

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 Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Serial number 1A1Z-338856 - 9L31-999999		
Model 51.6 SP1 (51 cm) 476 SP1 (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	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 measured / guaranteed	Conformity evaluation 2000/14/EG Appendix VIII
476 SP1 (46 cm)	96 / 98 dB(A)
526 VSI (51 cm)	95 / 96 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) / 95 / 96 dB(A)	
51.6 SP-B Plus (51 cm) / 96 / 98 dB(A)	
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Obdach, 12.01.2021



 Peter Kallenstadler
 Managing Director

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

Hersteller AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Dokumentations-bevollmächtigter Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Typ 51.6 SP1 (51 cm) 476 SP1 (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	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 gemessen / garantiert	Konformitätsbewertung 2000/14/EG Anhang VIII
476 SP1 (46 cm)	96 / 98 dB(A)
526 VSI (51 cm)	95 / 96 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) / 95 / 96 dB(A)	
51.6 SP-B Plus (51 cm) / 96 / 98 dB(A)	
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Obdach, 12.01.2021



 Peter Kallenstadler
 Managing Director

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

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaaren 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 productspecifieke 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
1A1Z-338556- 9L31-999999

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 14982:2009

Type
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VS1 (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Geluidsniveau
EN ISO 3744
gemeten / geparandeerd

51.6 SP1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SP1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VS1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Conformiteitsbeoordeling
2000/14/EG
bijlage VIII

Obdach, 12.01.2021

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



Peter Kallenstadler
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

Fabricant
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 14982:2009

Type
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VS1 (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Niveau de puissance sonore
EN ISO 3744
mesuré / garanti

51.6 SP1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SP1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VS1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 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 MUENCHEN
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstadler
Managing Director

Obdach, 12.01.2021

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.

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

Representante de documentación
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

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

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

Modelo
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Nivel de potencia sonora
EN ISO 3744
medido /garantizado 96 / 98 dB(A)
51.6 SP1 (51 cm) 95 / 96 dB(A)
476 SP1 (46 cm) 96 / 98 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Organismo acreditado

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

Obdach, 12.01.2021

Peter Kallenstädler
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.

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

Representante de documentação
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

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

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

Tipo
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Nível de ruído
EN ISO 3744
medido /garantizado 96 / 98 dB(A)
51.6 SP1 (51 cm) 95 / 96 dB(A)
476 SP1 (46 cm) 96 / 98 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Organismo notificado

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

Obdach, 12.01.2021

Peter Kallenstädler
Peter Kallenstädler
Managing Director

Izjava ES o skladnosti

S lo 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 Gerate GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Dokumenti pooblašteni zasltopnik Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Benčinska kosilnica Serifska številka 1A1Z-338856 - 9L31-999999	Usklajene norme EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Tipi 51.6 SP1 (51 cm) 476 SP1 (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	Direktive EU 2006/42/EG 2014/30/UE 2000/14/EG
---	---

Raven zvočne moči EN ISO 3744 Izmerjena / zapopolnjena 51.6 SP1 (51 cm) 96 / 98 dB(A) 476 SP1 (46 cm) 95 / 96 dB(A) 526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A) 51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A) 477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A) 527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A) 527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)	Ugotavljanje skladnosti 2000/14/EG Dodatek VIII
---	---

Obdach, 12.01.2021



 Peter Kallenstadler
Managing Director

Vključenega subjekta
(2000/14/EG)

 TÜV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND
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
Numero di serie 1A1Z-338856 - 9L31-999999	Delegato della documentazione Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Tipi 51.6 SP1 (51 cm) 476 SP1 (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	Norme armonizzate EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Livello di potenza acustica EN ISO 3744 misurato / garantito 51.6 SP1 (51 cm) 96 / 98 dB(A) 476 SP1 (46 cm) 95 / 96 dB(A) 526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A) 51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A) 477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A) 527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A) 527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)	Valutazione di conformità 2000/14/EG Appendice VIII
---	--

Obdach, 12.01.2021



 Peter Kallenstadler
Managing Director

Organismo accreditato
(2000/14/EG)

 TÜV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

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.

Proizvođač
Benzinska kosilica
Proizvođač
AL-KO Gerate GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Dokumentacija
opisno
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Serijski broj
1A1Z-338856- 9L31-999999

EU smjernice
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

Tip
51.6 SPI (51 cm)
47.6 SPI (46 cm)
52.6 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
47.7 VS (46cm)
52.7 SP (51cm)
52.7 VS (51cm)

Razina zvučne snage
EN ISO 3744
izmjerena / zaupamčena
47.6 SPI (46 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SPI (51 cm) 95 / 96 dB(A)
52.6 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47.7 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
52.7 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
52.7 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Obdach, 12.01.2021

Imenovane nazočne organizacije

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


Peter Kallenstadler
Managing Director

EZ izjava o usklađenosti

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

Proizvođač
Benzinska kosilica
Proizvođač
AL-KO Gerate GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Dokumentacija
dokumenti
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Serijski broj
1A1Z-338856- 9L31-999999

EZ direktiva
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

Tip
51.6 SPI (51 cm)
47.6 SPI (46 cm)
52.6 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
47.7 VS (46cm)
52.7 SP (51cm)
52.7 VS (51cm)

Nivo akustičke snage
EN ISO 3744
izmerno / zaupamčeno
47.6 SPI (46 cm) 96 / 98 dB(A)
52.6 VSI (51 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47.7 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
52.7 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
52.7 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Havedena služba

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


Peter Kallenstadler
Managing Director

Obdach, 12.01.2021

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 odnośnym się do produktu.

Produkt
Spalnikowa kosiarka do trawy
Producent
AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND
Numer seryjny
1A1Z-338856 - 9L31-999999

Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
51.6 SP-I (51 cm)
476 SP-I (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

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

Poziom mocy dźwigię

EN ISO 3744

zmierzone / gwarantowane

51.6 SP-I (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SP-I (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Ocena zgodności

2000/14/EG
załącznik VIII

Biorące udział jednostki

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

Obdach, 12.01.2021


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
Sériové číslo
1A1Z-338856 - 9L31-999999

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

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

Typ
51.6 SP-I (51 cm)
476 SP-I (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Harmonizované normy
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

naměřená / garantovaná

51.6 SP-I (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SP-I (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Hodnotící shody

2000/14/EG
příloha VIII

Zúčastněné organizace

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

Obdach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

Vyhlasenie o zhode - ES

Týmto vyhlasenie na vlastnú zodpovednosť, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uvedli do prevádzky, 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 1A1Z-338856 - 9L31-999999	Splnomocnenec pre dokumenty Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Typ 51.6 SPI (51 cm) 476 SPI (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	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	96 / 98 dB(A)
51.6 SPI (51 cm)	95 / 96 dB(A)
476 SPI (46 cm)	96 / 98 dB(A)
526 VSI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) / 95 / 96 dB(A)	95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) / 96 / 98 dB(A)	96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Menovaného miesta

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

Obdach, 12.01.2021



Peter Kallenstädler
Managing Director

EU megfeleléségi nyilatkozat

Kijelentjük kizárólagos felelősséggel, hogy ez a termék jelen állapotában megfelel a harmonizált E-U irányelvnek, E-U 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	Dokumentumok
Typ 51.6 SPI (51 cm) 476 SPI (46 cm) 526 VSI (51 cm) 51.6 SP-H (51 cm) 46.6 SP-B Plus (46 cm) 51.6 SP-B Plus (51 cm) 477 VS (46cm) 527 SP (51cm) 527 VS (51cm)	EU-irányelvek 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG
Zajnyomásszint m ² /1,0pramitált	Harmonizált szabványok EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

Megjelölés értékelése

EN ISO 3744	2000/14/EG
51.6 SPI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) / 95 / 96 dB(A)	95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) / 96 / 98 dB(A)	96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Named service

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

Obdach, 12.01.2021



Peter Kallenstädler
Managing Director

EU-overensstemmelseserklæring

Hermed 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.

Produkt
Benzinplæneklipper

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

Befuldningstede for dokumenter
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

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

Type
51.6 SPI (51 cm)
476 SPI (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Lydeffektniveau
EN ISO 3744
mål / garanteret
51.6 SPI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Bemyndiget organ
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obbach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

EG-forskrän om överensstämmelse

Härmed försäkras 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
Benzinplåsklippare

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

Dokumentationens Företagare
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

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

Type
51.6 SPI (51 cm)
476 SPI (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Ljudeffektnivå
EN ISO 3744
uppmått / garanterad
51.6 SPI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Behörigt kontor
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obbach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vakuutamme lähen yksinomaisella 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

Sarjanumero
1A1Z-338856 - 9L31-999999

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

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

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

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

Tyyppi
51.6 SPi (51 cm)
476 SPi (46 cm)
526 VSi (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Aaniteholaso
EN ISO 3744
mittattu / laatu

Vaativuudet
2000/14/EG
litte.VIII

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

Obdach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

Ilmoitettu laitos
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

EU-samsvarserklæring

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

Produkt
Bensindrevet gressklipper

Serienummer
1A1Z-338856 - 9L31-999999

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

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

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

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

Type
51.6 SPi (51 cm)
476 SPi (46 cm)
526 VSi (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Lydtrykkniva
EN ISO 3744
målt / garantert

Samsvarserklæring
2000/14/EG
tillegg VIII

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

Obdach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

Underrettende myndighet
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

EÜ vastavusdeklaratsioon

Sellelega teatame on meie ainuvastutuseel, et see toode, mis on meie poolt seeläbi versioonis tunustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifitseerimisele normidele.

Toode
Bensiniinooloriga murumüükl

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

Dokumendide esindaja
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tüüp

2006/42/EG
2000/14/EG
2000/14/EG

EÜ-direktiivid

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

Murataste

EN ISO 3744
2000/14/EG

mööblitüü / laagatüü

51,6 SPl (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47,6 SPl (46 cm) 95 / 96 dB(A)
52,6 VSl (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51,6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46,6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51,6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47,7 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
52,7 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
52,7 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Named service
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

EK atbilstības deklarācija

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

Izstrādājums
Benzīna zāles plāvējs

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

Pilnvarotais dokumentu pārstāvis
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Modelis

51,6 SPl (51 cm)
47,6 SPl (46 cm)
52,6 VSl (51 cm)
51,6 SP-H (51 cm)
46,6 SP-B Plus (46 cm)
51,6 SP-B Plus (51 cm)
47,7 VS (46cm)
52,7 SP (51cm)
52,7 VS (51cm)

ES direktīvas

2006/42/EG
2000/14/EG
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

Skaņas vietas līmenis

EN ISO 3744
2000/14/EG

izmēriais / garantētais

51,6 SPl (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47,6 SPl (46 cm) 95 / 96 dB(A)
52,6 VSl (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51,6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46,6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51,6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
47,7 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
52,7 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
52,7 VS (51cm) 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, 12.01.2021


Peter Kallenstädler
Managing Director

ES atitikties pareiškimas

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

Igalotasis dokumentų

Produktas
Benziniuasis vežimėlis
Serijsis Nr.
1A12-338856- 9L31-999999

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

ES direktyvos
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG
+A2:2017
EN ISO 14982:2009

Tipas
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VS1 (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Pastovaus triukšmo lygis

EN ISO 3744
2000/14/EG

įsmaltesnis / garantuojamas
476 SP1 (46 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP1 (51 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VS1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Atitikties direktyva
2000/14/EG
priedas VIII

476 SP1 (46 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP1 (51 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VS1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Named service
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 12.01.2021

Peter Kallenstadler
Peter Kallenstadler
Managing Director

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
Серийный номер
1A12-338856- 9L31-999999

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

Тип
51.6 SP1 (51 cm)
476 SP1 (46 cm)
526 VS1 (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

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
2000/14/EG

измеренный / гарантируемый
476 SP1 (46 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP1 (51 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VS1 (51 cm) 96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 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, 12.01.2021

Peter Kallenstadler
Peter Kallenstadler
Managing Director

Декларация про відповідність стандартам ЄС

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

Продукт
Газококсарія бензинова
Серійний номер
1A12-338856- 9L31-999999

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

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

Тип
51.6 SPI (51 cm)
476 SPI (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Директиви ЄС
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 14892:2009

Рівень звуку

EN ISO 3744

обмірвання / гарантований
51.6 SPI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 99 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Named service
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 12.01.2021

Peter Kallenstadler
Peter Kallenstadler
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.

Προϊόν
Χαροκόκιση μηχανή βενζίνης
Σεραφείας αρθροί
1A12-338856- 9L31-999999

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

Εκπρόσωποι των ευρωπαϊκών
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Τύπος
51.6 SPI (51 cm)
476 SPI (46 cm)
526 VSI (51 cm)
51.6 SP-H (51 cm)
46.6 SP-B Plus (46 cm)
51.6 SP-B Plus (51 cm)
477 VS (46cm)
527 SP (51cm)
527 VS (51cm)

Ευρωπαϊκή πρότυπα
EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
+A2:2017
EN ISO 14892:2009

Στάθμη ηχητικής ισχύος

EN ISO 3744

μετρήθηκαν / εγγυημένοι
51.6 SPI (51 cm) 96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm) 96 / 99 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)
477 VS (46cm) 95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm) 96 / 98 dB(A)

Κανονισμένος οργανισμός
(2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 12.01.2021

Peter Kallenstadler
Peter Kallenstadler
Managing Director

ЕГ-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 Bečkovitno úsokotníkóř	Производител AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Представители на документите Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Серийен номер 1A1Z-338856- 9L31-999999	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

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

Оценка на съответствието 2000/14/EG

Приложение VIII

Ниво на шум

EN ISO 3744

измерено / гарантирано

51.6 SPI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)	
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)	
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Named service (2000/14/EG)

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obbach, 12.01.2021



Peter Kallenstädler
Managing Director

Декларация за съответствие CE

Декларам по своята отговорност, че настоящият продукт, в вариантите посочени в настоящата декларация, отговаря на изисванията на хармонизираните европейски директиви, стандарти на ЕС и на специфичните стандарти.

Производител AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Представители на документите Andreas Hedrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Нумерация 1A1Z-338856- 9L31-999999	Европейски директиви 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG
Серийен номер 1A1Z-338856- 9L31-999999	Хармонизирани норми EN ISO 5395-1:2013 +A1:2018 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 +A2:2017 EN ISO 14982:2009

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

Оценка на съответствието 2000/14/EG

Приложение VIII

Ниво на шум

EN ISO 3744

измерено / гарантирано

51.6 SPI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
476 SPI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
526 VSI (51 cm)	96 / 98 dB(A)
51.6 SP-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
46.6 SP-B Plus (46 cm) 95 / 96 dB(A)	
51.6 SP-B Plus (51 cm) 96 / 98 dB(A)	
477 VS (46cm)	95 / 96 dB(A)
527 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
527 VS (51cm)	96 / 98 dB(A)

Named service (2000/14/EG)










TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obbach, 12.01.2021



Peter Kallenstädler
Managing Director



	51.6 SPI	476 SPI	526 VSI	51.6 SP-H	46.6 SP-B Plus	51.6 SP-B Plus	477 VS	527 SP	527 VS
	ca. 159x59x 108cm	ca. 153x54x 108cm	ca. 159x59x 108cm	ca. 159x59x 108cm	ca. 153x54x 108cm	ca. 159x59x 108cm	ca. 153x54x 108cm	ca. 159x59x 108cm	ca. 159x59x 108cm
	2,6 kW 2800U/min-1	2,6 kW 2800U/min-1	2,7 kW 2800U/min-1	2,8 kW 2900U/min-1	2,4 kW 2800U/min-1	2,4 kW 2800U/min-1	2,4 kW 2800U/min-1	2,4 kW 2800U/min-1	2,6 kW 2800U/min-1
	ca. 36,3 kg	ca. 36,8 kg	ca. 39,7 kg	ca. 38,3 kg	ca. 34,4 kg	ca. 34,9 kg	ca. 34,8 kg	ca. 35,5 kg	ca. 36,3 kg
	51 cm	46 cm	51 cm	51 cm	46 cm	51 cm	46 cm	51 cm	51 cm
	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm	3,0 - 8,0 cm
	70 l	70 l	70 l	70 l	70 l	70 l	70 l	70 l	70 l
	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²	$a_{vhw} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K = 2m/s ²
	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86\text{ dB(A)}$ 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)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88\text{ dB(A)}$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)
	$L_{wa} = 98\text{ dB(A)}$ 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	$L_{wa} = 96\text{ dB(A)}$ ISO 3744	$L_{wa} = 98\text{ dB(A)}$ 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