide et efficace d'un simple tour de clé**
- ✓ Confort maximal grâce à l'entraînement des roues Vario**
- ✓ Réglage central de la hauteur de coupe
- ✓ Indicateur de niveau de remplissage du bac de ramassage

*Disponible pour tous les modèles COMFORT *pro* (sauf 4238 SP-A)
 **Disponible pour les 4734 VSED-A



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



engineered in **GERMANY**
 made in **AUSTRIA**

TONDEUSES THERMIQUES



4238 SP-A

4731 SP-A

4734 VSED-A

COMFORT *pro*

COMFORT *pro*

COMFORT *pro*

Largeur de coupe	42 cm	46 cm	46 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 000 m ²	1 400 m ²	1 400 m ²
Moteur	AL-KO Pro 145 QSS	AL-KO Pro 145 QSS	AL-KO Pro 170 Dual-Start
Puissance	139 cm ³ / 2,1 kW / 2 850 tr/min	139 cm ³ / 2,1 kW / 2 850 tr/min	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 800 tr/min
Entraînement des roues	1 vitesse	1 vitesse	variable
Ø des roues avant/arrière	180/220 mm, roulements à billes	200 / 280 mm, sur roulements à billes	200 / 280 mm, sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 75 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	65 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	-	✓	✓
Fonction	3INONE function	4INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓	✓
Éjection latérale	-	✓	✓
Poids approx.	35,2 kg	34,0 kg	36,8 kg
N° EAN	400 371 805 8284	400 371 806 1765	400 371 806 4841

Réf. 127 454

Réf. 127 602

Réf. 127 715

***Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock



5231 SP-A

5231 SP-H

COMFORT *pro*

COMFORT *pro*

Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 800 m ²	1 800 m ²
Moteur	AL-KO Pro 170 QSS	Honda GCVx 170
Puissance	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 850 tr/min	167 cm ³ / 3,2 kW / 2 900 tr/min
Entraînement des roues	1 vitesse	1 vitesse
Ø des roues avant/arrière	200/280 mm, roulements à billes	200/280 mm, roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	✓	✓
Fonction	4INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓
Éjection latérale	✓	✓
Poids approx.	35,5 kg	36,5 kg
N° EAN	400 371 806 1772	400 371 806 1796

Réf. 127 603

Réf. 127 605



AL-KO PRO 170 DUAL-START

- ✓ Démarrage manuel et électrique
- ✓ Confort maximal et sécurité de pouvoir démarrer le moteur à tout moment
- ✓ Stockage vertical peu encombrant et facile à entretenir



PREMIUM *pro*



engineered in
GERMANY 
made in
AUSTRIA 

TONDEUSES THERMIQUES



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



4754 VS-A

4754 VSED-A

5254 VS-A

PREMIUM *pro*

PREMIUM *pro*

PREMIUM *pro*

Largeur de coupe	46 cm	46 cm	51 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 400 m ²	1 400 m ²	1 800 m ²
Moteur	AL-KO Pro 170 QSS	AL-KO Pro 170 Dual-Start	AL-KO Pro 170 QSS
Puissance	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 850 tr/min.	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 800 tr/min.	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 850 tr/min.
Entraînement des roues	variable	variable	variable
Ø des roues avant/arrière	200/280 mm, sur roulements à billes	200/280 mm, sur roulements à billes	200/280 mm, sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	✓	✓	✓
Fonction	4INONE function	4INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓	✓
Éjection latérale	✓	✓	✓
Attache du guidon en aluminium (réglage de la hauteur comprise)	✓	✓	✓
Poids approx.	35,4 kg	38,0 kg	35,9 kg
N° EAN	400 371 806 4858	400 371 806 4865	400 371 806 4872
Réf.	127 716	127 717	127 718

*Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

LAME DE RECHANGE 46 CM

Pour 4712 P-A, 4712 SP-A, 4731
SP-A, 4734 VSED-A, 4754 VS-A,
4754 VSED-A
N° EAN 400 371 804 7271
Réf. 113 057



LAME DE RECHANGE 51 CM

Pour 5210 SP-A, 5231 SP-A, 5231
SP-A, 5254 VS-A, 5254 VSED-A,
5274 VS-H
N° EAN 400 371 804 7288
Réf. 113 058



5254 VSED-A

5274 VS-H

PREMIUM *pro*

PREMIUM *pro*

Largeur de coupe	51 cm	51 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 800 m ²	1 800 m ²
Moteur	AL-KO Pro 170 Dual-Start	Honda GCVx 200
Puissance	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 800 tr/min.	201 cm ³ / 3,8 kW / 2 900 tr/min.
Entraînement des roues	variable	variable
Ø des roues avant/arrière	200/280 mm, sur roulements à billes	200/280 mm, sur roulements à billes, acier
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions	30 - 80 mm / centralisé, 7 positions
Carter de coupe	tôle d'acier	tôle d'acier
Volume du bac / matériau	70 L, tissu/hardtop	70 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	✓	✓
Fonction	4INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓
Éjection latérale	✓	✓
Attache du guidon en aluminium (réglage de la hauteur comprise)	✓	✓
Poids approx.	40,0 kg	43,0 kg
N° EAN	400 371 806 4889	400 371 806 4896
Réf.	127 719	127 720

ACCESSOIRES POUR TOUTES LES TONDEUSES THERMIQUES



KIT DE DÉMARRAGE
Kit de 4 pièces avec bidon d'essence
de 5 L, kit d'entretien d'huile moteur
et 2x huiles tondeuses SAE 30
N° EAN 400 371 806 1963
Réf. 113 875



**KIT D'ENTRETIEN
D'HUILE MOTEUR**
Kit de 3 pièces avec pompe
d'aspiration, récipient et entonnoir
N° EAN 400 371 806 1413
Réf. 113 807



**HUILE POUR TONDEUSE
4 TEMPS**
10W40 1L
N° EAN 400 371 804 4089
Réf. 112 901



**HUILE POUR TONDEUSE
4 TEMPS**
SAE 30 0,6 L
N° EAN 400 371 804 3952
Réf. 112 888



KIT DE FILTRE À AIR
Kit de 2 pièces pour moteur AL-KO
Pro 125 QSS et AL-KO Pro 145 QSS
N° EAN 400 371 805 9588
Réf. 113 693

LAME DE RECHANGE 42 CM

Pour 4212 P-A, 4238 SP-A
N° EAN 400 371 804 8650
Réf. 113 138



PREMIUM *pro*

CARTER EN ALUMINIUM MOULÉ SOUS PRESSION

- ✓ Stabilité maximale et longévité
- ✓ Aérodynamisme optimal pour un bac de ramassage parfaitement rempli
- ✓ Indéformable, inoxydable, insonorisé et extrêmement résistant aux coups et aux bosses
- ✓ Équipement complet confortable
- ✓ Réglage innovant et simple de la hauteur de coupe



ACCESSOIRES TONDEUSE ALU



**LAME DE RECHANGE
47 CM**
Pour 4852 VS ALU
N° EAN 400 371 834 9351
Réf. 119 260



**LAME DE RECHANGE
52 CM**
Pour 5352 VS ALU
N° EAN 400 371 834 8286
Réf. 119 167

TONDEUSES THERMIQUES



4852 VS ALU

5352 VS ALU



548 K

553 K



SCANNER LE CODE QR ET
TÉLÉCHARGER LES FICHES
TECHNIQUES



	PREMIUM <i>pro</i>	PREMIUM <i>pro</i>
Largeur de coupe	47 cm	52 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 500 m ²	2 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 170 QSS	AL-KO Pro 170 QSS
Puissance	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 850 tr/min.	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 850 tr/min.
Démarrage électrique	-	-
Entraînement des roues	variable	variable
Ø des roues avant/arrière	200 / 280 mm, sur roulements à billes	200 / 280 mm, sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 85 mm centralisé, 6 positions	30 - 85 mm centralisé, 6 positions
Carter de coupe	aluminium	aluminium
Volume du bac / matériau	75 L, tissu/hardtop	75 L, tissu/hardtop
MAX AIRFLOW technology	✓	✓
Puissance	4INONE function	4INONE function
Fonction mulching	✓	✓
Éjection latérale	✓	✓
Attache du guidon en aluminium (réglage de la hauteur comprise)	✓	✓
Poids approx.	49,1 kg	52,6 kg
N° EAN	400 371 806 2748	400 371 806 2755
Réf.	127 631	127 632

	PREMIUM <i>pro</i>	PREMIUM <i>pro</i>
Largeur de coupe	48 cm	53 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	2 000 m ²	2 500 m ²
Moteur	Honda GXV 160	Honda GXV 160
Puissance	163 cm ³ / 2,7 kW / 2 800 tr/min.	163 cm ³ / 2,7 kW / 2 800 tr/min.
Démarrage électrique	-	-
Entraînement des roues	2 vitesses (cardan) embrayage BBC	2 vitesses (cardan) embrayage BBC
Ø des roues avant/arrière	203 / 203 mm, roulements à bille, aluminium	244 / 244 mm, roulements à bille, aluminium
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	15 - 77 mm, sur chaque roue/axe de roue, 7 positions	26 - 82 mm, sur chaque roue/axe de roue, 7 positions
Carter de coupe	aluminium avec armature acier	aluminium avec armature acier
Volume du bac / matériau	70 L, tissu	70 L, tissu
MAX AIRFLOW technology	✓	✓
Puissance	2INONE function	2INONE function
Fonction mulching	en option	en option
Éjection latérale	-	-
Attache du guidon en aluminium (réglage de la hauteur comprise)	-	-
Poids approx.	58,2 kg	65,6 kg
N° EAN	400 371 805 8222	400 371 805 1681
Réf.	127 448	127 148

PAR DES PROS, POUR DES PROS

- ✓ Appareil professionnel robuste pour une utilisation municipale
- ✓ Utilisation professionnelle et prolongée
- ✓ Moteur Honda particulièrement durable et puissant
- ✓ Carter en aluminium moulé sous pression avec armature en acier
- ✓ Transmission durable avec entraînement par cardan
- ✓ Embrayage des lames pour actionner et arrêter le plateau de coupe pendant que le moteur tourne

ACCESSOIRES POUR LES 548 K / 553 K



**KIT MULCHING
POUR 548 K**
N° EAN 400 371 805 8710
Réf. 127 473

POUR 553 K
N° EAN 401 596 659 4285
Réf. 126 680

TONDEUSES MULCHING

ENTRETIEN ÉCOLOGIQUE DU GAZON GRÂCE À UN ENGRAIS ORGANIQUE



engineered in
GERMANY

made in
AUSTRIA

TONDEUSES MULCHING



LE MULCHING POUR UN GAZON PLUS VERT ET PLUS SAIN

Avec la tondeuse mulching 4734 SP-A BIO, vous obtenez des résultats de mulching exceptionnels, même dans l'herbe dense, grâce à son moteur puissant. Lors du mulching, les brins d'herbe coupés tourbillonnent dans le carter de coupe, sont hachés finement par une lame spéciale et répandus sur l'herbe tondu comme engrais naturel – cela permet de redonner au gazon ses nutriments naturels et de le protéger du dessèchement.

La fonction mulching exige une tonte régulière. Si le tracteur tondeuse atteint les limites de la fonction mulching, il peut facilement être converti en tondeuse mulching à éjection latérale.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

4734 SP-A BIO

COMFORT pro

Largeur de coupe	46 cm
Pour des surfaces de pelouse jusqu'à	1 400 m ²
Moteur	AL-KO Pro 170 QSS
Puissance	166 cm ³ / 2,6 kW / 2 800 tr/min.
Entraînement des roues	1 vitesse
Ø des roues avant/arrière	220 / 205 mm, tous sur roulements à billes
Hauteur de coupe / réglage de hauteur de coupe	30 - 85 mm / sur chaque axe de roues, 4 positions
Carter de coupe	tôle d'acier
Fonction	2INONE function
N° EAN	400 371 806 4902

Réf. **127 721**

*Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock



ACCESSOIRES



LAME DE RECHANGE
N° EAN 400 371 834 8859
Réf. 119 224

TONDEUSES AUTOPORTÉES SANS FIL

TONTE À FAIBLE ÉMISSION
SANS GAZ D'ÉCHAPPEMENT



BATTERIE LITHIUM-ION PUISSANTE POUR UNE TONTE À FAIBLES ÉMISSIONS

Les tondeuses autoportées, également appelées Rider, ont les mêmes performances que les tondeuses classiques. L'élément de commande est fixé sous le siège, d'où son nom de « Rider ». La grande batterie lithium-ion permet un fonctionnement durable et assure un confort maximal grâce à un travail silencieux. Au total, trois moteurs électriques sont alimentés par la puissante batterie, un moteur électrique pour l'entraînement et un moteur électrique pour chaque lame de coupe. L'ajustement ultérieur de la vitesse de rotation des lames dans des

conditions difficiles est particulièrement pratique. La Rider peut également être utilisée pour tondre en marche arrière à pleine vitesse sans aucun problème. Elle offre une grande ergonomie grâce aux commandes facilement accessibles, au siège réglable, au volant antidérapant et, surtout, à l'absence de bruit de moteur et de gaz d'échappement. Le grand bac de ramassage permet de longues tontes sans devoir le vider et dispose d'un indicateur de niveau de remplissage avec un avertissement sonore lorsqu'il est complètement plein.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



R 85.1 Li

PREMIUM *pro*

Largeur de travail	81 cm
Capacité de surface	6 000 m ²
Autonomie max.	150 min.
Type de batterie	Li-Ion 72 V / 31 Ah / 2 232 Wh
Puissance de transmission	1,3 kW max. / 6 km/h
puissance d'entraînement	2x 0,8 kW
Transmission	transmission électrique progressive
Volume du bac / matériau	190 L / tissu avec hardtop
Vidange du bac	Levier télescopique
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	2,5 - 13 mm / centralisé, 10 positions
Roues av. / ar. (pouces)	11 x 4.0-5 / 13 x 5.0-6
Fonction mulching	✓
Longueur x largeur x hauteur approx.	200 x 85 x 104 cm
inclus dans la livraison	Chargeur : 12 h / 2,5 A
N° EAN	400 371 806 1871

Réf.

127 617



RIDER THERMIQUE

MODÈLE COMPACT, FIN ET MANIABLE



UN PLAISIR MANIABLE AVEC DES RÉSULTATS DE TONTE IMPECCABLES GARANTIS

Les performances de nos tondeuses autoportées thermiques sont comparables à celles des tondeuses classiques. Sa taille rend la Rider thermique particulièrement agile et dynamique pour les terrains sinueux et avec de nombreux recoins et obstacles dans le jardin. La Rider n'est pas large ce qui est idéal pour les allées étroites des jardins. La tondeuse thermique est entraînée par un moteur puissant AL-KO Pro ou Briggs & Stratton. Elle offre une grande ergonomie grâce au siège confortable et réglable, à ses commandes facilement accessibles et

à son volant antidérapant. Le bac de ramassage se vide facilement à l'aide du levier télescopique et avertit l'utilisateur par un signal sonore lorsque le bac de ramassage est plein. Le modèle Premium R 7-65.8 HD impressionne avec son entraînement hydrostatique à pédale et variation continue, la possibilité de tondre en marche arrière à pleine vitesse et une direction optimisée grâce à l'engrenage de transmission.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



R 7-63.8 A

R 7-65.8 HD

COMFORT pro

PREMIUM pro

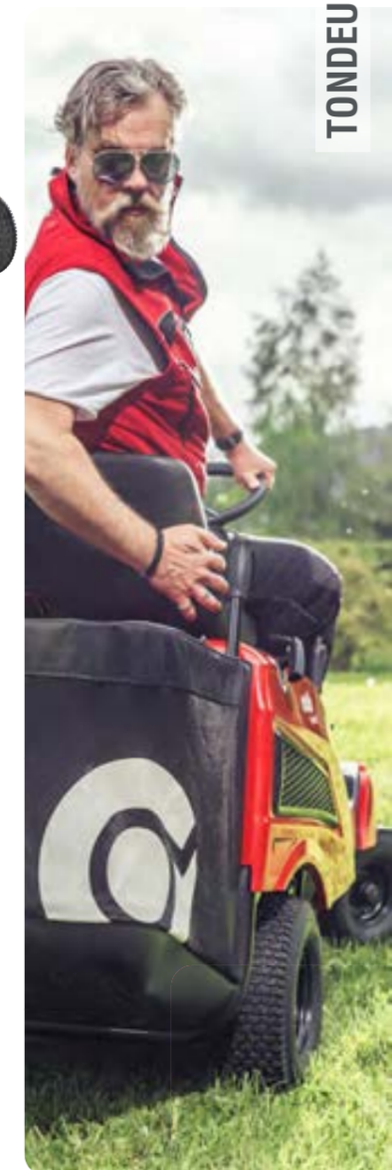
Largeur de travail	62 cm	62 cm
Capacité de surface	2 500 m ²	3 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 225 (monocylindre)	Briggs & Stratton 950E (monocylindre)
Puissance	224 cm ³ / 4,2 kW / 3 000 tr/min.	223 cm ³ / 4 kW / 3 000 tr/min.
Nombre de cylindres	Monocylindre	Monocylindre
Transmission	boîte de vitesses (av. : 4 / ar. : 1)	entraînement hydrostatique à pédale (T1)
Vitesse max.	5 km/h	6 km/h
Volume du bac / matériau	130 L, tissu	130 L, tissu
Vidange du bac	Levier télescopique	Levier télescopique
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	2,5 - 7,5 mm / centralisé, 4 positions	2,5 - 7,5 mm / centralisé, 4 positions
Embrayage des lames	mécanique	mécanique
Roues av. / ar. (pouces)	11 x 4.0-5 / 13 x 5.0-6	11 x 4.0-5 / 13 x 5.0-6
Longueur x largeur x hauteur approx.	190 x 66 x 110 cm	190 x 66 x 110 cm
N° EAN	400 371 805 9304	400 371 805 9298
Réf.	127 486	127 487

*Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

ACCESSOIRES POUR LA RIDER R 7



DÉFLECTEUR
Pour la Rider R 7
N° EAN 400 371 805 9793
Réf. 127 534



TRACTEURS

LA CLASSE ROYALE DE L'ENTRETIEN DE VOTRE GAZON

Vous obtenez des résultats de tonte parfaits rapidement et sans effort sur n'importe quel terrain. Qu'ils soient à batterie ou thermiques, nos packs de puissance offrent une multitude d'avantages et de fonctionnalités intelligentes.



TONTE SANS EFFORT DES GRANDES SURFACES COMPLIQUÉES

Partout où vous atteignez vos limites de performance avec des tondeuses à gazon et des Riders, nos tracteurs tondeuses sont le bon choix. Les moteurs ont plus de puissance, donc peu importe que vous souhaitiez manœuvrer votre tracteur tondeuse sur un terrain sinueux ou que vous deviez tondre des pelouses particulièrement grandes, nos tracteurs tondeuses sont le partenaire idéal pour vous. Alliant performance et confort, vous pouvez tondre des terrains de jusqu'à 12 000 m².



engineered in 
GERMANY
made in 
AUSTRIA



SCANNER LE CODE QR ET
TÉLÉCHARGER LA LISTE DE PRIX
COMPLÈTE POUR LES TRACTEURS

RÉGNEZ SUR VOS GAZONS AVEC NOS PACKS DE PUISSANCE

Avec nos tracteurs tondeuses, vous « vivez » une expérience très spéciale dans l'entretien des pelouses. Avec leurs entraînements éprouvés et leurs largeurs de coupe allant jusqu'à 125 cm, nos modèles répondent à chacune de vos exigences. Vous ressentez à quel point la tonte peut être confortable dès que vous vous asseyez aux commandes. Vous pouvez vous en remettre entièrement à la sécurité

du tracteur tondeuse et apprécier tout simplement de faire le tour du jardin. Montez, prenez place, démarrez, amusez-vous ! Avec nos tracteurs tondeuses développés en Allemagne et produits dans notre usine autrichienne, vous entrez dans une nouvelle dimension de la tonte de gazon.

GRAND CONFORT ET UTILISATION FLEXIBLE

Installez-vous confortablement lorsque vous tondez la pelouse ! Nos tracteurs tondeuses assurent un confort de première classe. Le point d'entrée surbaissé, la position de travail ergonomique et le grand espace pour les jambes permettent une tonte confortable et sans se fatiguer pendant une longue période. Nos tracteurs tondeuses sont de véritables appareils polyvalents été comme hiver grâce à la large gamme d'accessoires.



SOLUTIONS INNOVANTES ET DURABLES

Fidèles à notre engagement de qualité « Engineered in Germany - Made in Austria », nous développons des solutions innovantes pour nos tracteurs tondeuses afin de garantir l'utilisation la plus confortable et la plus durable possible. Par exemple, tous nos tracteurs tondeuses utilisent notre châssis profilé en C breveté pour une longévité particulièrement grande et notre mécanisme à roue libre breveté pour préserver la transmission. La conception innovante associée à des composants de haute qualité tels que l'embrayage des lames électromagnétique, l'entraînement hydrostatique à pédale ou la direction extrêmement précise font de nos tracteurs tondeuses votre partenaire fiable.



TONDRE PLUS EFFICACEMENT

Nos tracteurs tondeuses permettent d'utiliser les fonctions d'éjection latérale, d'éjection arrière et de mulching. La fonction d'éjection latérale est particulièrement utile pour travailler rapidement et facilement les surfaces de grande taille. Grâce à un mulching régulier, on obtient la meilleure qualité de coupe de sorte que l'herbe reste sur le gazon en petits résidus de tonte. Si l'herbe coupée doit être récupérée, nos tracteurs avec fonction d'éjection arrière sont le choix idéal. Hauteur extrême, taille exceptionnelle – voilà le principe de base de la technologie MaxAirflow de nos tracteurs à éjection arrière pour augmenter l'efficacité par rapport aux tondeuses autoportées standard.



engineered in 
GERMANY
made in 
AUSTRIA

TRACTEURS À BATTERIE

EDITION ONE



MOW GREEN

100 % ÉLECTRIQUE

PREMIUM *pro*



engineered in
GERMANY 
made in
AUSTRIA 

solo
by AL-KO

SCANNER LE CODE QR ET
DÉCOUVRIR PLUS D'INFOS
SUR LES TRACTEURS À
BATTERIE



NOTRE TRACTEUR ÉCOLOGIQUE DU FUTUR - 100 % ÉLECTRIQUE

TOUT SIMPLEMENT POUR VOTRE PROPRE TRACTEUR VERT

Le chemin vers une tonte écologique est facile, sûre et parfaitement adapté à vos souhaits et à vos projets financiers. Une bonne solution de financement peut vous être proposée par nos revendeurs spécialisés qualifiés.

- ✓ PEU DE BESOIN D'ENTRETIEN GRÂCE À LA TRANSMISSION DE PUISSANCE ÉLECTRIQUE
- ✓ PERFORMANCES ET QUALITÉ DE COUPE MAXIMALES DANS DES CONDITIONS DIFFICILES
- ✓ GAIN DE TEMPS GRÂCE À DES PERFORMANCES OPTIMALES GRÂCE AU PLATEAU DE COUPE LARGE ET À LA VITESSE DE CONDUITE ÉLEVÉE
- ✓ RÉDUCTION DU BRUIT
- ✓ UNE TONTE SANS ÉMISSION
- ✓ GRANDE DURABILITÉ, PAS D'EFFET DE MÉMOIRE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE LITHIUM-ION
- ✓ PROTECTION IP65 CONTRE L'HUMIDITÉ

EDITION ONE

EDITION ONE est la première génération des tracteurs à batterie solo® by AL-KO. Cette génération est entièrement équipée, y compris maxRun® & smart cockpit, avec de gros pneus adaptés à la pelouse et des performances de batterie extrêmement puissantes. Les tracteurs à batterie ont été développés en Allemagne et fabriqués en Autriche, dans notre usine.

Le tracteur tondeuse à batterie offre les mêmes performances qu'un tracteur tondeuse thermique, mais sans l'entretien associé à un moteur à essence : par ex., pas de changement de bougie, pas de vidange d'huile, pas de ravitaillement d'essence.

Chargez simplement la batterie et commencez à tondre !

PREMIUM *pro*

CONFORT MAXIMAL



engineered in **GERMANY**
made in **AUSTRIA**



maxRun® & SMART COCKPIT

- ✓ MODES DE FONCTIONNEMENT INNOVANTS : **ECO MODUS** POUR ÉCONOMISER LA BATTERIE, **TONTE INTELLIGENTE** AVEC RÉGULATEUR DE VITESSE AUTONOME POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE ET **LAMES À ROTATION INVERSÉE** POUR ÉVITER LES BLOCAGES DE LA TONDEUSE
- ✓ DIAGNOSTIC PRÉCIS DES ERREURS ET AIDE DIRECTE DANS LE SMART COCKPIT
- ✓ ASTUCES INDIVIDUELLES, EN PARTICULIER EN CAS DE PROBLÈMES
- ✓ MEILLEURS RÉSULTATS DE TONTE
- ✓ COMPATIBLE AVEC DES SMARTPHONES ENTRE 4 ET 7 POUCES



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



T 3100Li - 95.2e S

T 6200LI - 105.2e

PREMIUM *pro*

PREMIUM *pro*

Fonction	T 3100Li - 95.2e S	T 6200LI - 105.2e
Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection arrière
Largeur de travail	95 cm (2 lames)	105 cm (2 lames)
Capacité de surface jusqu'à*	7 500 m ²	12 000 m ²
Autonomie max.	90 min.	150 min.
Type de batterie	Li-Ion 48 V / 60 Ah / 3 100 Wh	Li-Ion 48 V / 120 Ah / 6 200 Wh
Puissance de transmission	1,7 kW / 10 km/h	1,7 kW / 10 km/h
Puissance d'entraînement	2x 1,5 kW	2x 1,5 kW
Transmission	Transmission électrique progressive	Transmission électrique progressive
Volume du bac / matériau	-	310 L / tissu avec hardtop
Vidage du bac / extension en option	-	Levier télescopique / électrique (réf. 119 602)
MAX AIRFLOW technology	-	✓
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions
Roues av. / ar. (pouces)	16x6,5-8 / 20x10,0-8	16x6,5-8 / 20x10,0-8
maxRun® & smart Cockpit	✓	✓
Modes de fonctionnement individuels (régulateur de vitesse, ECO Modus & tonte intelligente)	✓	✓
Fonction mulching	✓	en option (réf. 119 656)
Pare-choc	✓	✓
Éclairage LED	✓	✓
Longueur x largeur x hauteur approx.	200 x 102 x 117 cm	251 x 110 x 117 cm
Inclus dans la livraison	Chargeur rapide : 2,5 h / 20 A	Chargeur rapide : 5 h / 20 A
N° EAN	400 371 806 3325	400 371 806 3318
Réf.	127 660	127 659

*Dans des conditions de tonte optimales

EFFICACITÉ MAXIMALE

- ✓ VITESSE ÉLEVÉE POUR UN TRAVAIL RAPIDE
- ✓ ENDURANCE MAXIMALE GRÂCE À UNE PUISSANCE DE BATTERIE TRÈS ÉLEVÉE
- ✓ LARGE PLATEAU DE COUPE POUR GRANDES SURFACES
- ✓ PERFORMANCES MAXIMALES GRÂCE À DE PUISSANTS MOTEURS ÉLECTRIQUES POUR CHAQUE LAME DE COUPE
- ✓ TONTE EFFICACE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE MAXAIRFLOW POUR UN TRANSPORT OPTIMAL DE L'HERBE DANS LE BAC DE RAMASSAGE*
- ✓ GRAND BAC DE RAMASSAGE D'HERBE DE 310 LITRES POUR MOINS DE TRAJETS À VIDE*

*Disponible sur le modèle **PREMIUM *pro*** T 6200LI - 105.2e.



TRACTEURS THERMIQUES

EN SERVICE DEPUIS DES ANNÉES, ÉPROUVÉS DEPUIS DES ANNÉES



MOTEURS PUISSANTS ET RÉSISTANTS

Nos tracteurs sont entraînés par des moteurs puissants et résistants AL-KO Pro ou Briggs & Stratton. Les moteurs 2 cylindres sont très robustes tout en restant silencieux, ceci est perceptible par le conducteur sous la forme de faibles vibrations. Les moteurs de la série Intek de Briggs & Stratton appartiennent à la classe Premium dans le domaine des tracteurs thermiques. Grâce aux chemises de cylindre en fonte, à la lubrification par pression avec filtre à huile, au système anti-vibrations et à la technologie OHV, la série offre une durée de vie extrêmement longue et une fiabilité remarquable.



engineered in
GERMANY



made in
AUSTRIA



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LA LISTE DE PRIX COMPLÈTE POUR LES TRACTEURS THERMIQUES

ENTRAÎNEMENT HYDROSTATIQUE PROGRESSIF ET CONFORTABLE

Parmi les éléments clés de nos tracteurs, nous avons notamment une transmission de haute qualité de la société Hydro-Gear® qui permet d'assurer un résultat optimal, même dans les conditions les plus difficiles. La transmission hydrostatique de Hydro-Gear® a été développée, testée et fabriquée en vue de fournir des performances fiables, silencieux mais aussi de haute précision pendant plusieurs années.



VRAIMENT MULTIFONCTION

Qu'il s'agisse d'herbe haute, de sol humide ou même verglacé, cela ne pose aucun problème à nos tracteurs tondeuses grâce à leurs multiples possibilités d'utilisation et à nos tracteurs spéciaux **PREMIUM pro**. Choisissez parmi notre large gamme de tracteurs à éjection latérale et arrière le tracteur qui convient le mieux à votre utilisation. Les tracteurs tondeuses deviennent encore plus flexibles avec notre large gamme d'accessoires. Utilisez votre tracteur, par ex., en hiver pour déneiger ou en été pour transporter vos outils de jardin avec notre remorque Combi Trailer. Le jardinage devient encore plus intelligent grâce au smart cockpit, qui peut également être installé plus tard sur votre tracteur tondeuse **PREMIUM pro**.



NOTRE ENGAGEMENT DE PERFORMANCES POUR VOUS

Nos tracteurs tondeuses thermiques sont des partenaires performants qui garantissent des résultats de tonte et de ramassage imbattables, ce qui en fait des partenaires parfaits pour votre grand jardin. Les composants des tracteurs tondeuses thermiques sont en service et éprouvés depuis des années. Vous pouvez choisir parmi deux catégories différentes : Nos tracteurs tondeuses **COMFORT pro** constituent l'entrée de gamme des tracteurs tondeuses et se distinguent par leur simplicité d'utilisation ainsi que par leur excellent rapport

qualité-prix. Les tracteurs tondeuses **PREMIUM pro** s'engagent à fournir des performances élevées et un confort maximal. Ils sont capables de relever tous les défis de votre jardin. Que ce soit pour les herbes hautes ou les sols humides, nous avons le bon tracteur tondeuse Premium pour vous. Tous les packs de puissance remplissent à tout moment notre engagement de qualité « Engineered in Germany - made in Austria ».

CONCEPTION CONVIVIALE

Un entretien régulier augmentera la durée de vie de votre tracteur tondeuse thermique. Bénéficiez de la conception conviviale de nos tracteurs tondeuses : L'installation et le démontage du plateau de coupe, par exemple, se font en un rien de temps, de sorte que le passage de l'été à l'hiver est simple et rapide. Le smart cockpit innovant de nos tracteurs tondeuses thermiques **PREMIUM pro** vous aide dans cette tâche d'entretien, comme dans le secteur automobile. Vous recevrez des rappels et des explications détaillées directement sur votre smartphone dès qu'une révision est prévue.

COMFORT *pro*



engineered in
GERMANY 
made in
AUSTRIA 

SCANNER LE CODE QR ET
DÉCOUVRIR PLUS D'INFOS SUR
LES TRACTEURS COMFORT
PRO



LA NOUVELLE GÉNÉRATION AMÉLIORÉE DE NOS TRACTEURS TONDEUSES THERMIQUES COMFORT *pro*

Nos tracteurs thermiques **COMFORT *pro*** sont utilisés depuis des années. Depuis la saison 2023, les tracteurs brillent d'un nouvel éclat. Pour répondre aux souhaits de nos clients, nous améliorons constamment nos tracteurs. Le résultat : une amélioration du capot avec notamment l'utilisation de phares 10 fois plus puissants. En plus du nouveau look moderne des tracteurs tondeuses

COMFORT *pro*, nous avons également implémenté des améliorations techniques liées au bac de ramassage. L'amélioration du châssis du bac a été possible grâce au grand nombre de commentaires de nos clients de longue date. Laissez-vous convaincre par la nouvelle génération de nos tracteurs tondeuses thermiques **COMFORT *pro***.



DESIGN INNOVANT [®]

Pour la saison 2023, nous avons révolutionné le design de nos tracteurs **COMFORT *pro*** et les avons adaptés à notre nouveau langage de conception solo[®] by AL-KO. Nous avons utilisé des éléments de conception de l'industrie automobile, par ex., les phares aux verres allongés et la grande calandre. La luminosité des phares a été décuplée par rapport à la génération précédente.

CONFORT D'UTILISATION ÉLEVÉ

Nos tracteurs tondeuses **COMFORT *pro*** impressionnent par leur confort. Nous avons utilisé des composants durables tels que l'entraînement hydrostatique à pédale et l'embrayage des lames électromagnétique, afin que vous puissiez actionner et arrêter les lames à tout moment sans avoir à éteindre le moteur. Pour que l'utilisation du tracteur tondeuse devienne un jeu d'enfant. Profitez d'autres avantages tels que le passage surbaissé et le dégagement offrant beaucoup de place pour les jambes. Les éléments de commande sont facilement accessibles depuis le siège et ont été conçus pour être encore plus ergonomiques dans la nouvelle génération.



DIRECTION PRÉCISE ET ROUES LARGES POUR UN CONFORT DE CONDUITE OPTIMAL

La direction précise de nos tracteurs tondeuses facilite la manœuvre du tracteur. Les grandes roues assurent également une bonne traction à votre tracteur tondeuse et aident à protéger la pelouse. Plus c'est grand, mieux c'est. Nos tracteurs tondeuses **COMFORT *pro*** ont déjà des roues relativement grandes par rapport à la concurrence. Les tracteurs tondeuses **PREMIUM *pro*** sont encore mieux équipés à cet égard.



CHÂSSIS DE BAC AMÉLIORÉ INCL. NOUVEAU POINT DE ROTATION

Nous avons augmenté le volume du bac de ramassage de nos tracteurs tondeuses **COMFORT *pro*** à 250 litres pour la saison 2023. Grâce au nouveau point de rotation, il faut donc moins de force pour vider le bac de ramassage plus grand. Ce point de rotation fonctionne car le châssis du bac a été amélioré. Nous lui avons également ajouté un verrouillage supplémentaire. Ce verrouillage fixe solidement le châssis aux bras de support et empêche tout déboîtement latéral accidentel. L'accrochage et le décrochage du bac de ramassage ont également été considérablement facilités grâce à ce châssis.



COMFORT *pro*

TRACTEURS TONDEUSES

engineered in
GERMANY

made in
AUSTRIA



TRACTEURS THERMIQUES



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



ÉJECTION LATÉRALE

ÉJECTION LATÉRALE

T 15-93.3 HDS-A

T 18-111.4 HDS-A V2

T 15-93.3 HD-A



T 15-103.3 HD-A

T 13-93.3 HD

T 18-93.4 HD-A V2

T 18-103.4 HD-A V2

	COMFORT <i>pro</i>	COMFORT <i>pro</i>	COMFORT <i>pro</i>
Largeur de travail	95 cm (2 lames)	110 cm (2 lames)	93 cm (2 lames)
Capacité de surface jusqu'à	7 000 m ²	10 000 m ²	6 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 450	AL-KO Pro 600 V2	AL-KO Pro 450
Puissance	452 cm ³ / 8,5 kW / 2 900 tr/min	586 cm ³ / 9,6 kW / 2 700 tr/min	452 cm ³ / 7,7 kW / 2 600 tr/min
Nombre de cylindres	Monocylindre	Bicylindre	Monocylindre
Transmission	entraînement hydrostatique à pédale (T2)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)
Vitesse max.	8 km/h	9 km/h	9 km/h
Volume du bac / matériau	-	-	250 L / tissu avec hardtop
Vidage du bac	-	-	Levier télescopique
MAX AIRFLOW technology	-	-	✓
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions
Embrayage des lames	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Roues av. / ar. (pouces)	15x6,0-6 / 18x8,5-8	15x6,0-6 / 18x8,5-8	15x6,0-6 / 18x8,5-8
Fonction mulching	✓	✓	en option Réf. 118 885
Pare-choc Réf. 119 658 / Réf. 127 731	en option	en option	en option
Éclairage LED Réf. 119 832	en option	en option	en option
Longueur x largeur x hauteur approx.	190x102x114 cm	190x117x114 cm	239 x 102 x 114 cm
N° EAN	400 371 806 4032	400 371 806 4919	400 371 806 4056
Réf.	127 685	127 724	127 687

	COMFORT <i>pro</i>	COMFORT <i>pro</i>	COMFORT <i>pro</i>	COMFORT <i>pro</i>
Largeur de travail	103 cm (2 lames)	93 cm (2 lames)	93 cm (2 lames)	103 cm (2 lames)
Capacité de surface jusqu'à	7 000 m ²	6 000 m ²	6 000 m ²	7 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 450	Briggs & Stratton 3130 Powerbuilt	AL-KO Pro 600 V2	AL-KO Pro 600 V2
Puissance	452 cm ³ / 7,5 kW / 2 450 tr/min	344 cm ³ / 6,3 kW / 2 600 tr/min	586 cm ³ / 9,4 kW / 2.600 CV	586 cm ³ / 9,0 kW / 2.450 CV
Nombre de cylindres	Monocylindre	Monocylindre	Bicylindre	Bicylindre
Transmission	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)
Vitesse max.	9 km/h	9 km/h	9 km/h	9 km/h
Volume du bac / matériau	250 l / tissu avec hardtop	250 l / tissu avec hardtop	250 l / tissu avec hardtop	250 l / tissu avec hardtop
Vidage du bac	Levier télescopique	Levier télescopique	Levier télescopique	Levier télescopique
MAX AIRFLOW technology	✓	✓	✓	✓
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions	3 - 8 mm / centralisé, 6 positions
Embrayage des lames	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Roues av. / ar. (pouces)	15x6,0-6 / 18x8,5-8	15x6,0-6 / 18x8,5-8	15x6,0-6 / 18x8,5-8	15x6,0-6 / 18x8,5-8
Fonction mulching	en option Réf. 119 656	en option Réf. 118 885	en option Réf. 118 885	en option Réf. 119 656
Pare-choc Réf. 119 658 / Réf. 127 731	en option	en option	en option	en option
Éclairage LED Réf. 119 832	en option	en option	✓	✓
Longueur x largeur x hauteur approx.	239 x 110 x 114 cm	239 x 102 x 114 cm	239 x 102 x 114 cm	239 x 110 x 114 cm
N° EAN	400 371 806 4063	400 371 806 4070	400 371 806 4926	400 371 806 4933
Réf.	127 688	127 689	127 725	127 726

*Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

PREMIUM *pro*

LES CHEVAUX LES PLUS PUISSANTS DE L'ÉCURIE



engineered in
GERMANY

made in
AUSTRIA

LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE NOS TRACTEURS TONDEUSES THERMIQUES PREMIUM PRO

Nos tracteurs tondeuses thermiques **PREMIUM pro** sont des machines polyvalentes qui ont fait leurs preuves depuis des années. Pour la saison 2024, ils sont d'ailleurs très élégants. Avec ces nouveaux appareils, vous « expérimentez » la combinaison d'un look élégant, d'une performance maximale, d'une efficacité maximale, d'un confort maximal et d'une flexibilité maximale. Outre leur nouveau look, ces nouveaux bourreaux de travail se distinguent également par de nouvelles améliorations techniques, que nous avons implémentées sur la

base des commentaires de nos clients de longue date. Vous pouvez obtenir une coupe parfaite dans presque toutes les conditions, que vous souhaitiez tondre des surfaces particulièrement grandes ou de l'herbe haute ou que vous deviez faire face à des pentes abruptes. Le smart Cockpit vous informe pendant et après la tonte sur tous les aspects importants du tracteur ou de votre processus de tonte. Laissez-vous séduire par nos tracteurs tondeuses thermiques **PREMIUM pro**, à la fois intelligents et innovants.



EFFICACITÉ MAXIMALE

À partir de la saison 2024, nous maximiserons l'efficacité de nos tracteurs tondeuses de la catégorie **PREMIUM pro** grâce à l'augmentation de la vitesse de 2 km/h (jusqu'à 13 km/h), à un large plateau de coupe (jusqu'à 125 cm) et à la technologie MaxAirflow pour le meilleur transport de l'herbe dans le bac de ramassage de très grande capacité (310 litres). La combinaison de ces caractéristiques fait de nos tracteurs **PREMIUM pro** les tracteurs les plus efficaces du marché. Vous perdez moins de temps à vider le bac de ramassage, ce qui vous permet de profiter rapidement des plaisirs de votre jardin.



FLEXIBILITÉ MAXIMALE

Vous êtes particulièrement flexible grâce à notre large gamme d'accessoires, que vous pouvez exploiter pleinement sur les tracteurs tondeuses **PREMIUM pro**. Voir nos solutions d'accessoires « **PREMIUM pro** exclusive ». Même lors d'une utilisation l'hiver, dans les herbes hautes, dans les terrains escarpés et dans des conditions difficiles, l'utilisateur du tracteur tondeuse **PREMIUM pro** sera parfaitement assisté. Notre vaste gamme d'accessoires offre à chaque tracteur tondeuse les fonctionnalités supplémentaires qu'il vous faut, exactement adaptées à vos besoins et à votre utilisation. La possibilité de pouvoir moderniser tous nos tracteurs tondeuses **PREMIUM pro** avec le smart Cockpit est particulièrement intéressante.

PUISSANCE MAXIMALE

Les tracteurs **PREMIUM pro** sont entraînés par des moteurs extrêmement puissants avec lesquels vous pourrez surmonter même les plus grands défis. Même si l'herbe est dense cela ne pose donc aucun problème. La transmission G700 vous garantit des performances de transmission ultra-puissantes avec son carter en aluminium coulé sous pression robuste, ses composants internes améliorés et ses solides essieux 1" et ce, sur le long terme. Le filtre à huile externe facilite la révision tandis que la pompe de chargement veille à ce que les éléments principaux de la transmission hydraulique soient toujours suffisamment alimentés en huile.



ERGONOMIE MAXIMALE

En plus de l'efficacité, nous maximisons également l'ergonomie de nos tracteurs tondeuses **PREMIUM pro** à partir de la saison 2024. Nous ajoutons des accoudoirs au siège royal pour que le travail long soit encore plus agréable. Pour un réglage plus fiable et plus rapide de la hauteur de coupe, le réglage de la hauteur du plateau de coupe est doté d'une fonction mémoire qui permet de garder en mémoire la hauteur de coupe préférée. Les pédales des tracteurs tondeuses **PREMIUM pro** sont disposées les unes à côté des autres afin que vous puissiez réagir aussi rapidement que possible et avec tout le confort comme vous le faites déjà avec votre véhicule. Vider le grand bac de ramassage est particulièrement simple grâce au vidage électrique du bac de ramassage en option, grâce à laquelle vous pouvez ouvrir le bac de ramassage d'une simple pression du doigt.



PREMIUM *pro*

NOUVELLES AMÉLIORATIONS
POUR LA SAISON 2024



PLUS D'EFFICACITÉ

DESIGN [®]

Découvrez notre nouveau design qui donne au tracteur une toute nouvelle perception et une toute nouvelle dimension. Le système LED est particulièrement remarquable avec ses bandes LED brillantes qui font office de feux diurnes permanents. Ce design correspond à notre langage de conception AL-KO et confère aux tracteurs **PREMIUM *pro*** et **COMFORT *pro*** un aspect homogène. Avec sa forme imposante, le nouveau tracteur **PREMIUM *pro*** ressemble au grand frère des tracteurs tondeuses. En améliorant le design, nous augmentons encore plus la compétitivité de nos tracteurs **PREMIUM *pro***. Ce nouveau design constitue la base des futurs développements dans le domaine des tondeuses autoportées.



UNE MEILLEURE ERGONOMIE



GUIDAGE AMÉLIORÉ DE LA COURROIE

En nous basant sur les précieux commentaires de nos clients, nous avons optimisé la transmission par courroie de nos tracteurs. Jusqu'à présent, l'entraînement était parfois moins puissant en cas de forte sollicitation. Nous avons maintenant augmenté de 40° l'angle d'enroulement de la poulie de la transmission. Pour cela, nous avons développé une nouvelle courroie pouvant supporter une charge des deux côtés ainsi qu'une poulie supplémentaire et un ressort adapté aux autres composants. L'amélioration du guidage de la courroie permet d'optimiser la transmission et de minimiser les pertes. Pour des performances fiables de votre tracteur, même dans des conditions extrêmes.



AUGMENTATION DE LA VITESSE

Grâce à notre système d'entraînement optimisé, vous bénéficiez également de meilleures performances et de plus de vitesse. Grâce à des tests poussés, nous avons pu déterminer un rapport de transmission optimal dans la transmission, ce qui permet un régime plus élevé et donc une puissance plus importante. Grâce au guidage optimisé de la courroie, cette puissance accrue est parfaitement transmise à l'essieu arrière. Cela se traduit non seulement par une conduite plus rapide, mais aussi par une tonte plus rapide afin d'atteindre une efficacité maximale.



ACCOUDOIRS

Découvrez nos accoudoirs - Une solution en réponse à la demande fréquente des clients afin qu'ils puissent travailler longtemps et confortablement, notamment sur les parcelles de grande taille. Nos accoudoirs sont réglables en hauteur et permettent à chaque utilisateur de les ajuster individuellement à ses besoins. Les accoudoirs peuvent également être installés sur des sièges plus anciens, ce qui permet d'élargir notre gamme d'accessoires. Nous avons également conçu pour nos tracteurs COMFORT *pro*, nos propres accoudoirs à monter ultérieurement. Chaque accoudoir a été soumis à une charge de 100 kg et supporte cette charge.



FONCTION MÉMOIRE POUR LE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Facilitez-vous le travail avec notre fonction mémoire qui permet un réglage plus fiable et plus rapide de la hauteur de coupe. Enregistrez votre hauteur de coupe préférée et évitez de travailler sans le vouloir avec une autre hauteur. Vous allez adorer cette fonction, surtout si vous travaillez pendant de longues heures. Grâce à la fenêtre d'inspection, vous avez toujours un œil sur la hauteur de coupe définie. Le signal sonore vous aide notamment à faire ce réglage. Contrairement à nos concurrents, qui ne proposent que peu souvent une solution identique dans leurs gammes et généralement avec un réglage complexe, nous proposons une utilisation simple en un seul geste.

PREMIUM *pro*

TRACTEURS SPÉCIAUX



T 22-105.4 HD V2 SD
Réf. 127 710

SMART COCKPIT

Le smart cockpit révolutionne la tonte de la pelouse et la rend plus facile et plus efficace. Téléchargez l'application AL-KO inTOUCH, placez le smartphone dans le support stable pour téléphone portable (adapté à tous les appareils de 4 à 7 pouces), connectez-vous à votre tracteur tondeuse via Bluetooth® et vous pourrez alors profiter de tous les avantages des tracteurs tondeuses intelligents.

Pour une assistance rapide, vous pouvez facilement contacter des revendeurs spécialisés sélectionnés via l'application AL-KO inTOUCH dans le cockpit, qui garantit toujours une solution rapide aux problèmes. De plus, vous trouverez dans le smart cockpit des vidéos de produits utiles, des listes d'accessoires et de pièces de rechange ainsi que des manuels numériques.



KIT DE MISE À NIVEAU POUR TOUS LES TRACTEURS PREMIUM PRO À PARTIR DE 2014

DIRECTEMENT EN SERVICE

Le smart cockpit possède de nombreux avantages lorsqu'il est utilisé directement sur le tracteur. Il convient de souligner en particulier les messages :

- ✓ EFFICACITÉ DE TONTE pour une coupe parfaite
- ✓ TEMPS DE TONTE RESTANT MAXIMAL qui est calculé individuellement à partir de la consommation de carburant

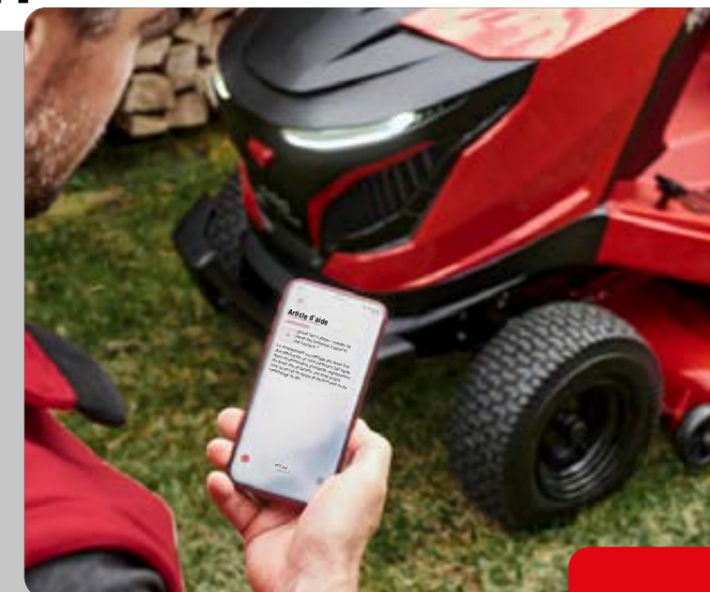
- ✓ VITESSE qui s'allume en rouge lorsque l'efficacité de la tonte est faible afin d'éviter une obturation
- ✓ INCLINAISON DU TRACTEUR comme recommandation de sécurité en cas de fortes pentes
- ✓ HEURES DE FONCTIONNEMENT qui facilitent considérablement l'entretien de l'appareil

ASSISTANT INTELLIGENT

Notre application innovante inTOUCH propose de nombreuses fonctions utiles pour vous aider à tirer le meilleur parti de votre tracteur. Vous démarrez mal votre tracteur ? Ne vous inquiétez pas, vous recevrez les instructions appropriées pour résoudre ce problème.

De plus, vous recevez des notifications pour connaître les périodes de maintenance définies, comme par exemple pour le remplacement des lames ou la vidange d'huile. Ces rappels vous aident à ne manquer aucune intervention de maintenance importante à l'avenir. Grâce à notre livret de maintenance, vous avez également accès à tout moment à une liste des futures interventions de maintenance recommandées.

Pour simplifier encore plus l'entretien de votre tracteur, vous pouvez contrôler facilement toutes les opérations d'entretien effectuées jusqu'à présent. Vous gardez ainsi toujours une vue d'ensemble des inspections et des intervalles d'entretien effectués. L'application propose notamment des vidéos utiles sur les produits, des FAQ, des accessoires adaptés et un classement des manuels numériques. De plus, grâce à nous, vous pouvez être régulièrement en contact avec votre revendeur via une application.



PROPOSITION DE FUTURS INTERVALLES INTELLIGENTS DE TONTE SUR LA BASE DE

- ✓ la situation du jardin
- ✓ les données météorologiques
- ✓ les conditions du jardin
- ✓ le mode de fonctionnement, soit le ramassage soit le mulching

HISTORIQUE DE TONTE DE VOTRE TRACTEUR*

- ✓ heures par jour, semaine, mois ou année
- ✓ Mode de fonctionnement, p.ex., temps de conduite vs temps de tonte



* Connexion nécessaire avec le smartphone pendant la tonte

PREMIUM *pro*

TRACTEURS SPÉCIAUX



T 22-105.4 HDD-A V2
Réf. 127 708



BLOCAGE DE DIFFÉRENTIEL

LA SOLUTION POUR CHAQUE SOL

UN TRAVAIL SÛR DANS LES PENTES ET SUR LES SOLS HUMIDES ET MEUBLES
Grâce au blocage de l'axe arrière, il est possible de réaliser un travail sans effort, même en hiver.

TRACTION TRÈS PUISSANTE ET ÉQUILIBRE OPTIMAL

Si la roue arrière patine, un blocage de différentiel veille à ce que l'axe arrière soit bloqué activement afin de permettre une meilleure traction et un travail sûr. Le blocage de différentiel est déverrouillé automatiquement.

IMBATTABLE EN HIVER AVEC DES CHÂÎNES À NEIGE

PLATEAU DE COUPE À HERBES HAUTES

DE LA BROUSSAILLE OU DE L'HERBE HAUTE ? NOTRE PLATEAU DE COUPE À HERBES HAUTES FAIT TOUT !

DISPOSITIF DE COUPE ASYNCHRONE ET ROBUSTE AVEC 3 LAMES

Le plateau de coupe pour herbes hautes vient à bout de presque toutes les herbes et, grâce à ses lames de 5 mm d'épaisseur, il est particulièrement résistant, même sur les terrains difficiles. Les 4 roulements de contact sur le plateau de coupe permettent d'ajuster le bon niveau même sur les terrains irréguliers.

PNEUS À PROFILÉ AGRICOLE POUR UNE TRACTION OPTIMALE

Le profilé des pneus augmente la traction et améliore ainsi la progression sur les terrains difficiles et les herbes hautes.

BIODIVERSITÉ - TONDRE MOINS, AVOIR PLUS D'ABEILLES ET D'INSECTES



T 22-110.4 HDH-A V2
Réf. 127 709



PREMIUM *pro*

engineered in
GERMANY

made in
AUSTRIA



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



ÉJECTION LATÉRALE

**T 22-111.4
HDS-A V2**

**T 15-95.4
HD-A**

**T 18-95.4
HD V2**

**T 18-105.4
HD V2**

PREMIUM *pro* PREMIUM *pro* PREMIUM *pro* PREMIUM *pro*

Largeur de travail	110 cm (2 lames)	95 cm (2 lames)	95 cm (2 lames)	105 cm (2 lames)
Capacité de surface jusqu'à	11 000 m ²	8 000 m ²	8 000 m ²	9 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 700 V2	AL-KO Pro 450	Briggs & Stratton Intek 7160 V2	Briggs & Stratton Intek 7160 V2
Puissance	708 cm ³ / 13 kW / 2 700 tr/min	452 cm ³ / 7,7 kW / 2 600 tr/min	656 cm ³ / 9,6 kW / 2 600 tr/min	656 cm ³ / 9,1 kW / 2 450 tr/min
Nombre de cylindres	Bicylindre	Monocylindre	Bicylindre	Bicylindre
Transmission	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (T3)
Vitesse max.	11 km/h	11 km/h	11 km/h	11 km/h
Système d'entraînement amélioré	✓	✓	✓	✓
Volume du bac / matériau	-	310 L / tissu avec hardtop	310 L / tissu avec hardtop	310 L / tissu avec hardtop
Vidage du bac / Extension en option Réf. 119 602	-	Levier télescopique, électrique	Levier télescopique, électrique	Levier télescopique, électrique
MAX AIRFLOW technology	-	✓	✓	✓
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions
Fonction mémoire	✓	✓	✓	✓
Embrayage des lames	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Roues av. / ar. (pouces)	16 x 6,5 - 8 / 20 x 10,0 - 8	15 x 6,0 - 6 / 20 x 10,0 - 8	15 x 6,0 - 6 / 20 x 10,0 - 8	16 x 6,5 - 8 / 20 x 10,0 - 8
Accoudoirs Réf. 127 730	en option	en option	en option	en option
smart cockpit Réf. 127 655	en option	en option	en option	en option
Essieu en fonte	-	-	-	-
Régulateur de vitesse Réf. 127 729	en option	en option	en option	en option
Pare-choc Réf. 127 731	en option	en option	en option	en option
Fonction mulching Réf. 118 885	✓	en option	✓	✓
Système LED	✓	✓	✓	✓
Longueur x largeur x hauteur approx.	200 x 117 x 117 cm	251 x 102 x 117 cm	251 x 102 x 117 cm	251 x 110 x 117 cm
N° EAN	400 371 806 4940	400 371 806 4766	400 371 806 4773	400 371 806 4780

Réf. **127 727**

127 705

127 706

127 707



BLOCAGE DE DIFFÉRENTIEL

**T 22-105.4
HDD-A V2**

TONDEUSE À HERBE HAUTE

**T 22-110.4
HDH-A V2**

SMART COCKPIT

**T 22-105.4
HD V2 SD**

PLATEAU DE COUPE DE 125 CM

**T 24-125.4
HD V2**

PREMIUM *pro* PREMIUM *pro* PREMIUM *pro* PREMIUM *pro*

Largeur de travail	105 cm (2 lames)	110 cm (3 lames)	105 cm (2 lames)	125 cm (2 lames, synchronisées)
Capacité de surface jusqu'à	9 000 m ²	10 000 m ²	9 000 m ²	11 000 m ²
Moteur	AL-KO Pro 700 V2	AL-KO Pro 700 V2	Briggs & Stratton Intek 7220 V2	Briggs & Stratton Intek 8240 V2
Puissance	708 cm ³ / 12,2 kW / 2 450 tr/min	708 cm ³ / 13,4 kW / 2 900 tr/min	656 cm ³ / 11,7 kW / 2 450 tr/min	724 cm ³ / 14,4 kW / 2 900 tr/min
Nombre de cylindres	Bicylindre	Bicylindre	Bicylindre	Bicylindre
Transmission	entraînement hydrostatique à pédale (T3), Diff-Lock	entraînement hydrostatique à pédale (T3)	entraînement hydrostatique à pédale (G700)	entraînement hydrostatique à pédale (G700)
Vitesse max.	11 km/h	11 km/h	13 km/h	13 km/h
Système d'entraînement amélioré	✓	✓	✓	✓
Volume du bac / matériau	310 L / tissu avec hardtop	-	310 L / tissu avec hardtop	310 L / tissu avec hardtop
Vidage du bac / Extension en option Réf. 119 602	Levier télescopique, électrique	-	Levier télescopique, électrique	Levier télescopique, électrique
MAX AIRFLOW technology	✓	-	✓	✓
Hauteur de coupe / réglage de la hauteur	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions	3 - 9 mm / centralisé, 7 positions
Fonction mémoire	✓	✓	✓	✓
Embrayage des lames	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique	Électromagnétique
Roues av. / ar. (pouces)	16 x 6,5 - 8 / 20 x 10,0 - 8	16 x 6,5 - 8 / 20 x 10,0 - 8	16 x 6,5 - 8 / 23 x 10,5 - 12	16 x 6,5 - 8 / 23 x 10,5 - 12
Accoudoirs Réf. 127 730	en option	en option	en option	en option
smart cockpit Réf. 127 655	en option	en option	✓	en option
Essieu en fonte	-	-	✓	✓
Régulateur de vitesse Réf. 127 729	en option	en option	✓	✓
Pare-choc Réf. 127 731	✓	✓	✓	✓
Fonction mulching Réf. 118 885	✓	-	✓	✓
Système LED	✓	✓	✓	✓
Longueur x largeur x hauteur approx.	251 x 110 x 117 cm	200 x 114 x 117 cm	256 x 110 x 120 cm	256 x 130 x 120 cm
N° EAN	400 371 806 4797	400 371 806 4803	400 371 806 4810	400 371 806 4827

127 708

127 709

127 710

127 711

*Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

ACCESSOIRES POUR TRACTEURS



PARE-CHOC
N° EAN 400 371 835 3464
Réf. 119 658



PARE-CHOCS PRO.
Tracteurs Premium à partir de 2013
Tracteurs Comfort à partir de 2017
N° EAN 400 371 806 4988
Réf. 127 731



**KIT MULCHING
POUR 93 / 95 CM**
N° EAN 400 371 834 5643
Réf. 118 885

POUR 103 / 105 CM
N° EAN 400 371 835 3440
Réf. 119 656



**KIT DE MISE À NIVEAU
ÉCLAIRAGE LED**
N° EAN. 400 371 835 5116
Réf. 119 832



ACCOUDOIRS
Tracteurs Premium à partir de 2013
Tracteurs Comfort à partir de 2017

COMFORT pro
N° EAN 400 371 806 4995
Réf. 127 732

PREMIUM pro
N° EAN 400 371 806 4971
Réf. 127 730



**PNEUS À PROFILÉ AGRICOLE
20 POUCES**
N° EAN 400 371 806 0911
Réf. 127 577

23 POUCES
N° EAN 400 371 806 0928
Réf. 127 578



**PLATEAU DE COUPE POUR
HERBES HAUTES 110**
Largeur de travail 110 cm
4 rouleaux de contact
pour les irrégularités
N° EAN 400 371 806 0904
Réf. 127 576

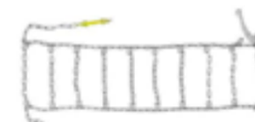


DÉFLECTEUR
COMFORT pro
N° EAN 400 371 805 9281
Réf. 127 488

PREMIUM pro
N° EAN 400 371 835 2986
Réf. 119 606



LAME À NEIGE
Largeur de déneigement : 125 cm
Lame escamotable à ressort
5 positions disponibles
Bord de dégagement respectueux des
surfaces avec bande en caoutchouc
N° EAN 400 371 835 2924
Réf. 119 600



**CHAÎNES À NEIGE
18"**
N° EAN 400 371 803 4257
Réf. 112 339

20"
N° EAN 400 371 805 5306
Réf. 127 333

23"
N° EAN 400 371 804 8643
Réf. 113 137



**RAMPE D'ACCÈS KPL
DROITE (PAIRE)**
2 m, 400 kg
N° EAN 400 371 806 1949
Réf. 113 861



**RAMPE D'ACCÈS KPL
COURBÉE (PAIRE)**
2 m, 400 kg
N° EAN 400 371 806 2038
Réf. 113 862



VOLANT SP 60*
Capacité : 56 l
Largeur d'épandage : 2-5 m
N° EAN 400 371 806 1932
Réf. 113 874



**COMBI TRAILER
CT 400***
poids de chargement max.
(niveau) : 400 kg
poids de chargement max.
(accroché) : 200 kg
N° EAN 400 371 806 1895
Réf. 113 870



ROULEAU DE JARDIN GW 100*
Largeur de travail : 98 cm
Poids de travail :
140 kg (contenance eau),
235 kg (contenance sable)
N° EAN 576 972 033 0617
Réf. 130 539



ATTELAGE DE REMORQUE
COMFORT pro
N° EAN 400 371 835 5109
Réf. 119 831

PREMIUM pro
N° EAN 400 371 835 3006
Réf. 119 608

SCANNER LE
CODE QR POUR
TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



PREMIUM pro
exclusif



FONCTION MÉMOIRE
Tracteurs Premium à partir de 2013
N° EAN 400 371 806 4957
Réf. 127 740



RÉGULATEUR DE VITESSE
Meilleur contrôle
Tracteurs Premium à partir de
2013
N° EAN 400 371 806 4964
Réf. 127 729



**VIDAGE
ÉLECTRIQUE DU BAC**
Tracteurs Premium à partir de
2013
avec bac de ramassage
N° EAN 400 371 835 2948
Réf. 119 602

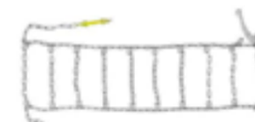


**KIT DE MISE À NIVEAU
SMART COCKPIT**
Tracteurs Premium à partir de 2013
N° EAN 400 371 806 3332
Réf. 127 655

**+ CHARGEMENT INTELLIGENT
PAR INDUCTION**
N° EAN 400 371 806 3349
Réf. 127 656



LAME À NEIGE
Largeur de déneigement : 125 cm
Lame escamotable à ressort
5 positions disponibles
Bord de dégagement respectueux des
surfaces avec bande en caoutchouc
N° EAN 400 371 835 2924
Réf. 119 600



**CHAÎNES À NEIGE
18"**
N° EAN 400 371 803 4257
Réf. 112 339

20"
N° EAN 400 371 805 5306
Réf. 127 333

23"
N° EAN 400 371 804 8643
Réf. 113 137



**RAMPE D'ACCÈS KPL
DROITE (PAIRE)**
2 m, 400 kg
N° EAN 400 371 806 1949
Réf. 113 861



**RAMPE D'ACCÈS KPL
COURBÉE (PAIRE)**
2 m, 400 kg
N° EAN 400 371 806 2038
Réf. 113 862

KITS AVANTAGE

Contient un accessoire et un attelage de remorque

COMFORT pro

Combi Trailer kit Comfort
Réf. 113 877

Volant SP 60 kit Comfort
Réf. 113 879

**Rouleau de jardin GW 100 kit
Comfort**
Réf. 113 881

PREMIUM pro

Combi Trailer kit premium
Réf. 113 878

Volant SP 60 kit premium
Réf. 113 880

**Rouleau de jardin GW 100 kit
premium**
Réf. 113 882



SCARIFICATEURS

PRÉPARATION PARFAITE POUR VOTRE ÉTÉ



SCARIFICATEURS



DURABLE ET ROBUSTE

Le carter stable et de haute qualité en acier Premium a une longue durée de vie et n'est pas affecté par les chocs et les rayures.

LE PIED LÉGER SUR LA ROUTE

Les roues sur roulements à bille avec caoutchouc garantissent une conduite et une direction faciles même dans des conditions difficiles.

TOUJOURS LA BONNE PROFONDEUR DE TRAVAIL

Vous pouvez régler la profondeur de travail confortablement et selon vos besoins à l'aide d'un bouton tournant. Grâce au levier de transport bien pensé, le rouleau scarificateur peut être facilement abaissé et relevé (position de transport) à partir du guidon.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



NON DISPONIBLE
EN SUISSE

516

518

COMFORT *pro*

COMFORT *pro*

Moteur	électrique, 1 800 W	Essence, Honda GP 160 163 cm ³ / 3,6 kW / 3 200 tr/min.
largeur de travail	36 cm	36 cm
Arbre à lames	15 lames en acier	15 lames en acier
Profondeur de travail	0 - 25 mm	0 - 25 mm
Guidon rabattable	✓	✓
Roues sur roulements à billes	✓	✓
Poids	29 kg	35 kg
Inclus dans la livraison	Sac collecteur	Sac collecteur
N° EAN	400 371 805 5900	400 371 805 5917
Réf.	127 374	127 375

DE L'AIR FRAIS POUR VOTRE GAZON

En plus d'un mulching régulier, la pelouse doit toujours être scarifiée au printemps et/ou à l'automne pour recevoir de nouveau suffisamment « d'air pour respirer ». Pour ce faire, les lames en acier du scarificateur pénètrent dans la couche de gazon et éliminent le feutrage, ainsi que

les résidus de mousse et de plante. Suite à la scarification, les surfaces traitées doivent être directement répandues d'engrais, semées et arrosées abondamment.



DÉBROUSSAILLEUSES & COUPE-BORDURES



MOTEURS MODERNES 2 TEMPS ET APPAREILS SANS FIL DE 36 V

Qu'il s'agisse de travaux de nettoyage à l'entretien du jardin et du paysage en passant par l'entretien des forêts, les débroussailleuses à batterie et thermiques de solo® by AL-KO assurent un débroussaillage efficace dans le domaine semi-professionnel. Les débroussailleuses modernes établissent des normes élevées, tant sur le plan technique qu'économique. Elles sont faciles à démarrer, offrent un bon rapport puissance/poids et un embobinage sans effort du fil.



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LA LISTE DE PRIX COMPLÈTE POUR LES DÉBROUSSAILLEUSES ET COUPE-BORDURES

EASY START SYSTEM PRO

La « nouvelle génération » de débroussailleuses thermiques solo® by AL-KO établit des normes techniques innovantes : sur les sept modèles, le processus de démarrage a été simplifié et réduit à quelques étapes. Avec l'interrupteur « Ready to Start », la position initiale est toujours en position ON et aucune action supplémentaire d'un levier pour l'assistance à la mi-accélération n'est nécessaire. Tirer sur la corde du démarreur pour lancer le moteur. Le Easy-Start-System Pro (modèles 126 et 130) assure un démarrage simple et rapide des coupe-bordures.



MOTEURS VENTILÉS À FAIBLES ÉMISSIONS

Les modèles 130, 140 et 151 des débroussailleuses thermiques solo® by AL-KO sont équipés de moteurs ventilés à faibles émissions et donc plus respectueux de l'environnement. Ces moteurs efficaces séduisent par leur puissance de traction élevée et leur très bonne propulsion. De plus, grâce au nettoyage de l'air dans la chambre de combustion, aucun résidu de gaz d'échappement ne reste dans l'appareil. Cela permet jusqu'à 45 % de consommation de CO₂ en moins, plus de puissance et une consommation de carburant réduite.

TÊTE À FILS FAST AND EASY ET SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS PROFESSIONNEL

La tête à fil de débroussaillage « Fast and Easy » permet une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sur toutes les débroussailleuses thermiques et à batterie, sans ouverture du carter. De plus, le modèle le plus puissant, le 151 B, est équipé du système anti-vibrations professionnel Pro, qui permet de réduire les vibrations lors du fonctionnement.

*sur certains modèles uniquement



TRAVERSER LES BROUSSAILLES AVEC PUISSANCE DÉBROUSSAILLER SANS LIMITES

Qu'il s'agisse de travaux de nettoyage dans le jardin ou d'entretien professionnel des espaces verts : les débroussailleuses de la marque solo® by AL-KO avec leurs lames de recharge et leurs puissants moteurs permettent une utilisation

variée. Grâce aux différents modèles de poignées et de harnais, l'utilisateur garde constamment le contrôle.

DÉBROUSSAILLEUSE À BATTERIE



DÉBROUSSAILLEUSE À BATTERIE



SCANNER LE CODE QR ET
TÉLÉCHARGER LES FICHES
TECHNIQUES



GT 4235.2

PREMIUM *pro*

Moteur	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Largeur de coupe lame / fil	25,5 cm / 36 cm
Fil de coupe	Fil double en nylon, Ø 2,0 mm
Poignée	Guidon
Double harnais basic / semi-pro / pro	✓ / - / -
Tête à fil / lame Fast & Easy	✓ / ✓
Ø tube d'arbre	24 mm
Poids approx.	5,3 kg
N° EAN	400 371 806 3097
Réf.	127 644

KIT AVEC BATTERIE B 200 Li (5 AH), ET CHARGEUR C 130 Li	N° EAN	400 371 806 4230
	Réf.	127 673

* Disponible à partir de l'automne 2024
** Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock



DÉBROUSSAILLEUSES & COUPE-BORDURES THERMIQUES



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



126 L

126 B

130 L

EASY pro

EASY pro

COMFORT pro

Largeur de coupe lame / fil	25 cm / 41 cm	25 cm / 41 cm	25 cm / 41 cm
Moteur cm³ / kW / CV	2 temps 25,4 / 0,8 / 1,08	2 temps 25,4 / 0,8 / 1,08	Aération à 2 temps 30 / 0,9 / 1,22
Fil de coupe	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm
Poignée	Poignée circulaire	Guidon	Poignée circulaire
Système Easy Start Pro	✓	✓	✓
Double harnais basic / semi-pro / pro	✓ / - / -	✓ / - / -	- / ✓ / -
Tête à fil / lame Fast & Easy	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
Capacité du réservoir	0,55 l	0,55 l	0,55 l
Ø tube d'arbre	26 mm	26 mm	26 mm
Primer	✓	✓	✓
Interrupteur Ready-to-Start	✓	✓	✓
Anti-vibrations / système anti-vibration Pro	✓ / -	✓ / -	✓ / -
Engrenage angulaire sans entretien	✓	✓	✓
Poids approx.	4,9 kg	5,2 kg	5,5 kg
N° EAN	400 371 806 1635	400 371 806 1642	400 371 806 1659
Réf.	127 610	127 611	127 612



130 B

140 L

140 B

151 B

COMFORT pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

Largeur de coupe lame / fil	25 cm / 41 cm	25 cm / 41 cm	25 cm / 41 cm	25 cm / 41 cm
Moteur cm³ / kW / CV	Aération à 2 temps 30 / 0,9 / 1,22	Aération à 2 temps 40,2 / 1,5 / 2,04	Aération à 2 temps 40,2 / 1,5 / 2,04	Aération à 2 temps 50,8 / 1,9 / 2,6
Fil de coupe	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm	Fil double en nylon, Ø 2,4 mm
Poignée	Guidon	Poignée circulaire	Guidon	Guidon
Système Easy Start Pro	✓	-	-	-
Double harnais basic / semi-pro / pro	- / ✓ / -	- / - / ✓	- / - / ✓	- / - / ✓
Tête à fil / lame Fast & Easy	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
Capacité du réservoir	0,55 l	0,7 l	0,7 l	0,7 l
Ø tube d'arbre	26 mm	26 mm	26 mm	28 mm
Primer	✓	✓	✓	✓
Interrupteur Ready-to-Start	✓	✓	✓	✓
Anti-vibrations / système anti-vibration Pro	✓ / -	✓ / -	✓ / -	- / ✓
Engrenage angulaire sans entretien	✓	✓	✓	✓
Poids approx.	6 kg	7,2 kg	7,7 kg	8,5 kg
N° EAN	400 371 806 1666	400 371 806 1673	400 371 806 1680	400 371 806 1697
Réf.	127 613	127 614	127 615	127 616

ACCESSOIRES



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



Tête à fil Fast & Easy pour débroussailleuse à batterie GT 4235.2
Une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sans ouverture de la tête à fil
Ø 2,0 mm
Taille du filetage : M 10 x 1,25 l
N° EAN 400 371 806 3523
Réf. 127 668



Tête à fil semi-professionnelle Fast & Easy pour 126 L, 126 B, 130 L, 130 B
Une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sans ouverture de la tête à fil
Ø 2,4 mm
Diamètre extérieur : Taille du filetage
115 mm : M 10 x 1,25 l
N° EAN 400 371 806 1994
Réf. 127 619



Tête à fil professionnelle Fast & Easy pour 140 L, 140 B, 151 B
Une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sans ouverture de la tête à fil
Ø 2,4 mm
Diamètre extérieur : Taille du filetage
130 mm : M 10 x 1,25 l
N° EAN 400 371 806 2007
Réf. 127 620



Lame herbe pour toutes les débroussailleuses thermiques 250 x 25,4 (3 dents)
N° EAN 400 371 804 4171
Réf. 112 906



Harnais de transport Basic pour toutes les débroussailleuses
N° EAN 400 371 805 2824
Réf. 127 250



Double harnais Basic pour toutes les débroussailleuses
N° EAN 400 371 805 2831
Réf. 127 251



Double harnais semi-pro pour toutes les débroussailleuses
N° EAN 400 371 804 4188
Réf. 112 907



Double harnais pro pour toutes les débroussailleuses
N° EAN 400 371 805 2848
Réf. 127 252



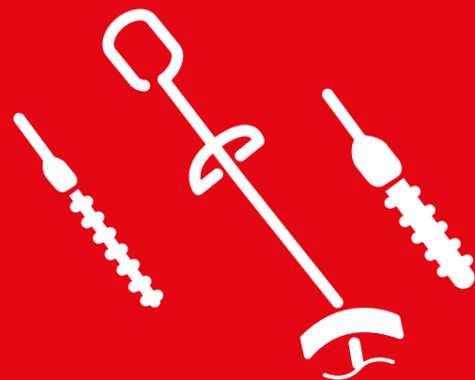
AL-KO 36 V III

Tous **LES OUTILS DE JARDIN** AL-KO 36 V peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux **pages 16 à 17**. Vous trouverez d'autres outils de jardin de cette gamme de batteries aux **pages 16 à 19**.

FILS DE RECHANGE DE QUALITÉ

Coupe transversale	Ø / longueur	Réf.	N° EAN
ROND	1,3 mm / 15 m	113 481	400 371 805 6693
	1,6 mm / 15 m	113 483	400 371 805 6716
	2,0 mm / 15 m	113 485	400 371 805 6730
	2,4 mm / 15 m	113 487	400 371 805 6754
	2,4 mm / 44 m	113 488	400 371 805 6761
	2,7 mm / 15 m	113 490	400 371 805 6785
	3,0 mm / 56 m	113 492	400 371 805 6808
	3,3 mm / 15 m	113 494	400 371 805 6822
	2,4 mm / 15 m	113 496	400 371 805 6846
	2,4 mm / 69 m	113 497	400 371 805 6853
CARRÉ	2,7 mm / 15 m	113 498	400 371 805 6860
	3,0 mm / 15 m	113 500	400 371 805 6884
	3,3 mm / 15 m	113 502	400 371 805 6907
	4,0 mm / 25 m	113 504	400 371 805 6921
	3,0 mm / 37 m	113 505	400 371 805 6938
	3,5 mm / 27 m	113 506	400 371 805 6945
DENT DE SCIE			

MULTITOOL À BATTERIE



MULTITOOL À BATTERIE



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



MT 42.2

PREMIUM pro

Longueur	95 cm
Poids	2,2 kg
N° EAN	400 371 806 3011

Réf. **127 633**

KIT AVEC BATTERIE B 200 Li, (5 AH) ET CHARGEUR C 130 Li

Inclus dans la livraison

Appareil de base 1x MT 42.2, embout pour élagueuse sur perche 1x CSA 4220.2, embout pour taille-haie 1x HTA 4245.2

Réf. **127 682**

**Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock (réf. 127 633)



RALLONGE DE GUIDON MTA 42.2

PREMIUM pro

Poids	0,5 kg
N° EAN	400 371 806 3127

Réf. **127 647**

Rallonge de guidon d'env. 80 cm
en aluminium robuste
Pour HTA 4245.2 et CSA 4220.2

EMBOUT TAILLE-HAIE HTA 4245.2 POUR MT 42.2

Longueur de rail	45 cm
Puissance	Brushless
Vitesse de coupe en 1/min	1 200 (Eco) / 1 500 (Power)
Angle d'inclinaison	270° / 9 positions
Épaisseur de coupe	jusqu'à 28 m
Poids approx.	2,3 kg
Longueur de l'embout	135 cm
N° EAN	400 371 806 3110

Réf. **127 646**

Embout pour taille-haie avec tête de coupe pivotante
Réglage rapide de l'angle de 15° par simple pression d'un bouton, ainsi qu'un rayon de travail de 270° grâce à neuf inclinaisons différentes incluant une position de stockage

EMBOUT ÉLAGUEUSE SUR PERCHE CSA 4220.2 POUR MT 42.2

Longueur de rail	25 cm / 10"
Puissance	Brushless
Vitesse de la chaîne	12 m/s / 14 m/s
Lubrification de la chaîne	automatique
Angle d'inclinaison	4 niveaux
Chaîne	3/8" spéc.
Volume d'huile de chaîne	120 ml
Poids approx.	2,1 kg
Longueur de l'embout	110 cm
N° EAN	400 371 806 3080

Réf. **127 643**

Embout pour élagueuse sur perche avec tête de coupe pivotante
Rail de qualité et chaîne spéciale 3/8" Oregon

ACCESSOIRES

TÊTE À FIL FAST & EASY POUR EMBOUT MULTITOOL DÉBROUSSAILLEUSES BCA 4235.2

Une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sans ouverture de la tête à fil
Ø 2,0 mm
Taille du filetage : M 10x1,25
N° EAN 400 371 806 3103
Réf. **127 645**



RAIL DE GUIDAGE 10" OREGON 104MLEA041
N° EAN 400 371 806 3592
Réf. **127 674**



CHAÎNE 3/8" OREGON 90PX040X
N° EAN 400 371 806 0232
Réf. **127 549**



AL-KO 36 V III

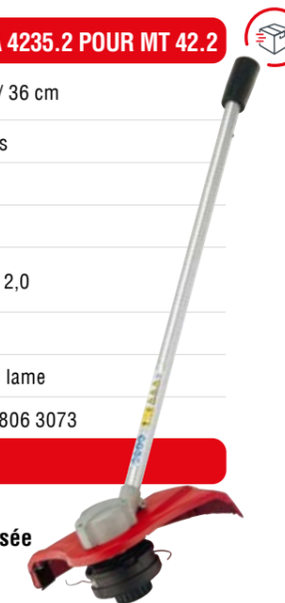
Tous **LES OUTILS DE JARDIN AL-KO 36 V** peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux pages 16 à 17. Vous trouverez d'autres outils de jardin de cette gamme de batteries aux pages 16 à 19.

EMBOUT DÉBROUSSAILLEUSE BCA 4235.2 POUR MT 42.2

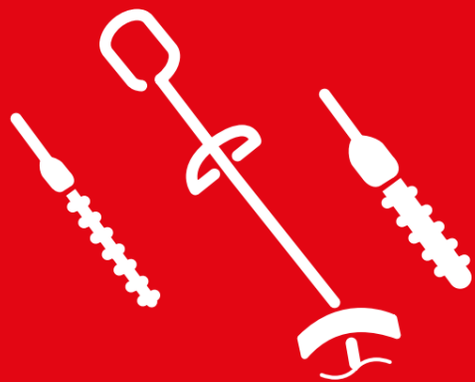
Largeur de travail Ø lame / fil	25,5 cm / 36 cm
Moteur	Brushless
Capacité de surface	380 m²
Longueur des bordures du gazon	1 800 m
Capacité de lame / fil	2 mm / Ø 2,0
Poids approx.	1,9 kg
Inclus dans la livraison	Tête à fil, lame
N° EAN	400 371 806 3073

Réf. **127 642**

Embout de débroussailleuse motorisée
Finition pour terrains,
Coupe de haute précision



MULTITOOL THERMIQUE



MULTITOOL THERMIQUE



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES

MT 130

COMFORT pro

Moteur	30 cm³ / 0,9 kW / 1,22 CV
Longueur de l'appareil de base (sans embout de coupe)	102 cm
Largeur de coupe lame / fil	25 cm / 41 cm
Poignée	Poignée circulaire
Double harnais basic / semi-pro / pro	- / ✓ / -
Tête à fil / lame / lame mulching	✓ / ✓ / ✓
Capacité du réservoir	0,55 l
Tube d'arbre	26 mm
Primer	✓
Système Easy-Start pro / anti-vibrations	✓ / ✓
Engrenage angulaire sans entretien	✓
Poids approx.	4,7 kg
Inclus dans la livraison	Tête à lames et à fil semi-pro Fast & Easy, y compris la lame broyeuse et le double harnais

N° EAN 400 371 806 3028
Réf. 127 634



RALLONGE DE GUIDON MTA 130 MT

N° EAN 400 371 806 3059
Réf. 127 637

Rallonge de guidon de 100 cm

Hauteur supplémentaire pour l'entretien d'arbres et de haies autour de votre terrain, tube divisible en fonte d'aluminium robuste

Appareil de base

Moteur ventilé à faibles émissions
Système Easy Start Pro - Démarrage facile du moteur sans efforts
Avec tête à fil de débroussaillage Fast and Easy - Une insertion et un embobinage faciles du fil de coupe sans ouverture de la tête débroussaillieuse



TÊTE À LAMES ET À FIL SEMI-PRO FAST & EASY INCLUSE, Y COMPRIS LA LAME BROYEUSE ET LE DOUBLE HARNAIS



EMBOUT TAILLE-HAIE HTA 130 MT

Longueur de rail	60 cm
Angle d'inclinaison	180°
Épaisseur de coupe	25 mm
Poids approx.	2,8 kg
Longueur de l'embout	156 cm
N° EAN	400 371 806 3042
Réf.	127 636

Embout taille-haie

Lame contrarotative longue de 60 cm. Onze différents angles avec réglage rapide simple de la tête de coupe permettent un rayon de travail d'env. 180°



EMBOUT ÉLAGUEUSE SUR PERCHE CSA 130 MT

Longueur de rail	25 cm
Angle d'inclinaison	7 niveaux
Lubrification de la chaîne	automatique
Poids approx.	2 kg
Longueur de l'embout	111,5 cm
N° EAN	400 371 806 3035
Réf.	127 635

Embout pour élagueuse sur perche

Sept différents angles avec réglage rapide simple de la tête de coupe permettent un rayon de travail d'env. 93°
Chaîne 10" Oregon

ACCESSOIRES POUR CSA MT 130



RAIL DE GUIDAGE 10" OREGON 100SDEA318
N° EAN 400 371 806 3639
Réf. 127 677



CHAÎNE 10" OREGON 91VXL40X
N° EAN 400 371 806 3646
Réf. 127 678

ACCESSOIRES POUR LES DÉBROUSSAILLEUSES MT 130



TÊTE À FIL FAST & EASY SEMI-PRO
Ø 2,4 mm
N° EAN 400 371 806 1994
Réf. 127 619



TÊTE À FIL FAST & EASY PRO
Ø 2,4 mm
N° EAN 400 371 806 2007
Réf. 127 620



LAME HERBE
250 x 25,4 (3 dents)
N° EAN 400 371 804 4171
Réf. 112 906



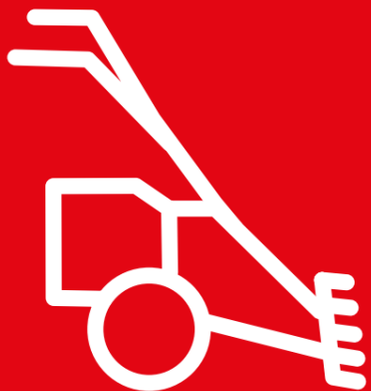
LAME BROYEUSE
300 x 25,4 (2 dents)
N° EAN 400 371 806 3066
Réf. 127 641



DOUBLE HARNAIS SEMI-PRO
N° EAN 400 371 804 4188
Réf. 112 907

MOTOFACHEUSES

L'OUTIL IDÉAL POUR LES JARDINS NATURELS



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

5001-R III

COMFORT *pro*

Moteur	Briggs & Stratton EXi 625
Puissance	150 cm ³ / 2,3 kW / 3 200 tr/min.
Largeur de coupe	102 cm
Marche avant / arrière	✓ / ✓
Entraînement débrayable de lame	✓
Taille des pneus (pouces)	13 x 6,0 - 6
Poids	58 kg
N° EAN	400 371 805 8628
Réf.	127 469

MANIABILITÉ OPTIMALE - ÉGALEMENT SUR DES TERRAINS DIFFICILES

La motofaucheuse 5001 R III vous permet d'entretenir efficacement des vastes jardins naturels, vergers, terrains vagues et prairies fourragères. Vous obtenez ainsi une coupe écologiquement douce pour les surfaces laissées à l'état naturel. Pour une utilisation facile, la motofaucheuse est équipée de grands pneus larges, d'un entraînement puissant des roues avec marche avant et arrière, d'un entraînement des lames activable et désactivable et de lames spécialement trempées pour une

grande longévité. Le guidon ergonomique, confortable et qui amortit les vibrations, garantit une conduite précise et s'adapte individuellement à toute taille. Le puissant moteur Briggs & Stratton de 150 cm³ permet un passage facile et une coupe efficace même dans les herbes en friche, hautes et denses sur tous les terrains même pentus. La grande maniabilité de l'appareil est un atout indéniable, car elle permet de travailler jusqu'aux limites des terrains ou des prés.



OUTIL COMBINÉ

UN APPAREIL, PLUSIEURS POSSIBILITÉS



OUTIL COMBINÉ



LE MULTITALENT

L'outil combiné est un appareil de base très puissant, qui peut être équipé, en option, pour 4 utilisations différentes. Vous pouvez équiper les outils adaptables avec le composant adapté à votre besoin en seulement quelques manipulations simples. Avec la barre de fauchage de 87 cm de largeur, l'appareil se transforme en motofaucheuse pour des surfaces de max. 2 000 m². La faucheuse rotative permet une tonte propre des prés, la fraiseuse de sol rend le binage et le bêchage des mauvaises herbes possibles. Le buttoir est l'outil idéal pour la culture des pommes de terre et dans les vergers. L'entraînement des pièces

rapportées peut être activé ou désactivé séparément. La puissance élevée du moteur est transmise aux roues par embrayage en marche avant ou marche arrière. Les pneus larges gonflables tout-terrain garantissent une conduite souple, sûre et avec une bonne posture de ce monoaxe, même sur les terrains accidentés, les prairies à sol irrégulier et sur les pentes difficiles d'accès. Le guidon réglable en hauteur est ajustable à la taille de l'utilisateur et inclinable. Il offre un grand confort d'utilisation et permet une conduite facile, même dans les coins et recoins étroits des jardins, ainsi qu'en bordure de prés et de champs.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

Combi
BF 5002-R I

COMFORT pro

Moteur	Briggs & Stratton EXi 675
Puissance	163 cm ³ / 2,74 kW / 3 200 tr/min
Marche avant / arrière	✓ / ✓
Vitesse (av. / arr.)	2,2 / 1,1 km/h
Transmission	Vis sans fin dans bain d'huile, entraînement à courroie trapézoïdale
Taille des pneus (pouces)	13 x 5.0 - 6
Guidon	avec réglage de la hauteur, pivotable de 180°
Poids	45 kg
N° EAN	400 371 805 8635
Réf.	127 470

OUTILS ADAPTABLES



BARRE DE COUPE
CB 870

Largeur de travail 870 mm
N° EAN 400 371 802 0038
Réf. 110 494



FAUCHEUSE ROTATIVE
FSM 530

Largeur de travail 530 mm
N° EAN 400 371 802 4630
Réf. 110 739



FRAISE CF 500

Largeur de travail 500 mm
N° EAN 400 371 802 0045
Réf. 110 495



BUTTOIR

N° EAN 400 371 802 4661
Réf. 110 742

MOTOBINEUSE PERMET DE LABOURER TOUS TYPES DE SOLS



MOTOBINEUSE



À L'AISE SUR TOUS LES TERRAINS

Notre motobineuse est également adaptée à des terrains de grande taille et des sols accidentés. Avec une profondeur de travail allant jusqu'à 15 cm, vous pouvez être à l'aise sur tous les terrains. La motorisation puissante avec des réserves de puissance est idéale pour une largeur de travail allant jusqu'à 75 cm et fait de cette motobineuse un assistant indispensable pour tous les propriétaires de potager. Un guidon de forme ergonomique et pratique permet d'accéder facilement à tous les

éléments de commande. La motobineuse est parfaitement réglable, ce qui permet de l'adapter à toutes les tailles. Grâce au guidon réglable latéralement, vous n'avez pas besoin de passer sur les surfaces déjà travaillées. Les écrans de protection latéraux permettent de travailler avec précision sans endommager les plantes. La motobineuse peut être repliée en position de travail sans outil. Elle est équipée d'une roue avant pour un transport facile.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

7505 VR

COMFORT *pro*

Moteur	Honda GP 160
Puissance	163 cm ³ / 3,6 kW / 3 200 tr/min.
Marche avant / arrière	✓ / ✓
Largeur de binage	50 / 75 cm
Fraises	4 / 6 étoiles bineuses
Poids	51 kg
N° EAN	400 371 805 5023
Réf.	127 321



OUTILS ADAPTABLES



BUTTOIR
N° EAN 400 371 805 5313
Réf. 127 334

SOUFFLEURS À BATTERIE

PARFAITS POUR LES TEMPS VENTEUX



DITES ADIEU AUX FEUILLES MORTES

Notre nouveau souffleur et aspirateur de feuilles tout-en-un LBV 3690 permet de souffler les feuilles, de les aspirer ou de faire les deux en même temps - les différentes fonctions peuvent être commutées très facilement et sans outils.

Notre modèle combiné de souffleur et d'aspirateur de feuilles se caractérise par une grande puissance, un design élégant, une bonne maniabilité, ainsi qu'une utilisation simple et intuitive avec un réglage de la vitesse en continu.

Le souffleur de feuilles à batterie solo® AL-KO LB 4250 est doté d'une batterie lithium-ion puissante et vous permet d'entretenir votre jardin sans câble et sans fatigue. L'appareil mobile permet de travailler de manière flexible, sans essence et ainsi sans émission. Le souffleur à batterie AL-KO 36 V LB 4250 est un puissant souffleur de feuilles axial et fonctionne à un débit volumique de 870 m³/h. Le moteur sans balais est équipé d'un mode Power et convient également pour les feuilles humides.



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



UTILISABLE COMME SOUFFLEUR DE FEUILLES

NOUVEAU

UTILISABLE COMME OUTILS COMBINÉ

UTILISABLE COMME ASPIRATEUR DE FEUILLES

DISPONIBLE À PARTIR DE L'AUTOMNE 2024

LB 4250

LBV 3690

PREMIUM pro

PREMIUM pro

	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Puissance		
Soufflage des feuilles	✓	✓
Aspiration des feuilles	-	✓
Vitesse de l'air	250 km/h	260 km/h
Hachage	-	10:1
Poids	2,2 kg	5,8 kg
Système de harnais	✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573	✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V Réf. 127 573 / Réf. 127 579
N° EAN	400 371 805 9694	400 371 806 4698
Réf.	127 507	127 735

KIT AVEC BATTERIE ET CHARGEUR

Inclus dans la livraison	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li
N° EAN	400 371 806 4193	400 371 806 5077
Réf.	127 669	127 743

* Disponible à partir de l'automne 2024
** Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock (réf. 127 735)



AL-KO 36 V III

Tous LES OUTILS DE JARDIN AL-KO 36 V peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux pages 16 à 17. Vous trouverez la ceinture porte-batterie BB 40 à la page 14. Vous trouverez d'autres outils de jardin de cette gamme de batteries aux pages 16 à 19.

SOUFFLEURS ET ASPIRATEURS DE FEUILLES THERMIQUES



ASPIRER OU SOUFFLER LES FEUILLES ET RÉSIDUS VÉGÉTAUX

Nos aspirateurs de feuilles offrent deux fonctions différentes pour éliminer le feuillage : récupération des feuilles avec fonction de broyage et aspiration des feuilles. Vous enlevez rapidement les feuilles mortes et les résidus végétaux de votre entrée, trottoir et pelouse. Ensuite, il ne vous reste plus qu'à éliminer les résidus au compost ou dans la poubelle

de déchets organiques. Le grand sac de ramassage 750P Premium pro est pourvu d'une fermeture éclair et se vide ainsi plus facilement. Les aspirateurs de feuilles solo® AL-KO sont appréciés comme d'agréables assistants du jardinier, en particulier à l'automne et pour les grands jardins.

ACCESSOIRES POUR 442



Tous les accessoires sont inclus dans la livraison

ACCESSOIRES POUR 750 P



TUYAU D'ASPIRATION AVEC BUSE

3 m pour l'aspirateur de feuilles 750 P
Élimine les feuilles et la saleté dans les moindres recoins
N° EAN 400 371 854 1731
Réf. 120 154



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



442

750 P

COMFORT *pro*

PREMIUM *pro*

Puissance	27,6 cm³ / 0,8 kW / 1,1 CV	140 cm³ / 2,0 kW / 3 000 tr/min.
Largeur de travail	-	75 cm
Soufflage des feuilles	✓	-
Vitesse de l'air	260 km/h	-
Aspiration des feuilles	✓	✓
Bac de ramassage en tissu	55 l	200 l
Réglage de la hauteur d'aspiration	-	sur chaque roue, 4 positions
Hachage	jusqu'à 10:1	-
Carter de turbine	-	tôle d'acier
Poids	4,8 kg	36,1 kg
N° EAN	400 371 805 6075	400 371 805 1445
Réf.	127 380	127 141



BROYEUR À LAMES

GRAND QUAND IL S'AGIT DE SE FAIRE PETIT



COUPER ET BROYER FACILEMENT ET RAPIDEMENT LES DÉCHETS VÉGÉTAUX

Avec le broyeur TCS Duotec 3000 et son dispositif de coupe innovant avec des lames inclinées, vous pouvez rapidement et facilement transformer les tailles d'arbres et les déchets de jardin en matériau finement broyé. Avec une grande trémie de remplissage principale pour les branches molles et une alimentation séparée pour les branches jusqu'à 43 mm de diamètre, le broyeur à lames vous assiste activement dans vos travaux de jardinage. Vous pouvez travailler rapidement

et sans effort grâce au broyage préalable dans le dispositif de coupe solide avec une motorisation puissante. Les poignées sur la trémie de remplissage et les roues XXL à roulement à billes facilitent le transport. Les couvercles latéraux dans la zone d'éjection en font un appareil sûr, robuste et fiable. La hauteur du broyeur de 135 cm et son poids de 55 kg témoignent de sa construction solide.



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



TCS Duotec 2500

PREMIUM pro



TCS Duotec 3000

PREMIUM pro

ALIMENTATION EN BRANCHES SÉPARÉE

Puissance / tension	2 500 W / 230 V	2 900 W / 400 V
Disjoncteur différentiel	✓	✓
Fusible (à action retardée)	16 ampères	16 ampères
Ø max. des branches	40 mm	43 mm
Hauteur	135 cm	135 cm
Roues sur roulements à billes	✓	✓
Poids	51 kg	55 kg
N° EAN	400 371 835 6717	400 371 835 3730
Réf.	119 68460	119 685

ACCESSOIRES



LAME DE RECHANGE
N° EAN 400 371 832 3832
Réf. 104 655

TAILLE-HAIES

UNE FORME PARFAITE JUSQU'AU DERNIER MÈTRE



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER
LA LISTE DE PRIX COMPLÈTE POUR LES
TAILLE-HAIES

ERGONOMIE ÉLÉGANTE POUR TAILLER PARFAITEMENT LES HAIES

Les taille-haies solo® by AL-KO vous facilitent considérablement votre travail. Ils offrent une ergonomie à la fois élégante et fonctionnelle qui épargne vos nerfs et vos forces. Qu'il s'agisse d'un appareil thermique professionnel ou d'un modèle électrique : un taille-haie solo® by AL-KO est votre outils de jardin fiable. Les lames de sécurité affûtées au diamant permettent une bonne coupe et des performances de coupe

extraordinaires. Comme la taille des haies nécessite souvent de travailler au-dessus du niveau de la tête, nous avons équipé les poignées de nos taille-haies de façon optimale : elles sont réglables et, associées à l'ergonomie élaborée de l'outil, permettent une utilisation plus facile qu'un taille-haie classique.

COCKPIT INTELLIGENT ET HAUTE PERFORMANCE

Le cockpit intelligent du HT3645 et du HT3660 vous fournit des informations importantes sur votre taille-haie. Dès que le taille-haie est allumé ou que le mode ECO est activé, le cockpit s'allume. De plus, le niveau de charge de la batterie est affiché sur l'écran lorsqu'elle est faible.

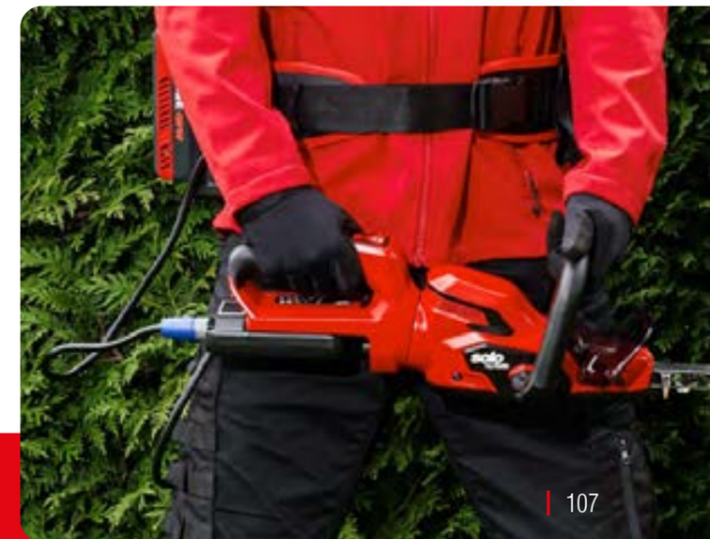


ALLIAGE DE MAGNÉSIUM POUR LA STABILITÉ ET LE CONFORT

Les taille-haies HT 3645 et HT 3660 sont dotés d'un dessous en alliage de magnésium de haute qualité, ce qui leur confère une stabilité et une robustesse extraordinaires. Par conséquent, ils sont très durables et ont une longue durée de vie. Grâce à la répartition optimale du poids et à la poignée réglable en 5 directions, le taille-haie tient toujours parfaitement en main.

TRAVAILLER SANS SE FATIGUER

Les éléments de commande ergonomiques et le poids parfaitement équilibré permettent de travailler sans se fatiguer. Grâce à la fonction sans fil des modèles à batterie HT 4245 et HT 4260 associée à la ceinture porte-batterie pratique BB 40, vous pouvez travailler en toute tranquillité.



TAILLE-HAIES À BATTERIE



TAILLE-HAIES À BATTERIE



POUR UN ENTRETIEN SIMPLE ET PRÉCIS DES HAIES

Le système de harnais très confortable solo® by AL-KO BB 40 vous facilite parfaitement la tâche avec le taille-haie à batterie solo® by AL-KO HT 4245 et le HT 4260. Les taille-haies HT 3645 et HT 3660 peuvent être utilisés en option avec ou sans ceinture porte-batterie. Les appareils peuvent être utilisés beaucoup plus facilement et confortablement grâce à l'utilisation de la ceinture porte-batterie. Le poids de la batterie

ne repose plus dans les mains mais est plutôt porté par le corps. Jusqu'à deux batteries AL-KO 36 V peuvent être fixées à la ceinture et alimenter l'appareil en énergie via un câble. Les batteries peuvent être positionnées différemment partout sur la ceinture. Cela facilite le jardinage et les bras sont soulagés car le poids de l'outil de jardin est considérablement réduit.



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



HT 4245

HT 4260

HT 3645

HT 3660

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

Puissance	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Longueur des lames	450 mm	600 mm	450 mm	600 mm
Écart des lames	28 mm	28 mm	36 mm	36 mm
Capacité de surface	2,5 Ah : 360 m² 4 Ah : 570 m² 5 Ah : 720 m² 8 Ah : 1 026 m²	2,5 Ah : 360 m² 4 Ah : 650 m² 5 Ah : 800 m² 8 Ah : 1 170 m²	2,5 Ah : 360 m² 4 Ah : 650 m² 5 Ah : 800 m² 8 Ah : 1 170 m²	2,5 Ah : 360 m² 4 Ah : 650 m² 5 Ah : 800 m² 8 Ah : 1 170 m²
Poignée réglable	3 pos. (90°-0°-90°)	3 pos. (90°-0°-90°)	5 pos. (90°-45°-0°-45°-90°)	5 pos. (90°-45°-0°-45°-90°)
Poids	3,5 kg	3,6 kg	3,5 kg	3,6 kg
Collecteur de résidus réf. 127 753	-	-	en option	en option
Système de harnais	✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573	✓ Ne peut être utilisé qu'avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573	✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V Réf. 127 573 + Réf. 127 579	✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V Réf. 127 573 + Réf. 127 579
N° EAN	400 371 805 9724	400 371 805 8000	400 371 806 5053	400 371 806 4681
Réf.	127 510	127 440	127 741	127 734

KIT AVEC BATTERIE, CEINTURE ET CHARGEUR INCLUS

Inclus dans la livraison	1x batterie B 150 Li (4,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40	1x batterie B 150 Li (4,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40	1x batterie B 200 Li (5 Ah) 1x chargeur C 130 Li	1x batterie B 200 Li (5 Ah) 1x chargeur C 130 Li
N° EAN	400 371 806 1314	400 371 806 1291	400 371 806 5060	400 371 806 5169
Réf.	127 592	127 590	127 742	127 752

*Disponible à partir de l'automne 2024
**Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock

AL-KO 36 V III



Tous les outils de jardin **AL-KO 36 V** peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux pages 16 à 17. Vous trouverez la ceinture porte-batterie BB 40 à la page 14. Vous trouverez d'autres outils de jardin de cette gamme de batteries aux pages 16 à 19.



COLLECTEUR DE RÉSIDUS
N° EAN 400 371 806 5176
Réf. 127 753

TAILLE-HAIES THERMIQUES



TAILLE-HAIES THERMIQUES



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES



163-55

163-70

COMFORT *pro*

PREMIUM *pro*

Puissance	0,68 kW / 0,9 CV	0,68 kW / 0,9 CV
Longueur des lames	610 mm	750 mm
Écart des lames	35 mm	35 mm
Cylindrée	22,2 cm ³	22,2 cm ³
Poignée réglable	3 pos. (90°-0°-90°)	3 pos. (90°-0°-90°)
Réservoir	440 ml	440 ml
Collecteur de résidus réf. 127 753	en option	-
Poids approx.	5,2 kg	5,4 kg
N° EAN	400 371 805 5115	400 371 805 5122
Réf.	127 325	127 326

COUPE PUISSANTE ET PRÉCISE, MOBILE ET SÛRE

Les puissants taille-haies thermiques de solo® by AL-KO 163-55 et 163-75 sont vos packs de puissance pour une coupe efficace et précise des haies, arbustes et buissons hauts. Ils sont utilisables partout de manière mobile grâce à leurs réservoirs de 440 ml - pour un grand rayon d'action et une grande autonomie. Grâce aux lames de sécurité en acier de 55 cm ou 75 cm, vous obtenez une coupe parfaite et avancez rapidement. Les poignées en caoutchouc antidérapantes, les éléments de commande facilement accessibles et la répartition équilibrée du poids permettent de travailler sans se fatiguer. Ainsi, la poignée

principale réglable sur 3 positions permet une prise en main optimale dans toutes les positions de travail. Le système anti-vibrations intégré permet de bien maîtriser la puissance du taille-haies thermique - pour un maximum de protection des mains, des bras et des épaules.

Le facteur sécurité est une priorité : d'une part, avec un taille-haie thermique, vous avez une grande liberté de mouvement sans risque de couper le câble. D'autre part, la protection anti-coupure vissée protège des blessures.



TRONÇONNEUSES À BATTERIE



TRONÇONNEUSES À BATTERIE



PUISSANCE SANS ÉMISSION ET FLEXIBLE

La tronçonneuse à batterie éblouit par sa forme élancée, son équipement sans compromis et sa batterie lithium-ion sans émission ni câble. Elle offre de très hautes performances de coupe et une grande longévité grâce à la chaîne et au guide-chaîne Oregon d'origine. La tension de

chaîne sans outil, ainsi que la lubrification automatique de la chaîne avec fenêtre d'inspection sur le réservoir d'huile, rendent le travail particulièrement facile. La sécurité est assurée par le frein de système et le bouclier de protection avec arrêt immédiat de la chaîne.

LÉGÈRES ET MANIABLES

Notre système de harnais très confortable solo® by AL-KO BB 40 vous facilite parfaitement la tâche avec notre tronçonneuse à batterie solo® by AL-KO. Tous les appareils peuvent être utilisés beaucoup plus facilement et confortablement grâce à l'utilisation de la ceinture porte-batterie. Le poids de la batterie ne repose plus dans les mains mais il est réparti sur tout le corps.



ÉCLAIRAGE À LED INTELLIGENT

Grâce à son éclairage LED puissant, notre tronçonneuse à batterie est également parfaite pour une utilisation dans des conditions de luminosité défavorables. L'éclairage, qui peut être activé séparément, assure de la luminosité et plus de sécurité sur le lieu de travail et est une fonctionnalité utile pour travailler dans la forêt.

COCKPIT INTELLIGENT ET HAUTE PERFORMANCE

Le cockpit intelligent vous fournit des informations importantes sur votre tronçonneuse : il s'allume lorsqu'il n'y a pas d'huile pour chaîne dans le réservoir d'huile, lorsque le frein de chaîne est enclenché ou lorsque le mode ECO est activé.



AL-KO 36 V III

AVANTAGES DE NOS TRONÇONNEUSES À BATTERIE PREMIUM pro

- ✓ Travail avec un poids réduit puisque la batterie n'est pas portée par l'appareil
- ✓ Vitesse de la chaîne élevée (jusqu'à 22 m/s en mode Power)
- ✓ Installation de la chaîne sans outils et changement de la chaîne et de la lame grâce au dispositif de serrage rapide
- ✓ Trois longueurs de lames au choix : 25, 30 ou 35 cm
- ✓ Niveau d'huile bien visible
- ✓ Performance de coupe élevée



TRONÇONNEUSES À BATTERIE



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



CS 4235

CS 4235

CS 4235

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
Puissance	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Longueur de rail	25 cm / 10"	30 cm / 12"	35 cm / 14"
Chaîne	3/8" spéc.	3/8" spéc.	3/8" spéc.
Vitesse de la chaîne	22 m/s	22 m/s	22 m/s
Volume d'huile de chaîne	250 ml	250 ml	250 ml
Lubrification de la chaîne	automatique	automatique	automatique
Maillons d'entraînement	40 E / .043" / 1,1 mm	45 E / .050" / 1,3 mm	52 E / .050" / 1,3 mm
Poids approx.	3,75 kg	3,8 kg	3,85 kg

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
Système de harnais	✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573	✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573	✓ Ne peut être utilisé qu'en association avec la ceinture porte-batterie BB 40 Réf. 127 573

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
N° EAN	400 371 806 0256	400 371 806 0263	400 371 806 0270

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
Réf.	127 551	127 552	127 553

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
Inclus dans la livraison	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li 1x ceinture porte-batterie BB 40

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
N° EAN	400 371 806 4209	400 371 806 4216	400 371 806 4223

	CS 4235	CS 4235	CS 4235
Réf.	127 670	127 671	127 672



CS 3635

CS 3640

PREMIUM pro

PREMIUM pro

	CS 3635	CS 3640
Puissance	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah	Li-Ion 36 V 2,5 Ah* / 4 Ah / 5 Ah / 8 Ah
Longueur de rail	35 cm / 14"	40 cm / 16"
Chaîne	3/8" spéc.	3/8" spéc.
Vitesse de la chaîne	24 m/s	24 m/s
Volume d'huile de chaîne	250 ml	250 ml
Lubrification de la chaîne	automatique	automatique
Maillons d'entraînement	52 E / .050" / 1,1 mm	57 E / .050" / 1,1 mm
Poids approx.	4,1 kg	4,2 kg

	CS 3635	CS 3640
Système de harnais	✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V Réf. 127 573 / Réf. 127 579	✓ Utilisable en option avec la ceinture porte-batterie BB 40 et l'adaptateur 36 V Réf. 127 573 / Réf. 127 579

	CS 3635	CS 3640
N° EAN	400 371 806 4674	400 371 806 5091

	CS 3635	CS 3640
Réf.	127 733	127 745

	CS 3635	CS 3640
Inclus dans la livraison	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li	1x batterie B 200 Li (5,0 Ah) 1x chargeur C 130 Li

	CS 3635	CS 3640
N° EAN	400 371 806 5084	400 371 806 5107

	CS 3635	CS 3640
Réf.	127 744	127 746

* Disponible à partir de l'automne 2024
** Produit livré rapidement grâce à une grande disponibilité en stock



AL-KO 36 V III

Tous **LES OUTILS DE JARDIN**

AL-KO 36 V peuvent être utilisés avec les batteries et chargeurs indiqués aux pages 16 à 17. Vous trouverez la ceinture porte-batterie BB 40 à la page 14. Vous trouverez d'autres outils de jardin de cette gamme de batteries aux pages 16 à 19.

TRONÇONNEUSES THERMIQUES



PROGRAMME DE SCIAGE COMPLET

De la tronçonneuse compacte pour un usage domestique à la tronçonneuse hautes performances pour les professionnels, voilà tout ce que propose la gamme variée de tronçonneuses solo® by AL-KO. Toutes les tronçonneuses se caractérisent par une qualité haut de

gamme, une sécurité et une facilité d'utilisation sans compromis. Les moteurs 2 temps et équipements de coupe parfaitement adaptés à chaque modèle assurent en permanence des performances de coupe propres et puissantes.

PERFORMANTES ET FACILES D'UTILISATION

Les tronçonneuses thermiques puissantes solo® by AL-KO destinées aux utilisateurs exigeants conviennent, dans de nombreux modèles, par leur entraînement hautes performances avec cylindre revêtu de silicium et de nickel, par leur construction qui nécessite peu de maintenance et par leur système de lubrification des chaînes et des guides ; elles sont également faciles d'utilisation et offrent une bonne prise en main.



TRONÇONNEUSES UNIVERSELLES ET PROFESSIONNELLES

Les tronçonneuses universelles et professionnelles proposent les meilleures conditions pour les meilleurs résultats grâce à leur grande qualité, leur rapport poids/puissance optimal et leur grand confort d'utilisation – même pour une utilisation professionnelle. Les équipements de coupe professionnels, la ventilation améliorée, la tension de chaîne latérale et le carburateur de qualité avec compensateur constituent d'autres avantages de ces machines, tout comme le carter de vilebrequin en magnésium, l'ergonomie sophistiquée, la grande accélération et l'absorption efficace des vibrations. Le vilebrequin forgé en trois parties assure en outre une résistance maximale à l'usure.



EASY START SYSTEM PRO

La « nouvelle génération » de tronçonneuses thermiques solo® by AL-KO définit dès le départ des normes techniques innovantes : sur tous les modèles, le processus de démarrage a été simplifié et réduit à quelques étapes. Avec l'interrupteur Ready to Start, la position initiale est toujours en position ON. Tirer sur la corde du démarreur pour lancer le moteur Le Easy-Start-System Pro (tous les modèles) assure un démarrage en douceur des tronçonneuses presque sans effort.



AVANTAGES DES TRONÇONNEUSES THERMIQUES **EASY pro** ET **COMFORT pro**

- ✓ Entraînement haute performance avec cylindre revêtu
- ✓ Structure à faible entretien
- ✓ Système de lubrification de la chaîne et du guide-chaîne
- ✓ Idéal pour couper du bois de chauffage ou pour la coupe occasionnelle d'arbres de petite taille ou de taille moyenne
- ✓ La conception à la fois robuste et légère des tronçonneuses permet un travail confortable



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



AVANTAGES DES TRONÇONNEUSES THERMIQUES **PREMIUM pro**

- ✓ Système d'aération amélioré
- ✓ Tension latérale de la chaîne
- ✓ Carburateur Walbro de haute qualité
- ✓ Carter de vilebrequin en magnésium
- ✓ Absorption efficace des vibrations
- ✓ Vilebrequin en trois pièces forgé pour une résistance maximale à l'usure



6240

6436

6442

EASY pro

COMFORT pro

COMFORT pro

Moteur	2 temps	2 temps	2 temps
Puissance	40,1 cm³ / 1,5 kW / 2,0 CV	35,2 cm³ / 1,5 kW / 2,0 CV	41,9 cm³ / 1,7 kW / 2,3 CV
Poids/puissance	3,0 kg/kW	2,8 kg / kW	2,5 kg/kW
Longueur de rail	40 cm/16"	35 cm/14"	40 cm/16"
Type de pas de chaîne / de gouges	3/8" spéc. Demi-gouges	3/8" spéc. Demi-gouges	3/8" spéc. Demi-gouges
Tension latérale de la chaîne	✓	✓	✓
Anti-vibration	✓	✓	✓
Régulation de l'approvisionnement en huile	✓	✓	✓
Préchauffage de l'air en hiver	-	✓	✓
Filtre à air remplaçable sans outils	✓	-	-
Fermetures de réservoir sans outils	✓	✓	✓
Soupape de décompression	-	-	-
Système Easy Start Pro	✓	✓	✓
Primer	✓	✓	✓
Interrupteur Ready-to-Start	-	✓	✓
Poids approx.	4,6 kg	4,8 kg	4,8 kg
N° EAN	400 371 805 6594	400 371 805 8208	400 371 805 8215
Réf.	127 392	127 429	127 430



6646

6651

6656

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

Moteur	2 temps	2 temps	2 temps
Puissance	46,5 cm³ / 2,0 kW / 2,7 CV	50,9 cm³ / 2,2 kW / 3,0 CV	55,5 cm³ / 2,4 kW / 3,2 CV
Poids/puissance	2,8 kg/kW	2,5 kg/kW	2,3 kg/kW
Longueur de rail	38 cm/15"	38 cm/15"	45 cm/18"
Type de pas de chaîne / de gouges	.325" Demi-gouges	.325" Demi-gouges	.325" Demi-gouges
Tension latérale de la chaîne	✓	✓	✓
Anti-vibration	✓	✓	✓
Régulation de l'approvisionnement en huile	✓	✓	✓
Préchauffage de l'air en hiver	✓	✓	✓
Filtre à air remplaçable sans outils	-	-	-
Fermetures de réservoir sans outils	✓	✓	✓
Soupape de décompression	✓	✓	✓
Système Easy Start Pro	✓	✓	✓
Primer	✓	✓	✓
Interrupteur Ready-to-Start	✓	✓	✓
Poids approx.	5,6 kg	5,6 kg	5,6 kg
N° EAN	400 371 805 9823	400 371 805 9830	400 371 806 0447
Réf.	127 520	127 521	127 564

APPAREIL DE BASE SANS LAME NI CHAÎNE

400 371 805 9854	400 371 805 9861	400 371 805 9878
127 523	127 524	127 525

ÉQUIPEMENTS DE COUPE ALTERNATIFS

-	45 cm / 18" / .325" / Demi-gouges 127 561 / 400 371 806 0416	38 cm / 15" / .325" / Demi-gouges 127 522 / 400 371 805 9847
-	-	45 cm / 18" / 3/8" / Gouge pleine 127 562 / 400 371 806 0423
-	-	50 cm / 20" / 3/8" / Gouge pleine 127 563 / 400 371 806 0430



ACCESSOIRES POUR TRONÇONNEUSES



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



COMPOSANTS INDIVIDUELS

CHAÎNES

TRONÇONNEUSE	LONGUEUR DE COUPE	PAS	MAILLONS D'ENTRAÎNEMENT	FORME CISEAUX	TYPE	RÉF.	N° EAN
621	40 cm / 16"	3/8" spéc.	57 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 546	400 371 805 9816
	25 cm / 10"	3/8" spéc.	40 E / .043" / 1,1 mm	Demi-gouges	90PX	127 549	400 371 806 0232
CS 4235	30 cm / 12"	3/8" spéc.	45 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 200	400 371 805 2329
	35 cm / 14"	3/8" spéc.	52 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 201	400 371 805 2336
CS 3635	35 cm / 14"	3/8" spéc.	52 E / .050" / 1,1 mm	Demi-gouges	90PX	127 736	400 371 806 5015
	35 cm / 14"	3/8" spéc.	52 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	90PX	127 201	400 371 805 2336
CS 3640	40 cm / 16"	3/8" spéc.	57 E / .050" / 1,1 mm	Demi-gouges	90PX	127 750	400 371 806 5145
	40 cm / 16"	3/8" spéc.	57 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	90PX	127 546	400 371 805 9816
6240	35 cm / 14"	3/8" spéc.	53 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 545	400 371 805 9809
	40 cm / 16"	3/8" spéc.	57 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 546	400 371 805 9816
6436 6442	35 cm / 14"	3/8" spéc.	53 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 545	400 371 805 9809
	40 cm / 16"	3/8" spéc.	57 E / .050" / 1,3 mm	Demi-gouges	91PX	127 546	400 371 805 9816
6646	33 cm / 13"	0,325	56 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 202	400 371 805 2343
	38 cm / 15"	0,325	64 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 203	400 371 805 2350
	45 cm / 18"	0,325	72 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 204	400 371 805 2367
	33 cm / 13"	0,325	56 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 202	400 371 805 2343
6651	38 cm / 15"	0,325	64 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 203	400 371 805 2350
	45 cm / 18"	0,325	72 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 204	400 371 805 2367
	33 cm / 13"	0,325	56 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 210	400 371 805 2428
	38 cm / 15"	0,325	64 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 211	400 371 805 2435
6656	45 cm / 18"	0,325	72 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 212	400 371 805 2442
	33 cm / 13"	0,325	56 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 202	400 371 805 2343
	38 cm / 15"	0,325	64 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 203	400 371 805 2350
	45 cm / 18"	0,325	72 E / .058" / 1,5 mm	Demi-gouges	21 BP	127 204	400 371 805 2367
	33 cm / 13"	0,325	56 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 210	400 371 805 2428
	38 cm / 15"	0,325	64 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 211	400 371 805 2435
	45 cm / 18"	0,325	72 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	21 LP	127 212	400 371 805 2442
	40 cm / 16"	3/8"	60 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	73 LP	127 205	400 371 805 2374
45 cm / 18"	3/8"	68 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	73 LP	127 206	400 371 805 2381	
	50 cm / 20"	3/8"	72 E / .058" / 1,5 mm	Gouge pleine	73 LP	127 207	400 371 805 2398

RAILS

FIN DE GUIDE	RÉF.	N° EAN
A041	127 490	400 371 805 9359
A041	127 550	400 371 806 0249
A041	127 555	400 371 806 0294
A041	127 557	400 371 806 0317
A041	127 737	400 371 806 5022
A041	127 489	400 371 805 9342
A041	127 749	400 371 806 5138
A041	127 490	400 371 805 9359
A041	127 489	400 371 805 9342
A041	127 490	400 371 805 9359
K095	127 493	400 371 805 9380
K095	127 494	400 371 805 9397
K095	127 495	400 371 805 9403
K095	127 493	400 371 805 9380
K095	127 494	400 371 805 9397
K095	127 495	400 371 805 9403
K095	127 501	400 371 805 9465
K095	127 502	400 371 805 9472
K095	127 503	400 371 805 9489
K095	127 493	400 371 805 9380
K095	127 494	400 371 805 9397
K095	127 495	400 371 805 9403
K095	127 501	400 371 805 9465
K095	127 502	400 371 805 9472
K095	127 503	400 371 805 9489
K095	127 496	400 371 805 9410
Z095	127 506	400 371 805 9519
K095	127 498	400 371 805 9434

ACCESSOIRES POUR TRONÇONNEUSES THERMIQUES



HUILE À 2 TEMPS

Huile deux temps universelle, partiellement synthétique et auto-mélangeuse, stabilisateur de carburant Fuel Fresh pour un stockage longue durée, 1,0 L
N° EAN 400 371 804 4034

Réf. 112 896

ACCESSOIRES POUR TOUTES LES TRONÇONNEUSES



HUILE POUR CHAÎNE DE TRONÇONNEUSE

Huile minérale pour chaîne de tronçonneuse offrant une protection contre la corrosion, une haute résistance au vieillissement, 1,0 L
N° EAN 400 371 804 4843

Réf. 112 918



HUILE POUR CHAÎNE BIO

Huile de tronçonneuse haute performance purement végétale, protection longue durée contre le dépôt de résine

1,0 L

N° EAN 400 371 805 6662

Réf. 113 480

5,0 L

N° EAN 400 371 805 7317

Réf. 113 530



PROTECTION DE CHAÎNE

58 x 14 cm, universelle
N° EAN 400 371 805 2312

Réf. 127 199

FRAISES À NEIGE

TRAVERSER LA NEIGE AVEC PUISSANCE



ÉJECTION PRÉCISE DE LA NEIGE

Avec une capacité de rotation impressionnante allant jusqu'à 190 degrés, le manche d'éjection peut être orienté manuellement. La neige atterrit ainsi de manière ciblée et précise à l'endroit souhaité. Selon le modèle, la portée de projection peut atteindre 15 mètres.



DÉNEIGEMENT PARFAIT ET TRACTION EFFICACE VERS L'AVANT

Des résultats de déblayage propres et une traction efficace vers l'avant : les vis de nettoyage à deux étages de tous les appareils thermiques nettoient en profondeur les trottoirs et les allées et laissent une surface propre, sans couche de neige résiduelle.



UNE LUMIÈRE PARFAITE ET UNE UTILISATION CONFORTABLE

Les nouveaux cockpits avec une barre lumineuse LED extra-large éclairent parfaitement les alentours, même dans des conditions météorologiques très défavorables et en cas de fortes chutes de neige, tôt le matin ou tard le soir. Les leviers de commande ergonomiques qui ont été modernisés permettent de régler les vitesses et la hauteur d'éjection en toute simplicité, de sorte que le déneigement peut être effectué sans effort.

DES AIDES PRATIQUES QUAND IL NEIGE

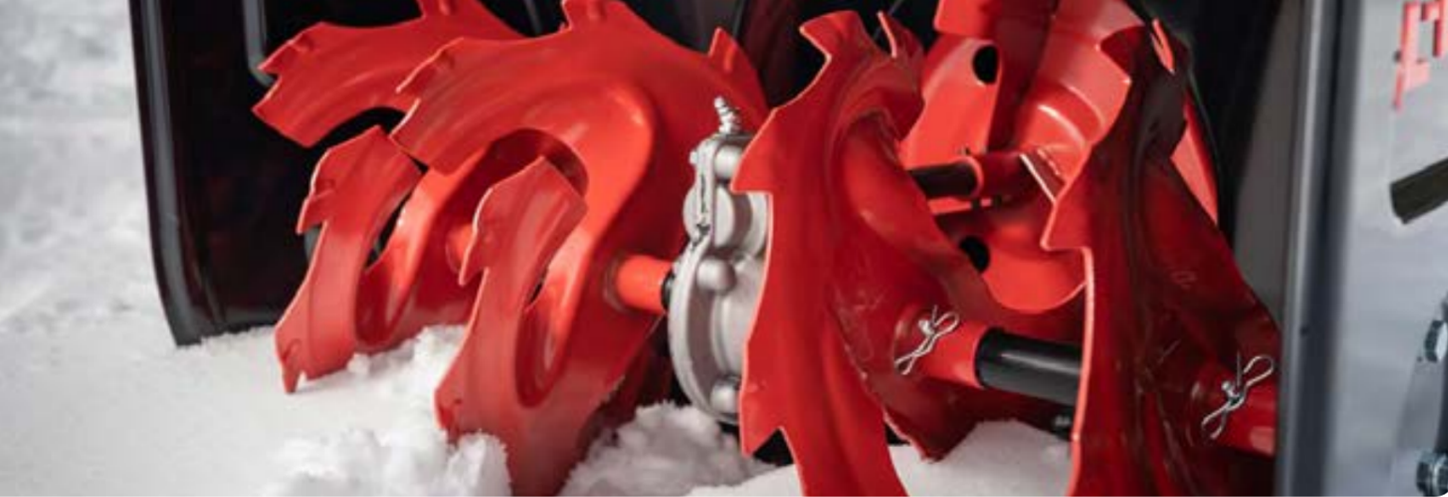
Les fraises à neige pratiques mettent fin au pénible déneigement à la pelle. Elles sont équipées d'un puissant moteur qui vous décharge rapidement et efficacement de ce travail. Notre gamme s'étend du petit appareil électrique avec 46 cm de largeur de déneigement aux grandes fraises thermiques avec 76 cm qui viennent facilement à bout des grandes quantités de neige grâce à leur très puissant moteur.

La quantité de neige prévue et la surface à déneiger déterminent le modèle qu'il vous faudra choisir. Selon la quantité de neige, nous vous proposons des fraises à neige avec différentes largeurs de déneigement et un mécanisme de refoulement à 1 ou 2 étages. Le déneigement est désormais simple et rapide.

EXCELLENTE TRACTION ET MANIABILITÉ PARFAITE

Grâce aux gros pneus en caoutchouc profilés et à gros crampons des fraises à neige thermiques ou à l'efficacité du train de roulement à chenilles, vous pourrez relever tous les défis, même dans les conditions les plus difficiles. Avec jusqu'à 6 vitesses avant et 2 vitesses arrière, la vitesse de l'entraînement des roues se contrôle et s'ajuste facilement.





ACCESSOIRES



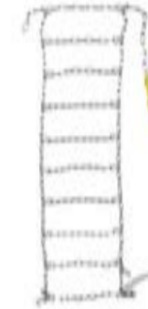
HUILE 4 TEMPS POUR FRAISE À NEIGE

5 W 30, 0,6 L
N° EAN 400 371 804 4065
Réf. 112 899



JEU DE BROCHES DE CISAILLEMENT

Set de 4 pièces
N° EAN 400 371 806 4568
Réf. 114 030



CHAÎNES À NEIGE

Pour 560 - 620
N° EAN 400 371 804 4096
Réf. 112 902

pour 700 E
N° EAN 400 371 804 5970
Réf. 112 985



SCANNER LE CODE QR ET TÉLÉCHARGER LES FICHES TECHNIQUES



46 E

560 II

620 E II

EASY pro

COMFORT pro

COMFORT pro

Moteur	Électrique	Thermique	Thermique
Puissance	2 000 W / 230 V	4,4 kW / 212 cm ³	4,4 kW / 212 cm ³
Largeur de déneigement	46 cm	56 cm	62 cm
Hauteur d'admission	20 cm	51 cm	51 cm
Système de démarreur	-	Traction par câble	Traction par câble / électrique 230 V
Mécanisme de refoulement	1 étage, ailette	2 étages, hélice / roue de projection	2 étages, hélice / roue de projection
Portée de projection max.	6 m	10 - 12 m	10 - 15 m
Réglage de la projection	manuel, 190°	manuel, 190°	manuel, 190°
Vitesses / entraînement	-	5 marches avant / 2 marches arrière Pneus avec chambre à air	5 marches avant / 2 marches arrière Pneus avec chambre à air
Capacité du réservoir	-	3 L	3 L
Phares	-	-	✓
Poignée chauffantes	-	-	-
Poids	14,5 kg	65 kg	83 kg
N° EAN	400 371 806 4339	400 371 804 5154	400 371 806 3905

Réf. 112 93260

112 933

112 93560



620.4 E III LED

700.4 E LED

760.4 TE LED

PREMIUM pro

PREMIUM pro

PREMIUM pro

Thermique	Thermique	Thermique
6,2 kW / 302 cm ³	7,8 kW / 375 cm ³	9,0 kW / 420 cm ³
62 cm	70 cm	76 cm
51 cm	54,5 cm	54,5 cm
Traction par câble / électrique 230 V	Traction par câble / électrique 230 V	Traction par câble / électrique 230 V
2 étages, hélice / roue de projection	2 étages, hélice / roue de projection	2 étages, hélice / roue de projection
10 - 15 m	15 m	15 m
manuel, 190°	manuel, 190°	manuel, 190°
6 marches avant / 2 marches arrière Pneus avec chambre à air	6 marches avant / 2 marches arrière Pneus avec chambre à air	6 marches avant / 2 marches arrière Chenilles
4 L	6,5 L	6,5 L
✓	✓	✓
✓	✓	✓
96 kg	118 kg	126 kg
400 371 806 4629	400 371 806 4636	400 371 806 4643

114 03660

114 03760

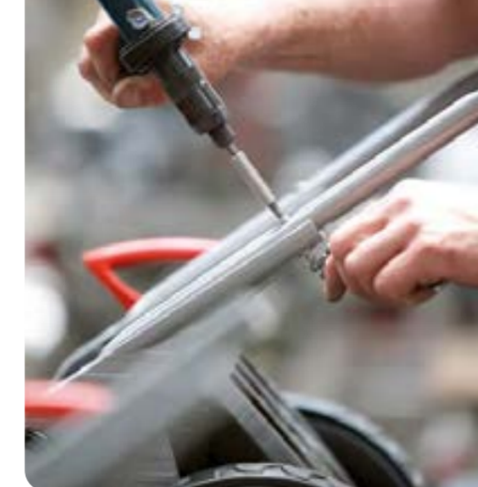
114 03860



JARDINIERS EN HERBE



PIÈCES DÉTACHÉES MISEZ SUR LES PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES AL-KO



JARDINIERS EN HERBE



SCANNER LE CODE QR
ET TÉLÉCHARGER LES
FICHES TECHNIQUES

À PARTIR DE
2 ANS

MINI KIT DE JARDINAGE

Kit de jardinage complet pour enfants
Poids : 0,8 kg
N° EAN 400 371 804 3792
Réf. 112 875



À PARTIR DE
2 ANS

MINIMOWER

Tondeuse pour enfants avec bac de
ramassage et bruits de moteur, poids : 1,0 kg
N° EAN 400 371 804 1309
Réf. 112 733



DE 2,5 À
5 ANS

KIDTRAC

Tracteur à pédales avec capot relevable
Poids : 6,5 kg
N° EAN 400 371 804 3822
Réf. 112 877



AL-KO Gardentech est synonyme d'excellente qualité. Même utilisés fréquemment, les produits séduisent grâce à leur longévité considérable. L'usure ou des réparations peuvent toutefois nécessiter le remplacement de certaines pièces. Dans ce cas, vous devez impérativement recourir à des pièces de rechange et accessoires d'origine AL-KO. Seuls des composants conformes dans les moindres détails aux caractéristiques techniques et qualitatives de chacun des produits AL-KO permettent en effet de garantir une qualité maximale et une sécurité absolue.

La plupart des pièces de rechange et accessoires d'origine dont vous pouvez avoir besoin sont disponibles en Allemagne à tout moment. Un service qui minimise le temps d'immobilisation de vos appareils.



De plus, seule l'utilisation de pièces de rechange et accessoires d'origine AL-KO permet de s'assurer que tous les composants d'appareils coordonnés fonctionnent de manière optimale et que la qualité et la fiabilité élevées du produit AL-KO sont préservées. En outre, la garantie s'applique ou, en cas de réparation, est maintenue uniquement si des pièces de rechange et accessoires d'origine AL-KO sont utilisés. Nos pièces de rechange d'origine AL-KO présentent d'autres avantages spécifiques. Chaque amélioration apportée aux produits standard est reportée sur les pièces de rechange d'origine correspondantes. De la simple vis à la platine de commande complexe : les pièces d'origine AL-KO et solo® by AL-KO renferment tout le savoir-faire et l'expérience acquis pendant des décennies par le fabricant.



Nos partenaires SAV agréés profitent également des pièces de rechange et accessoires d'origine AL-KO. Des composants toujours ajustés garantissent de courtes durées de réparation et permettent de proposer des réparations à moindres frais.

En bref : sécurité, qualité élevée et adaptation parfaite. Avec les pièces de rechange et accessoires d'origine AL-KO, on fait toujours le bon choix en cas de réparation ou d'entretien. Ceci constitue la base d'une utilisation durable et fiable des produits.



DONNÉES TECHNIQUES

APERÇU



Page	Désignation	Réf.	Niveau de pression acoustique	Niveau de puissance acoustique	Niveau de puissance acoustique	Incertitude tolérée	Valeur de vibrations	Incertitude tolérée
			mesuré LpA [dB(A)]	mesuré LwA [dB(A)]	garanti LwA [dB(A)]	Niveau de pression acoustique K _{pa} [dB(A)]	garanti ahw (m/s ²)	K (m/s ²)
TONDEUSES ROBOTS								
26	Robolinho® 520 W	127 695	-	56,0	60,0	-	-	-
26	Robolinho® 822 W	127 696	-	56,0	60,0	-	-	-
27	Robolinho® 1423 W	127 697	-	56,0	60,0	-	-	-
27	Robolinho® 2323 W	127 698	-	56,0	60,0	-	-	-

TONDEUSES

36	3833 Li P	127 701	80,0	88,1	93,0	3,0	2,5	1,5
36	4232 Li	127 597	69,0	89,0	90,0	2,0	6,0	2,0
36	4232 Li SP	127 661	68,4	88,4	90,0	2,0	6,0	2,0
37	4732 Li SP	127 598	69,0	89,0	91,0	2,0	6,0	2,0
37	4772 Li VS-W	127 599	69,0	89,0	91,0	2,0	6,0	2,0
37	5272 Li VS-W	127 600	73,5	93,5	95,0	2,0	6,0	2,0
40	4212 P-A	127 638	75,0	95,0	96,0	2,0	6,0	2,0
40	4712 P-A	127 639	74,4	94,4	95,0	2,0	6,0	2,0
41	4712 SP-A	127 640	74,3	94,3	95,0	2,0	6,0	2,0
41	5210 SP-A	127 582	76,8	96,8	98,0	2,0	6,0	2,0
42	4238 SP-A	127 454	74,9	94,9	96,0	2,0	6,0	2,0
42	4731 SP-A	127 602	73,9	93,9	95,0	2,0	6,0	2,0
42	4734 VSED-A	127 715	73,3	93,3	94,0	2,0	6,0	2,0
43	5231 SP-A	127 603	76,0	96,0	97,0	2,0	6,0	2,0
43	5231 SP-H	127 605	75,6	95,6	97,0	2,0	6,0	2,0
44	4754 VS-A	127 716	73,3	93,3	94,0	2,0	6,0	2,0
44	4754 VSED-A	127 717	73,3	93,3	94,0	2,0	6,0	2,0
45	5254 VS-A	127 718	76,0	96,0	97,0	2,0	6,0	2,0
45	5254 VSED-A	127 719	76,0	96,0	97,0	2,0	6,0	2,0
45	5274 VS-H	127 720	s. d.*					
46	4852 VS ALU	127 631	75,4	95,4	96,0	2,0	6,0	2,0
46	5352 VS ALU	127 632	77,0	97,0	98,0	2,0	6,0	2,0
47	548 K	127 448	77,0	97,0	98,0	1,0	3,5	1,8
47	553 K	127 148	77,0	97,0	98,0	2,0	4,0	2,0



Page	Désignation	Réf.	Niveau de pression acoustique	Niveau de puissance acoustique	Niveau de puissance acoustique	Incertitude tolérée	Valeur de vibrations	Incertitude tolérée
			mesuré LpA [dB(A)]	mesuré LwA [dB(A)]	garanti LwA [dB(A)]	Niveau de pression acoustique K _{pa} [dB(A)]	garanti ahw (m/s ²)	K (m/s ²)
TONDEUSES MULCHING								
49	4734 SP-A BIO	127 721	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
TONDEUSES AUTOPORTÉES								
51	R 85.1 Li	127 617	69,7	89,7	92,0	3,0	1,8 / 1,5	1,5
53	R 7-63.8 A	127 486	76,0	96,0	98,0	2,0	2,0 / 3,4	2,0
53	R 7-65.8 HD	127 487	73,7	93,7	98,0	3,0	3,5 / 2,7	1,5

TRACTEURS

59	T 3100Li - 95.2e S	127 660	s. d.*	s. d.*				
59	T6200Li - 105.2e	127 659	s. d.*	s. d.*				
64	T 15-93.3 HDS-A	127 685	77,1	97,1	100,0	2,0	4,0	2,0
64	T 18-111.4 HDS-A V2	127 724	s. d.*	s. d.*				
65	T 15-93.3 HD-A	127 687	78,7	98,7	100,0	2,0	4,0	2,0
65	T 15-103.3 HD-A	127 688	78,3	98,3	100,0	2,0	4,0	2,0
65	T 13-93.3 HD	127 689	78,7	98,7	100,0	2,0	4,0	2,0
65	T 18-93.4 HD-A V2	127 725	s. d.*	s. d.*				
65	T 18-103.4 HD-A V2	127 726	s. d.*	s. d.*				
74	T 22-111.4 HDS-A V2	127 727	s. d.*	s. d.*				
74	T 15-95.4 HD-A	127 705	78,5	98,5	100,0	2,0	4,0	2,0
74	T 18-95.4 HD-V2	127 706	78,8	98,8	100,0	2,0	4,0	2,0
74	T 18-105.4 HD-V2	127 707	79,2	99,2	100,0	2,0	4,0	2,0
75	T 22-105.4 HDD-A V2	127 708	78,7	98,7	100,0	2,0	2,0 / 4,0	2,0
75	T 22-110.4 HDH-A V2	127 709	79,4	99,4	100,0	2,0	2,0 / 4,0	2,0
75	T 22-105.4 HD V2 SD	127 710	79,0	99,0	100,0	2,0	2,0 / 4,0	2,0
75	T 24-125.4 HD-V2	127 711	84,0	104,0	105,0	2,0	2,0 / 4,0	2,0

SCARIFICATEURS

81	516	127 374	80,0	77,0	79,0	0,5	3,5	0,5
81	518	127 375	80,0	92,5	93,0	0,5	3,5	0,5

DÉBROUSSAILLEUSES

85	GT 4235.2	127 644	84,0	93,0	96,0	3,0	4,5	1,5
86	126 L (avec lame à 3 dents)	127 610	92,9	107,1	111,0	3,0	9,1	1,5
86	126 B	127 611	92,9	107,1	111,0	3,0	10,3	1,5

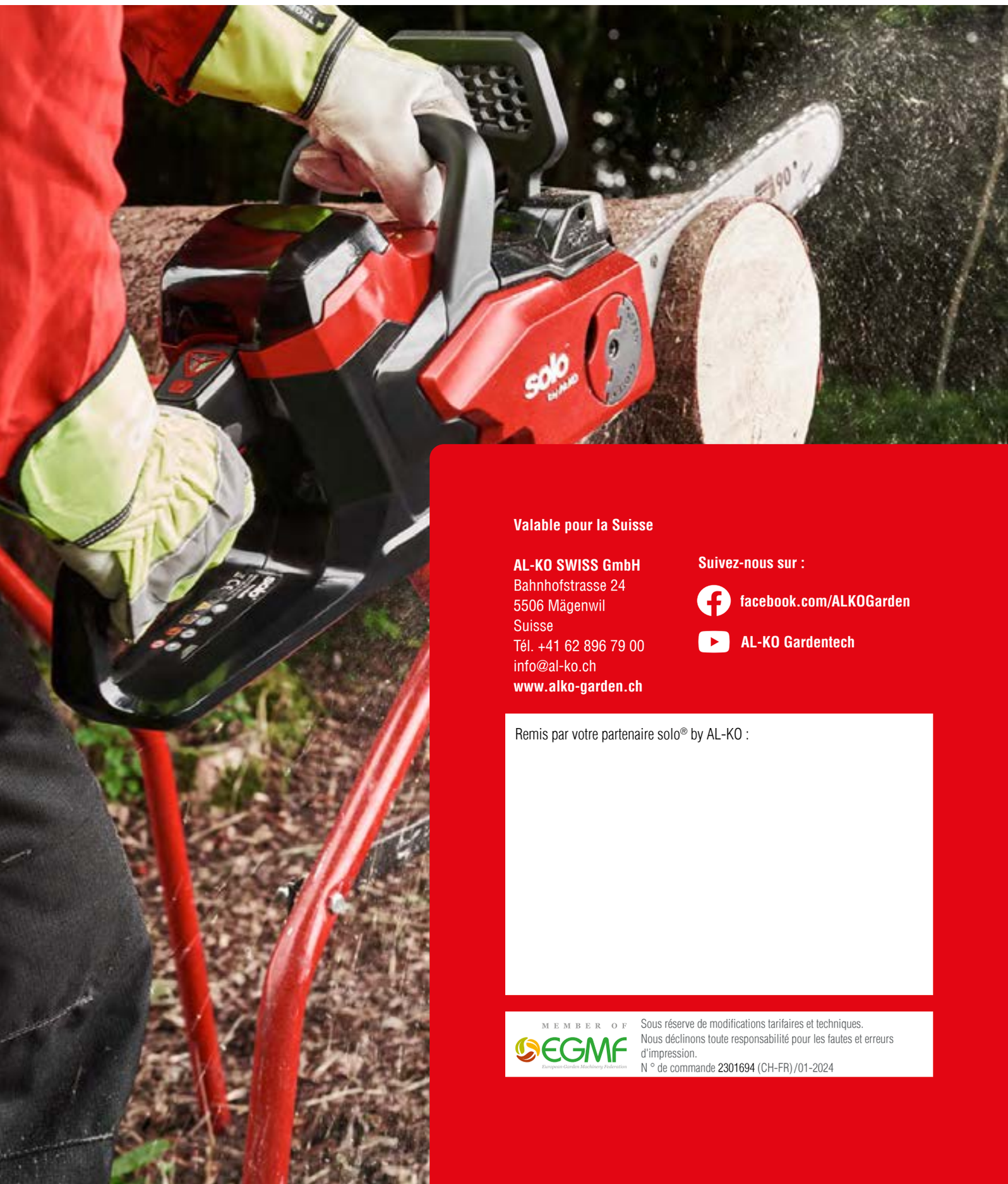


Page	Désignation	Réf.	Niveau de pression acoustique	Niveau de puissance acoustique	Niveau de puissance acoustique	Incertitude tolérée	Valeur de vibrations	Incertitude tolérée
			mesuré LpA [dB(A)]	mesuré LwA [dB(A)]	garanti LwA [dB(A)]	Niveau de pression acoustique K _{pa} [dB(A)]	garanti ahw (m/s ²)	K (m/s ²)
DÉBROUSSAILLEUSES								
86	130 L	127 612	96,6	107,8	111,0	3,0	4,4	1,5
87	130 B	127 613	96,6	107,8	111,0	3,0	6,7	1,5
87	140 L	127 614	94,3	109,1	113,0	3,0	5,8	1,5
87	140 B	127 615	94,3	109,1	113,0	3,0	10,3	1,5
87	151 B	127 616	95,8	111,7	115,0	3,0	7,8	1,5
MULTITOOL								
90	MT 42.2 / HTA 4245.2	127 646	86,0	94,0	97,0	3,0	2,6	1,5
90	MT 42.2 / CSA 4220.2	127 643	82,0	98,0	101,0	3,0	3,1	1,5
91	MT 42.2 / BCA 4235.2	127 642	89,0	94,0	97,0	3,0	4,2	1,5
92	MT 130 / débroussailleuse	127 634	94,4	111,0	114,0	3,0	8,5	1,5
92	MT 130 / HTA	127 636	95,1	107,7	110,7	3,0	5,5	1,5
93	MT 130 / CSA	127 635	91,6	108,1	111,1	3,0	4,5	1,5
MOTOFAUCHEUSES								
95	5001-R III	127 469	90,0	102,0	104,0	2,0	26,0	10,4
OUTIL COMBINÉ								
97	Combi BF 5002-R I	127 470	80,0	92,0	93,0	2,0	5,5	0,7
MOTOBINEUSE								
99	7505 VR	127 321	83,8	95,4	96,0	0,4	7,4	0,2
SOUFFLEURS ET ASPIRATEURS DE FEUILLES								
101	LB 4250	127 507	89,3	98,0	101,0	3,0	1,0	1,5
101	LBV 3690	127 735	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
103	442	127 380	93,9	106,6	109	2,4	2,0	1,5
103	750 P	127 141	86,0	96,0	98,0	2,0	6,0	2,0
BROYEUR À LAMES								
105	TCS Duotec 2500	119 684	88,0	113,0	115,0	2,0	-	-
105	TCS Duotec 3000	119 685	88,0	113,0	115,0	2,0	-	-



Page	Désignation	Réf.	Niveau de pression acoustique	Niveau de puissance acoustique	Niveau de puissance acoustique	Incertitude tolérée	Valeur de vibrations	Incertitude tolérée
			mesuré LpA [dB(A)]	mesuré LwA [dB(A)]	garanti LwA [dB(A)]	Niveau de pression acoustique K _{pa} [dB(A)]	garanti ahw (m/s ²)	K (m/s ²)
TAILLE-HAIES								
109	HT 4245	127 510	80,5	93,1	95,0	2,0	1,8	1,5
109	HT 4260	127 440	80,5	93,1	95,0	2,0	1,8	1,5
109	HT 3645	127 741	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
109	HT 3660	127 734	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
110	163-55	127 325	95,0	104,3	107,0	3,0	2,1 / 2,9	1,5
110	163-70	127 326	94,2	104,3	107,0	3,0	2,1 / 2,9	1,5
TRONÇONNEUSES								
114	CS 4235 - 25 cm	127 551	88,0	103,3	108,0	3,0	2,2 / 2,5	1,5
114	CS 4235 - 30 cm	127 552	88,0	103,3	108,0	3,0	2,2 / 2,5	1,5
114	CS 4235 - 35 cm	127 553	88,0	103,3	108,0	3,0	2,2 / 2,5	1,5
115	CS 3635 - 35 cm	127 733	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
115	CS 3640 - 40 cm	127 745	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*	s. d.*
118	6240	127 392	99,5	110,1	113,0	3,0	8,5 / 9,0	1,5
118	6436	127 429	101,1	109,9	113,0	3,0	6,6 / 6,5	1,5
118	6442	127 430	101,5	110,9	113,0	3,0	6,9 / 7,0	1,5
119	6646	127 523	99,1	112,4	115,0	3,0	3,7 / 3,9	1,5
119	6651	127 524	100,8	112,9	116,0	3,0	4,2 / 4,4	1,5
119	6656	127 525	100,3	113,1	116,0	3,0	4,4 / 4,4	1,5
FRAISES À NEIGE								
124	46 E	11293260	86,0	95,0	97,0	2,0	2,5	1,5
124	560 II	112 933	91,0	100,0	102,0	2,0	6,0	2,0
124	620 E II	11293560	91,0	102,0	103,0	3,0	4,5	1,5
125	620.4 E III LED	11403660	91,0	100,0	102,0	2,5	4,5	1,5
125	700.4 E LED	11403760	94,0	103,0	105,0	2,0	6,0	2,0
125	760.4 TE LED	11403860	94,0	104,0	106,0	2,0	6,0	2,0

Sous réserve de modifications techniques. *s. d. = sur demande



Valable pour la Suisse

AL-KO SWISS GmbH
Bahnhofstrasse 24
5506 Mägenwil
Suisse
Tél. +41 62 896 79 00
info@al-ko.ch
www.alko-garden.ch

Suivez-nous sur :

 facebook.com/ALKOGarden

 [AL-KO Gardentech](https://www.youtube.com/AL-KO Gardentech)

Remis par votre partenaire solo[®] by AL-KO :