


EC declaration of conformity

We hereby declare in sole responsibility that this product, in the form in which it is marketed, meets the requirements of the harmonised EU guidelines, EU safety standards, and the product-specific standards.

Product Petrol lawnmower	Manufacturer AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Representative of documentation Ismail Kabasakal Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Serial number 1L07-412108- 9L31-999999		
Model 4855 SP (47 cm) 4858 VS (47 cm) 5375 VS (47 cm) 4852 VS (47 cm) 5378 VS (52 cm) 5375 VSC (52 cm) 5352 VS (52 cm)	EU directives 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	Harmonised standards EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Sound power level EN ISO 3744	Conformity evaluation 2000/14/EG Appendix VIII
measured / guaranteed	
4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Notified body
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology


EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt, in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den Anforderungen der harmonisierten EG-Richtlinien, EG-Sicherheitsstandards und den produktspezifischen Standards entspricht.

Produkt Benzin-Rasenmäher	Hersteller AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Dokumentations-bevollmächtigter Ismail Kabasakal Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Seriennummer 1L07-412108 - 9L31-999999		
Typ 4855 SP (47 cm) 4858 VS (47 cm) 5375 VS (47 cm) 4852 VS (47 cm) 5378 VS (52 cm) 5375 VSC (52 cm) 5352 VS (52 cm)	EG-Richtlinien 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	Harmonisierte Normen EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Schalleistungspegel EN ISO 3744	Konformitätsbewertung 2000/14/EG Anhang VIII
gemessen / garantiert	
4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Benannte Stelle
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaar wij onder eigen verantwoordelijkheid, dat dit product, in de door ons in het verkeer gebrachte uitvoering, voldoet aan de eisen van de geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidsnormen en de product specifieke normen.

Product
Benzinegrasmaaier

Serienummer
1L07-412108 - 9L31-999999

Gevolmachtigde van documenten
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

EU-richtlijnen
2006/42/EG
2004/30/EU
2000/14/EG
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Type
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Geluidsniveau
EN ISO 3744

gemeten / gegarandeerd
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Conformiteitsbeoordeling

2000 / 14/EG
bijlage VIII

Aangemelde instantie
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Declaración de conformidad CE

Nous déclarons en unique responsabilité, par la présente de la produit, dans la version mise en circulation par nos soins, es conforme aux exigences des Normes UE harmonisées, des normes de sécurité UE et aux normes spécifiques au produit.

Product
Tondeuse à gazon à essence

Numéro de série
1L07-412108 - 9L31-999999

Pléniopotenciaire la documentación
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Directives UE
2006/42/EG
2004/30/EU
2000/14/EG
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Type
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Niveau de puissance sonore

EN ISO 3744
mesuré / garanti
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Evaluation

de conformité 2000 / 14/EG
annexe VIII

Organisme notifié
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Declaración de conformidad CE

Por la presente declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que este producto, en la versión que hemos comercializado, cumple los requisitos de las directivas europeas armonizadas, los estándares europeos de seguridad y los estándares específicos del producto.

Producto
Cortacésped de gasolina

Fabricante
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
DEUTSCHLAND

Representante de documentación
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Número de serie
1L07-412108 - 9L31-999999

Modelo
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Directivas CE
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Normas armonizadas
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Nivel de potencia sonora

EN ISO 3744
medido / garantizado

4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Organismo acreditado

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Declaración de conformidad CE

Declaramos, sob nossa exclusiva responsabilidade, que o modelo deste produto por nós comercializado corresponde aos requisitos das diretivas harmonizadas da UE, às normas de segurança da UE e às normas específicas do produto.

Producto
Cortador de relva a gasolina

Fabricante
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Representante de documentação
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

N.º de série
1L07-412108 - 9L31-999999

Tipo
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Directivas UE
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Normas harmonizadas
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Nivel de ruido

EN ISO 3744
medido / garantizado

4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Avaliação da conformidade

2000 / 14 / EG
Anexo VIII

Organismo notificado

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Izjava ES o skladnosti

Si po izjavo potrjujemo v edini odgovornosti, da je ta izdelek v predstavljeni izvedbi, skladen z uveljavljenimi direktivami EU, varnostnimi standardi EU in uveljavljenimi standardi za tovrstne izdelke.

Izdelek
Berensica kosilnica

Serijska številka
1L07-412108-9L31-999999

Proizvajalec
AL-KO Gerate GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Dokumenti pooblašчени zastopnik
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND


Usklajene norme
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Tipi
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Raven zvočne moči
EN ISO 3744
izmerjena / zagotovljena
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Ugotavljanje skladnosti 2000 /14/EG
Dodatek VIII

Vključenega subjekta (2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdelch. 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

Dichiarazione di conformità CE

Con la presente si dichiara in esclusiva responsabilità, che il presente prodotto, nella versione da noi messa in commercio, è conforme ai requisiti delle direttive UE armonizzate, degli standard di sicurezza UE0 e gli standard specifici del prodotto.

Prodotto
Tagliarba a benzina

Costruttore
AL-KO Gerate GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Delegato della documentazione
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND


Norme armonizzate
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Tipi
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Livello di potenza acustica
EN ISO 3744
misurato / garantito
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Valutazione di conformità 2000 /14/EG
Appendice VIII

Organismo accreditato (2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdelch. 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

EZ Izjava o sukladnosti

Ovim potvrđujemo pod vlastitom odgovornošću, da ovaj proizvod, u verziji koju smo mi pustili u promet, odgovara zahtjevima harmoniziranih EU smjernica, EU sigurnosnih standarda i standarda koji su specifični za proizvod.

Proizvod
Benzinska kosilica

Proizvođač
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
DEUTSCHLAND

**Dokumentacija
opunomoćenik**
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Proizvod
Benzinska kosilica
Serijski broj
1L07-412108-9L31-999999

Proizvođač
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

**Predstavnik
dokumentacije**
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tip
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

EU smjernice
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmonizirane norme
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Tip
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

E3 direktiva
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmonizovane norme
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Razina zvučne snage

EN ISO 3744

izmjerena / zaobljena
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Procjena sukladnosti

2000 / 14/EG
Prilog VIII /

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
94,9 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96,8 / 98 dB(A)

Nivoo akustičke snage


EN ISO 3744

izmjereno / zaobljeno
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)


**Procjena
usklađenosti**2000 /14/EG
Dodatak VIII

Imenovane nazočne organizacije

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdoh. 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

**Navedena služba
(2000/14/EG)**
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdoh. 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

E3 izjava o usklađenosti

Ovim izjavujemo na svoju isključivu odgovornost, da ovaj proizvod, u verziji koju smo stavili na tržište, odgovara zahtjevima harmonizovanih E3 direktiva, E3 standarda bezbednosti i standarda specifičnih za ovaj proizvod.

Proizvod
Benzinska kosilica

Proizvođač
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND


**Predstavnik
dokumentacije**
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

E3 direktiva
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmonizovane norme
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

**Procjena
usklađenosti**2000 /14/EG
Dodatak VIII

**Navedena služba
(2000/14/EG)**
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdoh. 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

Tłumaczenie oryginalnej Deklaracji zgodności UEWE

Niniejszym oznajmiamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt w wykonaniu dopuszczonym do obrotu odpowiada zharmonizowanym przepisom wytycznych UE, normom bezpieczeństwa UE i normom odnoszącym się do produktu.

Produkt
Spalniczka kosiarka do trawy

Producent
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Numer seryjny
1L07-412108-9L31-999999

Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Wyzyczne UE
2006/42/EG
2014/30/EU
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Poziom mocy dźwięku

EN ISO 3744
2000 /14/EG
zmiierzony / gwarantowany
załącznik VIII

4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Biorącej udział jednostki

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Prohlášení o shodě ES

Tímto prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že tento produkt, jako do oběhu daná verze, odpovídá požadavkům harmonizovaných směrnic EU, bezpečnostní standardy EU a standardy specifické pro tento produkt.

Produkt
Benzinová sekačka na trávu

Výrobce
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Sériové číslo
1L07-412108-9L31-999999

Dokumentace zmocněníc
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Směrnice EU
2006/42/EG
2014/30/EU
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Hladina zvukového výkonu

EN ISO 3744
2000 /14/EG
naměřená / garantovaná
příloha VIII

4855 SP (47 cm)	95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm)	95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm)	96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm)	94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm)	96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm)	96,8 / 98 dB(A)

Zúčastněné organizace

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Vyhásenie o zhode - ES

Týmto vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uvedli do prejednávajúcich požiadaviek harmonizačných smerníc EÚ, bezpečnostných noriem EÚ a noriem platných pre tento výrobok.

Výrobok

Benzinová kosačka na trávu
Výrobca
 AL-KO Geräte GmbH
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Splnomocnenie pre dokumenty

Ismail Kabasakal
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Smernice EÚ

2006/42/EG
 2014/30/EU
 5375 VS (47 cm)
 4852 VS (47 cm)
 5378 VS (52 cm)
 5375 VSC (52 cm)
 5352 VS (52 cm)

Typ

4855 SP (47 cm)
 4858 VS (47 cm)
 5375 VS (47 cm)
 4852 VS (47 cm)
 5378 VS (52 cm)
 5375 VSC (52 cm)
 5352 VS (52 cm)

Termék

Benzinmotoros fűnyíró
Gyártási szám
 1L07-412108- 9L31-999999

Gyártó

AL-KO Geräte GmbH
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Dokumentumok képviselője

Ismail Kabasakal
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Harmonizált szabványok

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
 +A2:2017
 EN ISO 14982:2009

Hlučnosť**Vyhodnotenie zhody**

EN ISO 3744
 2000 /14/EG
 nameraná / zaručená
 príloha VIII
 95 / 96 dB(A)
 4855 SP (47 cm)
 95 / 96 dB(A)
 4858 VS (47 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5375 VS (47 cm)
 96 / 98 dB(A)
 4852 VS (47 cm)
 94,9 / 96 dB(A)
 5378 VS (52 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5375 VSC (52 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5352 VS (52 cm)
 96,8 / 98 dB(A)

Zajímavosť**Megfelelítés értékelése**

EN ISO 3744
 2000 /14/EG
 mért / garantált
 függék VIII
 95 / 96 dB(A)
 4855 SP (47 cm)
 95 / 96 dB(A)
 4858 VS (47 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5375 VS (47 cm)
 96 / 98 dB(A)
 4852 VS (47 cm)
 94,9 / 96 dB(A)
 5378 VS (52 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5375 VSC (52 cm)
 96 / 98 dB(A)
 5352 VS (52 cm)
 96,8 / 98 dB(A)

Menovaného miesta

(2000/14/EG)
 TÜV IndustrieService GmbH
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Oblech. 07.12.2021



Dominique Bürger
 Head of Technology

EU megfeleléségi nyilatkozat

Kijelentjük kizárólagos felelősséggel, hogy ez a termék jelen állapotában megfelel a harmonizált EÚ irányelvekben, EÚ biztonsági szabványokban és a termékre vonatkozó szabványokban megfogalmazott követelményeknek.

Dokumentumok képviselője

Ismail Kabasakal
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Harmonizált szabványok

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
 +A2:2017
 EN ISO 14982:2009

Named service

(2000/14/EG)
 TÜV IndustrieService GmbH
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Oblech. 07.12.2021



Dominique Bürger
 Head of Technology

EU-overensstemmelsestærkning

Herved erklærer vi på eget ansvar, at dette produkt, i den af os markedsførte udførelse, opfylder kravene i de harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarderne og de produktspecifikke standarder.

Produkt
Benzinpienklipper

Producent
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Befuldningstegede for dokumenter
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

EU-direktiv
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmoniserede standarder
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Lydefektniveau
EN ISO 3744
målt / garanteret

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96 / 98 dB(A)
94,9 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96,8 / 98 dB(A)

Overensstemmelsesvurdering 2000 /14/EG
bilag VII

Bemyndiget organ
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

EG-forskrån om överensstämmeelse

Härmed försäkrar vi under eget ansvar, att denna produkt, i det utförande den tillverkats i, motsvarar de harmoniserade kraven för EU-direktiv, EU-säkerhetsstandarder och de produktspecifika standarderna.

Produkt
Bensinråsklippare

Tillverkare
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Serienummer
1L07-412108- 9L31-999999

Type
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

EU-direktiv
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmoniserade normer
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Lydefektnivå
EN ISO 3744
uppmått / garanterad

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96 / 98 dB(A)
94,9 / 96 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96 / 98 dB(A)
96,8 / 98 dB(A)

Överensstämmeelsevurdering 2000 /14/EG
bilaga VIII

Behörigt kontor
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

EU-samsvarsforklæring


Vi erklærer med dette på eget ansvar, at dette produktet, som vi har brakt frem på markedet i denne udtørelse, overholder kravene i de harmoniserede EU-forskrifterne, EU-sikkerhedsstandarderne og de produktspesifikke standarderne.

Produkt Bensindrevet gressklipper	Producent AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Fuldmægtig av dokumenter Ismail Kabasakal Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Serienummer 1L07-412108 - 9L31-999999		
Type 4855 SP (47 cm) 4858 VS (47 cm) 5375 VS (47 cm) 4852 VS (47 cm) 5378 VS (52 cm) 5375 VSC (52 cm) 5352 VS (52 cm)	EU-forskrifter 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	Harmoniserede numre EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Lydtryknivå EN ISO 3744 målt / garanteret	Samsvarsforklæring 2000/14/EG tillegg VIII
95 / 96 dB(A) 95 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 94,9 / 96 dB(A) 96 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96,8 / 98 dB(A)	95 / 96 dB(A) 95 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 94,9 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96,8 / 98 dB(A)

Underrettede myndighed

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology


EY-vaatimustenkäsitävyysvakuutus

Vakuutamme lähtien yksinomaanlaisella vastuulla, että kyseessä oleva tuote vastaa sinä ilässa, kuin valmistaja on sen markkinoille saatanut, harmonisoituja EU-direktiivejä, EU-turvastandardeja sekä tuotekohtaisia standardeja.

Tuote Bensiniäkäyttinen ruohonleikkuri	Valmistaja AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Asiakirjan edustaja Ismail Kabasakal Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Sarjanumero 1L07-412108 - 9L31-999999		
Tyyppi 4855 SP (47 cm) 4858 VS (47 cm) 5375 VS (47 cm) 4852 VS (47 cm) 5378 VS (52 cm) 5375 VSC (52 cm) 5352 VS (52 cm)	EU-direktiivit 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	Harmonisoidut standardit EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Äänitehotaso EN ISO 3744 mitattu / laatu	Vaatimustenkäsitävyysvakuutuksen arviointi 2000/14/EG liite VIII
95 / 96 dB(A) 95 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 94,9 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96,8 / 98 dB(A)	95 / 96 dB(A) 95 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 94,9 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96,8 / 98 dB(A)

Ilmoitettu laitos
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021

Dominique Bürger
Head of Technology

EÜ vastavusdeklaratsioon

Seelaga teatame on meie ainuvastuiseel, et see toode, mis on meie poolt seales versioonis tunustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifilistele normidele.

Toode
Bensinimootoriga muruniiduk

Tootja
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
DEUTSCHLAND

Dokumendide esindaja
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tüüp
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

EU-direktiivid
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
+A2:2017
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 14982:2009

Koostõelise viidud normid
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009


Müratase

EN ISO 3744
mõeldud / lagatud
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Vastavushindamine
2000 / 14/EG
lisa VIII

Named service
(2000/14/EG)
TUV Industriereservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

EK atbilstības deklarācija

Ar šo mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka šis izstrādājums ir ar izpildījuma, kādā tas ir nodots tirzniecībā, atbilst saskaņotajam ES-direktīvu, ES drošības standartu un ar izstrādājuma specifiku saistīto standartu prasībām.

Izstrādājums
Benzīna zāles plāvējs

Ražotājs
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Sērijas numurs
1L07-412108 - 9L31-999999

Pilnvarotais dokumentu parstāvis
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Modelis
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

ES direktīvas
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
+A2:2017
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 14982:2009

Saskaņotās liesību normas
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009


Stiepas jaudas līmenis

EN ISO 3744
izmēriais / garantētais
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Atbilstības novērtējums
2000 / 14/EG
pielikums VIII

Named service
(2000/14/EG)
TUV Industriereservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

ES atitikties pareiškimas

Šio pareiškimo esmė vieninteliai atskleidži už tai, kad šis produktas buvo sukurtas, suaplektuotas ir pagamintas laikantis harmonizuotų ES-direktyvų.
ES saugos instrukcijų ir gamintojo taikytinų standartų.

Produktas
Benzininė vejapjovė

Gaminiojas
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Igaliojasis dokumentų atstovas
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Serijos Nr.
1L07-412108 - 9L31-999999

Tipas
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

ES direktyvos
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
+A2:2017
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 14982:2009

Pastovaus triukšmo lygis

EN ISO 3744
išmatuotas / garantuojamas
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Atitikties direktyva

2000 / 14/EG
priedas VIII

Named service

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021


Dominique Bürger
Head of Technology

Декларация о соответствии стандартам ЕС

Настоящим документом мы заявляем в единственной ответственности, что данный зарегистрированный нами продукт соответствует требованиям согласованных директив ЕС, стандартам безопасности ЕС, а также другим стандартам, применимым к данному продукту.

Продукт
Бензиновая газонокосилка

Производитель
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Представители документов
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Серийный номер
1L07-412108 - 9L31-999999

Тип
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Директивы ЕС
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
+A2:2017
EN ISO 5395-1:2013 -A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 5395-2:2013 -A1:2016
EN ISO 14982:2009

Уровень звука

EN ISO 3744
измеренный / гарантируемый
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Оценка соответствия

2000 / 14/EG
Приложение VIII

Испытания и его адрес

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021


Dominique Bürger
Head of Technology

Декларация про відповідність стандартам ЄС

Цими записами про свою виключну відповідальність за те, що даний строківаний нами продукт відповідає вимогам позначенням директиви ЄС, стандартам безпеки ЄС, а також іншим стандартам, застосовуваним до даного продукту.

Продукт
Газококсарна бензинова

Серійний номер
1L07-412108-9L31-999999

Виробник
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
DEUTSCHLAND

Представник
Документів
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Погоджені норми
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Рівень звуку


EN ISO 3744
обміриваний / гарантований
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Оцінка відповідності

2000 / 14/EG
Додаток VIII

Named service
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ

Δηλώνουμε με αυτή μας ευθύνη ότι το προϊόν αυτό, στην έκδοσή με την οποία το θέτουμε σε κυκλοφορία στην αγορά, συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των ευρωπαϊκών οδηγιών της Ε.Ε., τα πρότυπα ασφαλείας της Ε.Ε. καθώς και τα πρότυπα που αφορούν τον συγκεκριμένο τύπο προϊόντος.

Πρόϊον
Χαροκόκινη μηχανή βελώνης

Σειριακός αριθμός
1L07-412108-9L31-999999

Κατασκευαστής
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Εκπρόσωποι των εγγράφων
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Τύπος
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Εναρμονισμένα πρότυπα
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Στάθμη ηχητικής ισχύος


EN ISO 3744
μετρήσιμα / εγγυημένα
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Διαπίστωση

της συμμόρφωσης 2000 / 14/EG
Παράρτημα VIII

Κονοποιημένος οργανισμός
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Declarație de conformitate CE

Declaram pe propria răspundere că acest produs, în varianta pusă de noi în circulație, corespunde condițiilor cunoscute UE armonizate, standardelor UE UE precum și standardelor specifice produsului.

Produsul
Mașină de tuns gazonul pe benzină

Producător
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Reprezentanții de documentare
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Număr serie
1L07-412108- 9L31-999999

Tip
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Directive UE
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Norme armonizate
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Nivel acustic

EN ISO 3744
evaluati / garantat
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Evaluare conformitate

2000 / 14/EG
Anexa VIII

4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Named service

(2000/14/EG)
TUV Industrieservice GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

EG-Декларация за съответствие

С настоящото декларираме с пълна отговорност, че този продукт в нашето изпълнение отговаря на изисванията на хармонизираните европейски директиви, стандарти на ЕС и на специфичните стандарти.

Продукт
Всичкокинто /мококотнор

Производител
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Представители на документите
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Европейски директиви
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Хармонизирани норми
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Ниво на шум

EN ISO 3744
измерено / гарантирано
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Оценка на съответствието

2000 / 14/EG
Приложение VIII

Named service

(2000/14/EG)
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology

Изјава за усогласеност за ЕУ

Со ова теша одговорност изјавуваме дека овој производ, во изведбата која ние сме ја пуштиле во промет, ги задоволува барањата на хармонизирачите директиви на ЕУ, безодносните стандарди на ЕУ и на стандардите кои специфични за самиот производ.

Производ
Безинерга јустилка за трева
Серијски број
1L07-412108- 9L31-999999

Производител
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Овластено лице на документите
Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип

4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

Хармонизирани норми

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
2014/30/EU
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Тип

4855 SP (47 cm)
4858 VS (47 cm)
5375 VS (47 cm)
4852 VS (47 cm)
5378 VS (52 cm)
5375 VSC (52 cm)
5352 VS (52 cm)

AB стандарти

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Урүн

Барзнил чѐм биче машинеси

Сери нумарси

1L07-412108- 9L31-999999

Уретид

AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Beigelenin yetkili temsilcisi

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Karın nominal

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Ниво на јачината на звукот

EN ISO 3744
измерено / загарантирано
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Sees gücütü seviyesi

EN ISO 3744
ölçülen / garantisi edilen
4855 SP (47 cm) 95 / 96 dB(A)
4858 VS (47 cm) 95 / 96 dB(A)
5375 VS (47 cm) 96 / 98 dB(A)
4852 VS (47 cm) 94,9 / 96 dB(A)
5378 VS (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5375 VSC (52 cm) 96 / 98 dB(A)
5352 VS (52 cm) 96,8 / 98 dB(A)

Угунлук

değerlendirmesi/2000 /14/EG
ek VIII

Назначено место

(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology










Resmii makam
(2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.12.2021



Dominique Bürger
Head of Technology



	4855 SP	4858 VS	4852 VS	5375 VS	5378 VS	5375 VSC	5352 VS
	ca. 145x53x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm
	2,5 kW 2800 U/min ⁻¹	2,6 kW 2800 U/min ⁻¹	2,6 kW 2800 U/min ⁻¹	3,1 kW 2800 U/min ⁻¹	3,2 kW 2800 U/min ⁻¹	3,1 kW 2800 U/min ⁻¹	2,6 kW 2800 U/min ⁻¹
	ca. 47,6 kg	ca. 49,1 kg	ca. 49,1 kg	ca. 51,7 kg	ca. 52,6 kg	ca. 56 kg	ca. 52,6 kg
	47 cm	47 cm	47 cm	52 cm	52 cm	52 cm	52 cm
	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,5 cm
	75 l	75 l	75 l	75 l	75 l	75 l	75 l
	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s ²
	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)
	$L_{WA} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{WA} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744