

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, 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 Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Bevollmächtigter
Andreas Heitrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EG-Richtlinien
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonisierte Normen
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Schalleistungspegel

gemessen / garantiert
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Konformitätsbewertung

2000 /14/EG
Anhang VIII

Benannte Stelle
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westenstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EC declaration of conformity

We hereby declare 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 Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Executive Officer
Andreas Heitrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Model
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU directives
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonised standards
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Sound power level

measured / guaranteed
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Conformity evaluation

2000 /14/EG
Appendix VIII

Notified body
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westenstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaar ik, dat dit product, in de door ons in het verheer getraceerde uitvoering, voldoet aan de eisen van de geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidsnormen en de productspecifieke normen.

Product

Benzinegrasmaaiër
Serienummer
 G 1021021

Fabrikant

AL-KO Kober GmbH
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 OESTERREICH

Gevolmachtigde

Andreas Hedrich
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

EU-richtlijnen

2006/42/EG
 EN ISO 5395-1:2014
 2011/88/EU
 2004/108/EG
 2000/14/EG (12)

Geharmoniseerde normen

EN ISO 5395-1:2014
 EN ISO 5395-2:2014
 EN ISO 14982

Type

42 B (42 cm)
 46 BR (46 cm)
 51 BR (51 cm)
 520 BR (51 cm)
 520 BR RS (51 cm)
 460 BR BIO (46 cm)
 460 B BIO (46 cm)
 46 BIO (46 cm)
 470 BR (46 cm)

Geluidsniveau

gemeten / gegerandeerd
 42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
 46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
 520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
 520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
 460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Conformiteitsbeoordeling

2000/14/EG
 bijlage VIII

Aangemelde instantie

TUV IndustrieService GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Déclaration de conformité CE

Nous déclarons 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.

Produit

Tondeuse à gazon à essence
Numéro de série
 G 1021021

Fabricant

AL-KO Kober GmbH
 Hauptstraße 51
 A-8742 OBDACH
 OESTERREICH

Fondé de pouvoir

Andreas Hedrich
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

Directives UE

2006/42/EG
 2011/88/EU
 2004/108/EG
 2000/14/EG (12)

Nomes harmonisés

EN ISO 5395-1:2014
 EN ISO 5395-2:2014
 EN ISO 14982

Niveau de puissance sonore

mesuré / garanti
 42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
 46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
 520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
 520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
 460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
 470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Évaluation

de conformité 2000/14/EG
 annexe VIII

Organisme notifié

TUV IndustrieService GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Declaración de conformidad CE

Por la presente declaramos 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 especificados del producto.

Producto
Cortacésped de gasolina

Fabricante
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Aponderado
Andreas Heirich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Número de serie
G 1021021

Modelo
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Directivas CE
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Normas armonizadas
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Nivel de potencia sonora
medido / garantizado

| | |
|--------------------|---------------|
| 42 B (42 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 51 BR (51 cm) | 96 / 96 db(A) |
| 520 BR (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 520 BR RS (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 460 BR BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 460 B BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 470 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |

Otdach, 02.06.2014

Organismo acreditado
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Declaración de conformidad CE

Declaramos que el modelo deste producto por nós comercializado corresponde aos requisitos das directivas harmonizadas da UE, as normas de seguranga da UE e as normas específicas do produto.

Producto
Cortador de relva a gasolina

Fabricante
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Representante
Andreas Heirich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Nº de serie
G 1021021

Tiplo
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Directivas UE
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Normas harmonizadas
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Nivel de ruido
medido / garantido

| | |
|--------------------|---------------|
| 42 B (42 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 51 BR (51 cm) | 96 / 96 db(A) |
| 520 BR (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 520 BR RS (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 460 BR BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 460 B BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 470 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |

Otdach, 02.06.2014

Organismo notificado
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Izjava ES o skladnosti

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

Izdelek
Benicinska kosilnica

Serijska številka
G 1021021

Proizvajalec
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Pooblaščen zastopnik
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tipi
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Direktive EU
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Usklajene norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Raven zvočne moči
Izmerjena / zagotovljena
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Ugotavljanje skladnosti 2000/14/EG
Dodatek VIII

Oidach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

ključnega subjekta
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Dichiarazione di conformità CE

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

Prodotto
Itagliarba a benzina

Numero di serie
G 1021021

Costruttore
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Delegato
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tipi
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Direttive UE
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Nome armonizzate
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Livello di potenza acustica
misurato / garantito
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Valutazione di conformità
2000/14/EG
Appendice VIII

Oidach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Organismo accreditato
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

EZ izjava o sukladnosti

Ovim potvrđujemo da ovaj proizvod, u vezi koji smo mi pustili u promet, odgovara zahtjevima harmoniziranih EU smjernica.

EU splošnim standardi i standardi koji su specifični za proizvod.

Proizvod
Benzinska kosilica

Proizvođač
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBBDACH
OESTERREICH

Serijski broj
G 1021021

Tip

42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU smjernice
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonizirane norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Razina zvučne snage

izmjerena / zajamčena

42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Procjena sukladnosti

2000/14/EG
Prilog VIII

Obdach, 02.06.2014

nazočne organizacije
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Ing. Klaus Rainer, Managing Director


EZ izjava o usklađenosti

Ovim izjavujemo da ovaj proizvod, u vezi koji smo stavili na tržište, odgovara zahtjevima harmonizovanih E3 direktiva, E3 standarda bezbednosti i standarda specifičnih za ovaj proizvod.

Proizvođač
Benzinska kosilica

Proizvođač
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBBDACH
OESTERREICH

Serijski broj
G 1021021

Tip

42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

E3 direktiva
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonizovane norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Nivoo akustične snage

izmereo / zajamčevano

42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Procjena
uskladenosti 2000 / 14/EG
Dodatak VIII

Obdach, 02.06.2014

služba
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Ing. Klaus Rainer, Managing Director



Deklaracja zgodności EWG

Niniejszym oświadczamy, że ten produkt w wykonaniu dopuszczonym do obrotu odpowiada zharmonizowanym przepisom: wytycznydzi UE, normom bezpieczeństwa UE i normom odnoszącym się do produktu.

Produkt
Spaliniowa kosiarzka do trawy

Producent
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Pełnomocnik
Andreas Heidrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Nomyy zharmonizowane
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Wytyczne UE
2006/42/EG
2011/88/UE
2004/108/EG
2000/14/EG (12)


Typ
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Poziomyy mocy dźwięku
zmierzony / gwarantowany

| | |
|--------------------|---------------|
| 42 B (42 cm) | 95 / 96 dB(A) |
| 46 BR (46 cm) | 95 / 96 dB(A) |
| 51 BR (51 cm) | 96 / 96 db(A) |
| 520 BR (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 520 BR RS (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 460 BR BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 460 B BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 470 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |

biorecyy udział jedyności
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oidbach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Prohlášení o shodě ES

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

Produkt
Benziniová kosarčka na trávu

Výrobce
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Zmocněnec
Andreas Heidrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Harmonizované normyy
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Směrnice EU
2006/42/EG
2011/88/UE
2004/108/EG
2000/14/EG (12)


Typ
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Hladina zvukového výkonu
naměřená / garantovaná

| | |
|--------------------|---------------|
| 42 B (42 cm) | 95 / 96 dB(A) |
| 46 BR (46 cm) | 95 / 96 dB(A) |
| 51 BR (51 cm) | 96 / 96 db(A) |
| 520 BR (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 520 BR RS (51 cm) | 96 / 98 db(A) |
| 460 BR BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 460 B BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 46 BIO (46 cm) | 95 / 96 db(A) |
| 470 BR (46 cm) | 95 / 96 db(A) |

zúčastněné organizace
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oidbach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Vyhásenie o zhode - ES

Týmto vyhlasujeme, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uviedli do prevádzky, zodpovedá požiadavkám harmonizovaných smerníc EÚ, bezpečnostných noriem EÚ a noriem platných pre tento výrobok.

Výrobok
Benzinová kosáčka na trávu

Výrobca
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Spoločnosť
Andreas Heirich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Smernice EÚ
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonizované normy
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Hlučnosť
nameraná / zaručená

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

Vyhodnotenie zhody
2000 / 14/EG
príloha VIII

menovaneho miesta
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EU megfelelőségi nyilatkozat

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

Termék
Benzinmotoros fűnyíró

Gyártó
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Meghatalmazott
Andreas Heirich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EÚ-irányelvek
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonizált szabványok
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Zajnyomásszint
mért / garanciált

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

Megfelelés értékelése
2000 / 14/EG
függelék VIII

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EF-overensstemmelseserklæring

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

Produkt
Benzinpløniklipper

Producent
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Befuldmægtiget repræsentant
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU-direktiver
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmoniserede standarder
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Lydeffektniveau
målt / garanteret

Overensstemmelses-
urudering2000/14/EG
bilag VII

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

Otdach, 02.06.2014

Bemyndiget organ
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80386 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EG-forskrän om överensstämmelse

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

Produkt
Bensingräsklippare

Tillverkare
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Företrädare
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU-direktiv
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmoniserade normer
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Lydeffektnivå
uppmätt / garanterad

Överensstämmelse-
erudering2000/14/EG
bilaga VIII

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

Otdach, 02.06.2014

Behörig kontor
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80386 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EU-samsvarserklæring

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

Produkt
Bensindrevet gressklipper

Produsent
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Fullmektig
Andreas Heidrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU-forskrifter
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmoniserte normer
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Lydtrykknivå
målt / garantert

Samsvarserklæring
2000/14/EG
tillegg VIII

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)
96 / 96 db(A)
96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

myndighet
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EY-vaatimustenmukaisuusvaakuutus

Vakaudamme lähtien, että työssä oleva tuote vastaa sinä tilassa, kuin valmistaja on sen markkinoida saatanut, harmonisoiluja EU-direktiivejä, EU-turvastandardeja sekä tuotekohtaisia standardeja.

Tuote
Bensiniäkäyttöinen ruohonleikkuri

Valmistaja
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Valtuutettu henkilö
Andreas Heidrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typpi
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

EU-direktiivit
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonisoidut standardit
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982


Äänitehotaso
mitattu / laatu

Vaatimustenmukaisuuden
arviointit/2000/14/EG
lille VIII

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)
96 / 96 db(A)
96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Ilmoitettu laitos
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Oldach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EÜ vastavusdeklaratsioon

Sellela teatame, et see toode, mis on meie poohi selles versioonis loonustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifitseerimisele normidele.

Toode
Benzinimootoriga muruniiduk

Tootja
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Esindaja
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

EU-direktiivid
2006/42/EG
2011/88/EÜ
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Koostõkilla viitnud normid
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Tüüp
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)


Müratase

möödelaud / tagatüüd
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Vastavushindamine
2000 /14/EG
Iisa VIII

Obdach, 02.06.2014

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EK atbilstības deklarācija

Ar šo mēs apliecinām, ka šis izstrādājums tādā izpildījumā, kādā tas ir nodots izziņniecība, atbilst saskaņotajam ES-direktīvai, ES drošības standartu un ar izstrādājuma specifiku saistīto standartu prasībām.

Izstrādājums
Benzīna zāles plāvējs

Ražotājs
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

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

ES direktīvas
2006/42/EG
2011/88/EÜ
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Saskaņotais tiesību normas
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Modelis

42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Skapas jaudas līmenis


izmēriais / garantētais
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Atbilstības novērtējums

2000 /14/EG
pielikums VIII

Obdach, 02.06.2014

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

ES atitikties pareiškimas

Šiuo mes pareiškiamo, kad šis produktas buvo sukurtas, suapjungtas ir pagamintas laikantis harmonizuotų ES-direktyvų, ES saugos instrukcijų ir gaminių laikymo standartų.

Produktas
Benzininė vežąjovė

Gaminiojas
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Atstovas
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tipas
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

ES direktyvos
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Harmonizuotos normos
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Pastovaus triukšmo lygis

išmatuotas / garantuojamas

42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Atitikties direktyva

2000 /14/EG
priedas VIII

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Декларация о соответствии стандартам ЕС

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

Продукт
Бензиновая газонокосилка

Производитель
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Уполномоченный продавец
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Директивы ЕС
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Согласованные нормы
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Уровень звука

измеренный / гарантируемый

42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Оценка соответствия

2000 /14/EG
Приложение VIII

Испытания и его адрес
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Декларация про відповідність стандартам ЄС

Цим документом ми заявляємо, що даний спортивний намі продукт відповідає вимогам погодженій директиви ЄС, стандартам безпеки ЄС, а також іншим стандартам, застосовуваним до даного продукту.

Продукт
Газоносіяра бензинова

Серійний номер
G 1021021

Виробник
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Уповноважений представник
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Погоджені норми
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Директиви ЄС
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Рівень звуку

обмірваний / гарантований
42 B (42 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Оцінка відповідності

2000 /14/EG
Додаток VIII

Named service
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Otdach, 02.06.2014


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ

Διά της παρούσης βεβαιώνουμε ότι το παρόν προϊόν, 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 εφευρέθηκαν τον συγκεκριμένο τύπο προϊόντος.

Πρόϊον
Бензинова іосачина за трева

Σειράς номер
G 1021021

Κατασκευαστής
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Εργογχείος αντιπρόσωπος
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Τύπος
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Ευρωπαϊκός πρότυπος
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Στάθμη ηχητικής ισχύος

μετρούμενος / εγγυημένος
42 B (42 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Διαπίστωση

της συμμόρφωσης 2000 /14/EG
Παράρτημα VIII

οργανισμός
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Otdach, 02.06.2014


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Declarație de conformitate CE

Prin această garanțăm că acest produs, în varianta pusă de noi în circulație, corespunde condițiilor din cerințele UE armonizate, standardelor UE UE precum și standardelor specifice produsului.

Produsul
Mașina de tuns gazonul pe benzină

Număr serie
G 1021021

Producător
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Împunător
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Tip
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Directive UE
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Norme armonizate
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Nivel acustic

evaluat / garantat
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Evaluare conformitate

2000 / 14/EG
Anexa VIII

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EG-Декларация за съответствие

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

Продукт
Всичко/крито х/оокоптор

Производител
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Представител
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)

Хармонизирани норми
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Ниво на шум

измерено / гарантирано
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 db(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)

Оценка на

съответствието 2000 / 14/EG
Приложение VIII

Named service
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Изјава за усогласеност за ЕУ

Со ова изјавуваме дека овој производ, во извештаета која ние сме ја пуштиле во промет, ги задоволува стандардите на хармонизираниот директиви на ЕУ, безбедносните стандарди на ЕУ и на стандардите кои се специфични за самиот производ.

Производ
Безжично косилка за трева
Серијски број
G 102/1021

Производител
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Овластено лице
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Тип
42 B (42 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
460 BR BIO (46 cm)
460 B BIO (46 cm)
46 BIO (46 cm)
470 BR (46 cm)


Директиви на ЕУ
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Хармонизирани норми
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982

Ниво на јачината на звукот
измерено / загарантирано
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 dB(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Проценка на
усогласеност 2000 /14/EG
Прилог VIII

МЕСТО
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EG усогласеност аскалмасы

Бу вештејле таратимиздан пшасува сунилан моделдеки бу үтүнүн АБ стандарти, АБ гувернит стандарти и үтүнөзгү стандарти атлндрки карма талапли каршладгнми, бгилгнрмизе суммак истериз.

Ürün
Benzinli çim biçme makinesi
Seri numarasi
G 102/1021

Üretici
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

Yetkili
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND


AB standartları
2006/42/EG
2011/88/EU
2004/108/EG
2000/14/EG (12)

Karma normal
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982











Uygunluk
değerlendirmesi 2000 /14/EG
ek VIII

Ses gücü seviyesi
ölçülen / garantili edilen
42 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 95 / 96 dB(A)
460 BR BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
460 B BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Realmi makam
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director



| | 42 B | 46 BR | 51 BR | 520 BR | 520 BR RS | 460 BR BIO | 460 B BIO | 46 BIO | 470 BR |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | ca. 145x53x 108cm | ca. 145x53x 108cm | ca. 153x53x 108cm | ca. 153x53x 108cm | ca. 153x53x 108cm | ca. 145x53x 108cm | ca. 145x53x 108cm | ca. 145x53x 108cm | ca. 145x53x 108cm |
|  | 42 cm | 46 cm | 51 cm | 51 cm | 51 cm | 46 cm | 46 cm | 46 cm | 46 cm |
|  | 1,9 kW 2900U/min-1 | 1,9 kW 2900U/min-1 | 2,4 kW 2800U/min-1 | 2,4 kW 2800U/min-1 | 2,5 kW 2800U/min-1 | 2,0 kW 2900U/min-1 | 1,9 kW 2900U/min-1 | 1,9 kW 2900U/min-1 | 2,4 kW 2800U/min-1 |
|  | ca. 26 kg | ca. 34 kg | ca. 36 kg | ca. 37 kg | ca. 37 kg | ca. 28 kg | ca. 24 kg | ca. 19 kg | ca. 36 kg |
|  | 3,0 - 8,0 cm | 3,0 - 8,0 cm | 3,0 - 8,0 cm | 2,5 - 7,5 cm | 2,5 - 7,5 cm | 3,0 - 8,0 cm | 2,5 - 7,5 cm | 3,0 - 8,0 cm | 3,0 - 8,0 cm |
|  | 65 l | 65 l | 65 l | 65 l | 65 l | | | | 65 l |
|  | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 | $a_{vhw} = 6 \text{ m/s}^2$ $K = 2 \text{ m/s}^2$ DIN EN ISO 20643 |
|  | LPA = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 88 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 88 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 88 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 88 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) | LPA = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A) |
|  | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871 |
|  | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 | LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871 |