

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-Rasensmäher

Hersteller
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBDAACH
OESTERREICH

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

Typ

4605 SP BIO (46 cm)	2006/42/EG	2000/14/EG (12)
4255 P-A (42 cm)	2011/88/EU	
4735 SP-A (46 cm)	2014/30/EU	
5235 SP-A (51 cm)	2000/14/EG (12)	
4755 VS1 (46 cm)		
5255 VS (51 cm)		
4755 VS (46 cm)		
5255 VS-H (51 cm)		
5275 VS (51 cm)		

EG-Richtlinien

Harmonisierte Normen
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Schalleistungsregel

gemessen / garantiert	2000/14/EG	Anhang VIII
4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)	
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
4755 VS1 (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)	

Benannte Stelle
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, 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 OBDAACH
OESTERREICH

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

Model

4605 SP BIO (46 cm)	2006/42/EG	2000/14/EG (12)
4255 P-A (42 cm)	2011/88/EU	
4735 SP-A (46 cm)	2014/30/EU	
5235 SP-A (51 cm)	2000/14/EG (12)	
4755 VS1 (46 cm)		
5255 VS (51 cm)		
4755 VS (46 cm)		
5255 VS-H (51 cm)		
5275 VS (51 cm)		

EU directives

Harmonised standards
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Sound power level

measured / guaranteed	2000/14/EG	Appendix VIII
4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)	
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
4755 VS1 (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)	
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)	
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)	

Notified body
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaaren wij, dat dit product, in de door ons in het verkeer gearbeide uitvoering, voldoet aan de eisen van de geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidsnormen en de productspecifieke normen.

Product
Benzinegrasmaaier

Seriesnummer
G 1091093

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

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

Type
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VS1 (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

EU-richtlijnen
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/74/EG (12)

Geharmoniseerde nummen
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Geluidsniveau

gemeten (gegarandeerd
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Conformiteitsbeoordeling

2000/74/EG
bijlage VIII

Aangemelde instantie

TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, 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.

Product
Tondeuse à gazon à essence

Numéro de série
G 1091093

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

Fondé de pouvoir
Andreas Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VS1 (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Directives UE
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/74/EG (12)

Normes harmonisées
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Niveau de puissance sonore

mesuré (garanti)
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Evaluation
de conformité:2000/74/EG
annexe VIII

Organisme notifié

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, 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
 Contraespaldador de gasolina

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

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

Modelo
 4605 SP BIO (46 cm)
 4255 P-A (42 cm)
 4735 SP-A (46 cm)
 5235 SP-A (51 cm)
 4755 VS1 (46 cm)
 5255 VS (51 cm)
 4755 VS (46 cm)
 5255 VS-H (51 cm)
 5275 VS (51 cm)

Directivas CE
 2006/42/EG
 2011/88/EU
 2014/30/EU
 2000/14/EEG (12)

Normas armonizadas
 EN ISO 5395-1:2014
 EN ISO 5395-2:2014
 EN ISO 14982:2009

Nivel de potencia sonora

medida / garantizado	95 / 96 dB(A)
4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Evaluación

de conformidad 2000 / 14/EEG
 Anexo VIII

Organismo acreditado

TUV IndustrieService GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MUENCHEN
 DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, 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 OBDOACH
 OESTERREICH

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

Tipo
 4605 SP BIO (46 cm)
 4255 P-A (42 cm)
 4735 SP-A (46 cm)
 5235 SP-A (51 cm)
 4755 VS1 (46 cm)
 5255 VS (51 cm)
 4755 VS (46 cm)
 5255 VS-H (51 cm)
 5275 VS (51 cm)

Directivas UE
 2006/42/EG
 2011/88/EU
 2014/30/EU
 2000/14/EEG (12)

Normas harmonizadas
 EN ISO 5395-1:2014
 EN ISO 5395-2:2014
 EN ISO 14982:2009

Nivel de ruido

medida / garantizado	95 / 96 dB(A)
4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Avaliação da conformidade

2000 / 14/EEG
 Anexo VIII

Organismo notificado

TUV IndustrieService GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MUENCHEN
 DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Izjava ES o skladnosti

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

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

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

Usklajene norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Direktive EU
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Tipi
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 V-SI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Ugotavljanje skladnosti 2000/14/EG
Dodatek VIII

Raven zvočne moči
Izmerjena / zagotovljena
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Obdach, 07.09.2016

Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

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

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

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

Norme armonizzate
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Direttive UE
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Tipi
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Valutazione di conformità
2000/14/EG
Appendice VIII

Livello di potenza acustica
misurato / garantito
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Obdach, 07.09.2016

Dr. Bernd Zöllner, 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 verziji koju smo mi pustili u promet, odgovara zahtjevima harmoniziranih EU smjernica.

EU sigurnosni standardi i standardi koji su specifični za proizvod.

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

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

Proizvod
Benzinska kosilica

Serijski broj
G 1091093

Harmonizirane norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

EU smjernice
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Tip
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Procjena sukladnosti

2000/14/EG
Prilog VIII

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Nivo akustičke snage

izmjereni / zagarantovani

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Procjena usklađenošće

2000/14/EG
Dodatak VIII

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

EZ izjava o usklađenosti

Ovim izjavujemo da ovaj proizvod, u verziji koju smo stavili na tržište, odgovara zahtjevima harmonizovanih EŠ direktiva.

EŠ standarda bezbednosti i standarda specifičnih za ovaj proizvod.

Proizvođač
Benzinska kosilica

Serijski broj
G 1091093

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

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

Harmonizovane norme
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

EŠ direktiva
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Procjena usklađenošće

2000/14/EG
Dodatak VIII

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

nazočne organizacije

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

služba

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Deklaracja zgodności EWG

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

Produkt
Spaliniowa kosiarka do trawy

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

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

Typ
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Wytyczne UE
2006/42/EG
2011/88/UE
2014/30/UE
2000/71/EG (12)

Normy zharmonizowane
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Poziomy poziom mocy dźwięku

zmierzony / gwarantowany

4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Ocena zgodności

2000/71/EG
załącznik VIII

biorecjalny udział jednostki
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Prohlášení o shodě ES

Tímto prohlašujeme, 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 Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OBBDACH
OESTERREICH

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

Typ
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Směrnice EU
2006/42/EG
2011/88/UE
2014/30/UE
2000/71/EG (12)

Harmonizované normy
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Hladina zvukového výkonu

naměřená / gwarantovaná

4605 SP BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Hodnotící shody

2000/71/EG
příloha VIII

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

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Vyhlasenie o zhode - ES

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

Výrobok
Benzinová kosačka na trávu

Výrobné číslo
G 1091093

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

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

Typ
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Smernice EÚ
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/7/IEG (12)

Harmonizované normy
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Hlučnosť

numerická / zaručená
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Vyhodnotenie zhody

2000/7/4/EG
príloha VIII

menovaného miesta
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EU megfelelıőégi nyilatkozat

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

Termék
Benzinmotoros fűnyíró

Gyártási szám
G 1091093

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

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

Typ
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

EÚ-irányelvek
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/7/IEG (12)

Harmonizált szabványok
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Zajnyomásszint

mért / garantált
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Megjegyzés értékelése

2000/7/4/EG
függelék VIII

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

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EF-overensstemmelseserklæring

Herved erklærer vi, 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 Kober GmbH
Hauptstraße 51
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

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

Type
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

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

Harmoniserede standarder
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Type
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

EU-direktiv
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Harmoniserede normer
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Lydeffektniveau
målt / garanteret

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Overensstemmelses-
vurdering 2000 / 714/EG
bilag VIII

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Ljudeffektniveau

opmålt / garanteret

4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Bemyndiget organ
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Behörigt kontor
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EY-samsvarserklæring

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

Produkt
Bensindrevet gressklipper

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

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

Type
4605 SP-BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

EU-forskrifter
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Harmoniserte normer
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Lydtrykknivå

målt / garantert

4605 SP-BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Samsvarserklæring

2000/14/EG
tillegg VIII

myndighet
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vakuutamme läten, että työssä oleva tuote vastaa sinua ilmassa, kuin valmistajalla on sen markkinointi saatilanti, harmonisoituja EU-direktiivejä, EU-turvastandardeja sekä tuotekohtaisia standardeja.

Tuote
Bensiniinikäyttöinen ruohonleikkuri

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

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

Tyyppi
4605 SP-BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

EU-direktiivit
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Harmonisoidut standardit
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Vaatimustenmukaisuuden

arviointi/2000/14/EG
lille VIII

4605 SP-BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

Aamitehtäso

mittailu / laatu

4605 SP-BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm)	95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm)	95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm)	96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm)	96 / 98 dB(A)

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

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EÜ vastavusdeklaratsioon

Sellelega teatame, et see loode, mis on meie poolt selles versioonis loonustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifilistele normidele.

Toode
Benzinihooorlogiga muruniiduk
Sertifikaatnumber
G 1091093

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

Tuup
4605 SP BIO (46 cm)
2011/88/EU
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VS1 (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Koostikolla viidud normid
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 5395-2:2014
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

EÜ-direktiivid
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Muratalase

mõõkjalutud / legalutud
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Vastavushindamine

2000/14/EG
lisa VIII

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

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EK atbilstības deklarācija

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

Izstrādājums
Benzīna zāles pļāvējs
Serijs numurs
G 1091093

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

Modelis
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VS1 (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

ES direktīvas
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Saskaņotās tiesību normas
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Stingras jaudas līmenis

izmēģinājis / garantētais
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS1 (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Atbilstības novērtējums

2000/14/EG
pielikums VIII

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

Obdach, 07.09.2016



Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

ES atitikties pareiškimas

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

Produktas
Benzininė vežimėlis
Scarfios Nr.
G 1091093

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

Gaminiojas
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OB-DACH
OESTERREICH

ES direktyvos
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Harmonizuotos normos
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

4605 SP-BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Pastovaus triukšmo lygis

ismaluitas / garantuojamas:
4605 SP-BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Atitikties direktyva

2000/14/EG
priedas VIII

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

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, 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
Серийный номер
G 1091093

Производитель
AL-KO Kober GmbH
Hauptstraße 51
A-8742 OB-DACH
OESTERREICH

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

Тип
4605 SP-BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Согласованные нормы
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Директивы ЕС
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Уровень звука

измеренный / гарантируемый:
4605 SP-BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Оценка соответствия
2000/14/EG
Приложение VIII

Obdach, 07.09.2016

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


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Declarație de conformitate CE

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

Produsul
Mașină de tuns gazonul pe benză

Număr serie
G 1091093

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

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

Tip
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Directive UE
2006/42/EG
EN ISO 5395-1:2014
2011/88/UE
2014/30/UE
2000/14/EG (12)

Nivel acustic

evaluat / garantat
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Evaluare conformitate

2000/14/EG
Anexa VIII

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

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, 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
Въздухотно косопоттър

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

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

Тип
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Европейски директиви
2006/42/EG
EN ISO 5395-1:2014
2011/88/UE
2014/30/UE
2000/14/EG (12)

Хармонизирани норми
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Ниво на шум

измерено / гарантирано
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Оценка на съответствието 2000/14/EG
Приложение VIII

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

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Изјава за усогласеност за ЕУ

Со ова изјавување देвам свој производ, во извештај која нике ја пуштам во промет, ги задоволувам сè до хармонизиранире директиви на ЕУ, безбедносните стандарди на ЕУ и на стандардите кои опсецифични за самиот производ.

Производ
Безинско јуеилка за трева

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

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

Сериски број
G 1091093

Директиви на ЕУ
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Хармонизирани норми
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

Тип
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

Ниво на јачината на звукот

кадемо / загарантирање
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

**Проценка на
усогласеност**2000 /14/EG
Припор VIII

МЕСТО

TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

EG уыгунлук ачыктамасы

Бу весилеяе таратмиздан пырасыра сунулан моделдеги бу урунун AB стандарти, AB гувеник стандарти ве урунебогу стандарти айтндаки карма талаптери карагандгми, бигилемизе сунмак истериз.

Урун
Безинни чйм бичме макмесини

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

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

Тип
4605 SP BIO (46 cm)
4255 P-A (42 cm)
4735 SP-A (46 cm)
5235 SP-A (51 cm)
4755 VSI (46 cm)
5255 VS (51 cm)
4755 VS (46 cm)
5255 VS-H (51 cm)
5275 VS (51 cm)

AB стандартири
2006/42/EG
2011/88/EU
2014/30/EU
2000/14/EG (12)

Карма нормал
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 14982:2009

**Уыгунлук
дегерендирмеси**2000 /14/EG
ек VIII










Сес гучу севиyesi
огичилер / гаранити edilen
4605 SP BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
4255 P-A (42 cm) 95 / 96 dB(A)
4735 SP-A (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5235 SP-A (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VSI (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
4755 VS (46 cm) 95 / 96 dB(A)
5255 VS-H (51 cm) 96 / 98 dB(A)
5275 VS (51 cm) 96 / 98 dB(A)

Obdach, 07.09.2016


Dr. Bernd Zöllner, Managing Director

Resmi makam
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND



	4605 SP BIO	4255 P-A	4735 SP-A	5235 SP-A	4755 VSI	5255 VS	4755 VS	5255 VS-H	5275 VS
	ca. 145x53x 108cm	ca. 145x53x 108cm	ca. 145x53x 108cm	ca. 153x53x 108cm	ca. 145x53x 108cm	ca. 153x53x 108cm	ca. 145x53x 108cm	ca. 153x53x 108cm	ca. 153x53x 108cm
	46 cm	42 cm	46 cm	51 cm	46 cm	51 cm	46 cm	51 cm	51 cm
	2,4 kW 2800U/min-1	2,1 kW 2850U/min-1	2,1 kW 2850U/min-1	2,3 kW 2850U/min-1	2,7 kW 2800U/min-1	2,5 kW 2800U/min-1	2,7 kW 2800U/min-1	2,8 kW 2900U/min-1	3,1 kW 2800U/min-1
	ca. 34 kg	ca. 32 kg	ca. 36 kg	ca. 38 kg	ca. 40 kg	ca. 40 kg	ca. 41 kg	ca. 42 kg	ca. 43 kg
	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 7,0 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
	$a_{vhw} = 6m/s^2$ 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
	$L_{pA} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pA} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)
	$L_{wA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 98 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 98 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 98 dB(A)$ ISO 3744	$L_{wA} = 98 dB(A)$ ISO 3744