

**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.

<b>Product</b> Petrol lawnmower	<b>Manufacturer</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Representative of documentation</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b>Serial number</b> 1C15-381092 - 9L31-999999		
<b>Model</b> 4735 SP (46 cm) 4757 VS (46 cm) 5257 VS (51 cm) 4218 P-A (42 cm) 4718 P-A (46 cm) 4718 SP-A (46 cm) 4758 VSI (46 cm) 5238 SP-A (51 cm) 5278 VS (51 cm)	<b>EU directives</b> 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	<b>Harmonised standards</b> 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  
measured / guaranteed  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

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

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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.

<b>Produkt</b> Benzin-Rasenmäher	<b>Hersteller</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Dokumentations-bevollmächtigter</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b> Seriennummer</b> 1C15-381092 - 9L31-999999		
<b>Typ</b> 4735 SP (46 cm) 4757 VS (46 cm) 5257 VS (51 cm) 4218 P-A (42 cm) 4718 P-A (46 cm) 4718 SP-A (46 cm) 4758 VSI (46 cm) 5238 SP-A (51 cm) 5278 VS (51 cm)	<b>EG-Richtlinien</b> 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	<b>Harmonisierte Normen</b> EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

**Schalleistungspegel**  
EN ISO 3744  
gemessen / garantiert  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

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

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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

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

**Gevoeligmachtigde van documenten**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Serienummer**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Type**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**EU-richtlijnen**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

**Geharmoniseerde normen**  
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018  
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016  
+A2:2017  
EN ISO 14892:2009

**Geluidsniveau**  
EN ISO 3744  
gemeten / gegaandeerd

**Conformiteitsbeoordeling**  
2000/14/EG  
bijlage VIII

95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
96 / 98 dB(A)

Obdach, 15.03.2021

**Aangemelde instantie**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Déclaration de conformité 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

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

**Plenipotenciaire la documentation**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Normes harmonisées**  
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018  
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016  
+A2:2017  
EN ISO 14892:2009

**Type**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Directives UE**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

**Niveau de puissance sonore**  
EN ISO 3744  
mesuré / garanti

**Evaluation de conformité**  
2000/14/EG  
annexe VIII

95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
96 / 98 dB(A)

Obdach, 15.03.2021

**Organisme notifié**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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.

<b>Producto</b> Contratopad de gasolina	<b>Fabricante</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Representante de documentación</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b>Número de serie</b> 1C15-381092 - 9L31-999999		
<b>Modelo</b>	<b>Directivas CE</b>	<b>Normas armonizadas</b>
4735 SP (46 cm)	2006/42/EG	EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
4757 VS (46 cm)	2014/30/EU	EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
5257 VS (51 cm)	2000/14/EG	+A2:2017
4218 P-A (42 cm)		EN ISO 14982:2009
4718 P-A (46 cm)		
4718 SP-A (46 cm)		
4758 VSI (46 cm)		
5238 SP-A (51 cm)		
5278 VS (51 cm)		

<b>Nivel de potencia sonora</b>	
EN ISO 3744	<b>Evaluación de conformidad</b> 2000 /14/EG
medido /garantizado	Anexo VIII
4735 SP (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Organismo acreditado**

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

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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.

<b>Producto</b> Contrator de relva a gasolina	<b>Fabricante</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Representante de documentación</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b>N.º de série</b> 1C15-381092 - 9L31-999999		
<b>Tipo</b>	<b>Directivas UE</b>	<b>Normas harmonizadas</b>
4735 SP (46 cm)	2006/42/EG	EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
4757 VS (46 cm)	2014/30/EU	EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
5257 VS (51 cm)	2000/14/EG	+A2:2017
4218 P-A (42 cm)		EN ISO 14982:2009
4718 P-A (46 cm)		
4718 SP-A (46 cm)		
4758 VSI (46 cm)		
5238 SP-A (51 cm)		
5278 VS (51 cm)		

<b>Nivel de ruido</b>	
EN ISO 3744	<b>Avaliação da conformidade</b>
medido /garantido	2000 /14/EG
4735 SP (46 cm)	Anexo VIII
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	95 / 96 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	96 / 98 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Organismo notificado**

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

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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 UEO armonizzate, degli standard di sicurezza UEO e gli standard specifici del prodotto.

**Prodotto**  
Tagliarba a benzina

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

**Delegato della documentazione**  
Andreas Hedrich  
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**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

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

**Livello di potenza acustica**  
EN ISO 3744  
misurato / garantito  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 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 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstadler*  
Peter Kallenstadler  
Managing Director

**Izjava ES o skladnosti**

Slo izjavo potrjujemo v edini odgovornost, da je ta izdelek v predstavljeni izvedbi, skladen z usklajenimi direktivami EU, varnostnimi standardi EU in ustreznimi standardi za tovrstne izdelke.

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

**Dokumenti pooblašteni zastopnik**  
Andreas Hedrich  
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

**Direktive EU**  
2006/42/EG  
2014/30/UE  
2000/14/EG

**Tipi**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Ugotavljanje skladnosti 2000 / 14/EG**  
Dodatek VIII

**Vključena subjekta**  
(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstadler*  
Peter Kallenstadler  
Managing Director

**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  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Serijski broj**  
1C15-38109Z - 9L31-999999

**Proizvođač**  
Benzinska kosilica

**Serijski broj**  
1C15-38109Z - 9L31-999999

**Predstavnik dokumentacije**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**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

**EZ 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

**Tip**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Razina zvučne snage**  
EN ISO 3744  
izmjerena / zaupamčena

95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
96 / 98 dB(A)

**Nivo akustičke snage**  
EN ISO 3744

izmjereno / zaupamčevano  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 96 / 98 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Procjena sukladnosti**  
2000 / 14/EG  
Prilog VIII

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

**Imenovane nazočne organizacije**

(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Weslendorferstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Navedena služba**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Weslendorferstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EZ izjava o usklađenosti**

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

**Proizvođač**  
Benzinska kosilica

**Serijski broj**  
1C15-38109Z - 9L31-999999

**Predstavnik dokumentacije**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Predstavnik dokumentacije**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**EZ 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

**Tip**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Nivo akustičke snage**  
EN ISO 3744

izmjereno / zaupamčevano  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 96 / 98 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

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

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

**Navedena služba**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Weslendorferstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Tłumaczenie oryginalnej Deklaracji zgodności UEWE**

Niniejszym oświadczamy 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**  
Spalnikowa kosiarka do trawy  
**Producent**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND  
**Numer seryjny**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Typ**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Wytyczne UE**  
2006/42/EG  
2014/30/UE  
2000/14/EG

**Normy zharmonizowane**  
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

zmierzony / gwarantowany

4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Hladina zvukoveho vykonu**

EN ISO 3744

2000 / 14/EG

naměřená / garantovaná

4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Bioracej ľudzij |jednosti**

(2000/14/EG)

TUV Industrieservice GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**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**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Typ**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Směrnice EU**

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

**Dokumentace**  
**zmočníčec**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Hodnotení shody**

2000 / 14/EG

priloha VIII

**Zúčastněné organizace**

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

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Vyhásenie o zhode - ES**

Týmto vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uviedli do prejednávanej zmluvy, zodpovedá požiadavkám 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

**Výrobné číslo**  
1C15-38109Z - 9L31-999999

**Typ**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Smeriace EÚ**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

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

**Hlučnosť**

EN ISO 3744  
nameraná / zaručená

4735 SP (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	96 / 99 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Menované miesto**

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

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EÚ megfelelıőségi nyilatkozat**

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

**Termék**  
Benzinmotoros fűnyíró

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

**Dokumentumok képviselője**  
Andreas Hedrich  
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

**Typ**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**EÚ irányelvek**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

**Zajnyomásszint**

EN ISO 3744  
mért / garantiált

4735 SP (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Megjelölés értékelése**

2000 / 14/EG  
függelék VIII

**Named service**  
(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

## EG-försäkran om överensstämmelse

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

<b>Produkt</b> Benzinskräppare	<b>Tillverkare</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b>Serienummer</b> 1C15-381092 - 9L31-999999	<b>Dokumentationens Företrädare</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
	<b>Harmoniserade normer</b> EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

<b>Typ</b>	<b>EU-direktiv</b>
4735 SP (46 cm)	2006/42/EG
4757 VS (46 cm)	2014/30/EU
5257 VS (51 cm)	2000/14/EG
4218 P-A (42 cm)	
4718 P-A (46 cm)	
4718 SP-A (46 cm)	
4758 VSI (46 cm)	
5238 SP-A (51 cm)	
5278 VS (51 cm)	

**Ljudeffektnivå**  
EN ISO 3744  
uppmätt / garanterad

4735 SP (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Överensstämmelse-  
erklaring 2000 /14/EG**  
bilaga VIII

**Behörigt kontor  
(2000/14/EG)**  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

## EU-överensstemmelseerklæring

Härmed erklæres 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.

<b>Produkt</b> Benzinplæneklipper	<b>Producent</b> AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
<b>Serienummer</b> 1C15-381092 - 9L31-999999	<b>Befuldningstede for dokumenter</b> Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
	<b>Harmoniserede standarder</b> EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

<b>Typ</b>	<b>EU-direktiv</b>
4735 SP (46 cm)	2006/42/EG
4757 VS (46 cm)	2014/30/EU
5257 VS (51 cm)	2000/14/EG
4218 P-A (42 cm)	
4718 P-A (46 cm)	
4718 SP-A (46 cm)	
4758 VSI (46 cm)	
5238 SP-A (51 cm)	
5278 VS (51 cm)	

**Lydeffektniveau**  
EN ISO 3744  
målt / garanteret

4735 SP (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4757 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5257 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4218 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 P-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4718 SP-A (46 cm)	95,0 / 96 dB(A)
4758 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5238 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5278 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

**Bemyndiget organ  
(2000/14/EG)**  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

  
Peter Kallenstädler  
Managing Director



**EU-samsvarserklæring**

Vi erklærer med dette på eget ansvar, at dette produktet, som vi har traktet inn på markedet i denne utøvelse, overholder kravene i de harmoniserte EU-forskriftene, EU-sikkerhetsstandardene og de produktspesifikke standardene.

**Produkt**  
Bensindrevet gressklipper

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

**Fulmektig av dokumenter**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Serienummer**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Type**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**EU-forskrifter**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

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

**Samsvarserklæring**

EN ISO 3744  
mål / garantert  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Samsvarserklæring**  
2000 / 14/EG  
tillegg VIII

**Underrettende myndighet**

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

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EY-vaatimustenmukaisuusvaakuutus**

Vakuudamme läten yksinomaissella vastuulla, että kyseessä oleva tuote vastaa sinä illassa, kun valmistaja on sen markkinoille saattanut, harmonisoituja EU-direktiivejä, EU-turvastandardeja sekä tuotekohtaisia standardeja.

**Tuote**  
Bensiniinikäyttöinen ruohonleikkuri

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

**Asiakirjan edustaja**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Sarjanumero**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Tyyppi**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 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

**Vaatimustenmukaisuuden**

arviointi/2000 /14/EG  
lille VIII

**Vaati**  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 96 / 98 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Aamiteholaso**  
EN ISO 3744  
mitattu / laatu

**Ilmoitettu laitos**

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

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EÜ vastavusdeklaratsioon**

Sellelega teatame om meile ainuvastutusest, et see toode, mis on meie poolt seeläbi versioonis tunustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifilistele normidele.

**Toode**  
Bensiniinooloriga muruniiduk

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

**Teerianumber**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**Dokumendid**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

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

**Tüüp**

4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Murabase**

EN ISO 3744  
2000/14/EG

mõõdetud / lagatud  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Named service**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EK atbilstības deklarācija**

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

**Izstrādājums**  
Benzīna zāles pļāvējs

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

**Plinvarotais dokumentu parstāvis**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Serijas numurs**  
1C15-381092 - 9L31-999999

**ES direktīvas**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

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

**Modelis**

4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Skaņas jaudas līmenis**

EN ISO 3744  
2000/14/EG

izmērītais / garantētais  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Atbilstības novērtējums**

2000/14/EG  
pielikums VIII

**Named service**  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**ES atitikties pareiškimas**

Šio pareiškimo esmė vieninteliai atskleidžiama, jei tai, kad šis produktas buvo sukurtas, spausdinti ir pagaminti laikantis harmonizuotų ES direktyvų.  
ES saugos instrukcijų ir gamintojo taikytinų standartų.

**Igaliojatis dokumentų**

**Prodotas**  
Benzininė vežimėlis  
**Serijinis Nr.**  
1C15-381092 - 9L31-999999

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

**Tipas**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**ES direktyvos**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

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

**Pastovaus triukšmo lygis**

EN ISO 3744  
išmatuotas / garantuojamas  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Atitikties direktyva**  
2000 / 14/EG  
priedas VIII

Named service  
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Декларация о соответствии стандартам ЕС**

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

**Продукт**  
Бензиновая газонокосилка  
**Серийный номер**  
1C15-381092 - 9L31-999999

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

**Тип**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

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

**Уровень звука**  
EN ISO 3744

измеренный / гарантируемый  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 96 / 98 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 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 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Декларация про відповідність стандартам ЄС**

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

**Продукт**  
Газококсарія бензинова

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

**Представник документів**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Серійний номер**  
TC15-381092 - 9L31-999999

**Тип**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Погоджені ідентифікатори**  
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

**Оцінка відповідності**  
2000/14/EG  
Додаток VIII

**обміриваний / гарантований**  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 99 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Named service**  
(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ**

Δηλώνουμε με δική 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.

**Πρόσωπ**  
Χαροκόκοτση μηχανή βελτίωσης

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

**Εκπρόσωπος στην Ελλάδα**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Τύπος**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Οδηγίες ΕΕ**  
2006/42/EG  
2000/14/EG  
2000/14/EG

**Ευρωπαϊκή 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

**Διαπίστωση της συμμόρφωσης** 2000/14/EG  
Παράρτημα VIII

**μετρήθηκαν / εγγυώμενη**  
4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 99 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

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

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Declarație de conformitate CE**

Declaram pe propria răspundere că acest produs, în varianta pusă de noi în circulație, corespunde condițiilor directivei 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

**Număr serie**  
TC15-38109Z - 9L31-999999

**Tip**  
4735 SP (46 cm)  
4757 VS (46 cm)  
5257 VS (51 cm)  
4218 P-A (42 cm)  
4718 P-A (46 cm)  
4718 SP-A (46 cm)  
4758 VSI (46 cm)  
5238 SP-A (51 cm)  
5278 VS (51 cm)

**Directive UE**  
2006/42/EG  
2014/30/UE  
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

**Evaluare conformitate**

2000/14/EG

Anexa VIII

95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 99 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
95 / 96 dB(A)  
96 / 98 dB(A)  
96 / 98 dB(A)

Named service

(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EG-Декларация за съответствие**

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

**Продукт**  
Вълквокрито укосотмък

**Представители на документите**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Серийен номер**  
TC15-38109Z - 9L31-999999

**Европейски директиви**

2006/42/EG  
2014/30/UE  
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

4735 SP (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4757 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5257 VS (51 cm) 96 / 99 dB(A)  
4218 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 P-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
4718 SP-A (46 cm) 95,0 / 96 dB(A)  
4758 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)  
5238 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)  
5278 VS (51 cm) 96 / 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 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 15.03.2021

*Peter Kallenstädler*  
Peter Kallenstädler  
Managing Director

**EG uygunluk açıklaması**

Bu üründe, piyasaya sürdüğümüz versiyonda, tüm sorumluluğumuzda, beyan ederiz  
AB standartları, AB güvenlik standartları ve ürünle ilgili standartları  
ait olduğu karma talepleri karşıladı (giriş bilgileri sunmak istiyoruz).

**Belgelerin yetkili temsilcisi**  
Andreas Hedrich  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

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

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

**AB standartları**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG

**Uygunluk değerlendirilmesi**:2000 /14/EG ek VIII

Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Resmi makam**  
(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND

**Ијава за усогласеност за ЕУ**

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

**Производ**  
Безинерна јустилка за трева

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

**Директуди на ЕУ**  
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

**Проценка на усогласеност**:2000 /14/EG  
Примор VIII










Obdach, 15.03.2021



Peter Kallenstädler  
Managing Director

**Назначено Место**  
(2000/14/EG)  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Süd Gruppe  
Westendstraße 199  
80686 MUENCHEN  
DEUTSCHLAND



	4735 SP	4757 VS	5257 VS	4218 P-A	4718 P-A	4718 SP-A	4758 VSI	5238 SP-A	5278 VS
	ca. 145x53x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm	ca. 139x52x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 145x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm	ca. 153x53x 108 cm
	2,0 kW 2900 U/min <sup>-1</sup>	2,6 kW 2800 U/min <sup>-1</sup>	2,6 kW 2800 U/min <sup>-1</sup>	2,0 kW 2850U/min <sup>-1</sup>	2,0 kW 2850U/min <sup>-1</sup>	2,1 kW 2850U/min <sup>-1</sup>	2,6 kW 2800U/min <sup>-1</sup>	2,3 kW 2850U/min <sup>-1</sup>	3,2 kW 2800U/min <sup>-1</sup>
	ca. 32 kg	ca. 38 kg	ca. 37,6 kg	ca. 26,7 kg	ca. 27,7 kg	ca. 30,2 kg	ca. 37,7 kg	ca. 37,3 kg	ca. 42,6 kg
	46 cm	46 cm	51 cm	42 cm	46 cm	46 cm	46 cm	51 cm	51 cm
	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	2,5 - 7,0 cm	3,0 - 7,5 cm	3,0 - 7,5 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm
	70 l	70 l	70 l	65 l	65 l	65 l	70 l	65 l	70 l
	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>	$a_{vhw} = 6\text{m/s}^2$ EN ISO 5395 K= 2m/s <sup>2</sup>
	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ 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)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ 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)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ 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	$L_{wa} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 98\text{ dB(A)}$ ISO 3744