

EG-Konformitätserklärung

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

Produkt
Benzin-Rasenmäher

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

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


Typ
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Benannte Stelle
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 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.

Produkt
Petrol lawnmower

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

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

Model
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Conformity evaluation
2000 / 14/EG
Appendix VIII

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

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaren wij, 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

Serienummer
G 1021021

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

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

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

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

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

Geluidsniveau gemeten / gegaandeed
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Conformiteitsbeoordeling
2000/14/EG
bijlage VIII

Niveau de puissance sonore

mesuré / graniti 95 / 96 dB(A)
470 BRE (46 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR (51 cm) 95 / 96 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)


Evaluation de conformité 2000/14/EG
annexe VIII

Aangemelde instantie
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Organisme notifié
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 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

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

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

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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


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

Niveau de puissance sonore

mesuré / graniti 95 / 96 dB(A)
470 BRE (46 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR (51 cm) 95 / 96 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Evaluation de conformité 2000/14/EG
annexe VIII

Organisme notifié
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 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

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

Número de serie
G 1021021

Modelo
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

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

Evaluación de conformidad 2000 / 14/EG Anexo VIII

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

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Declaración de conformidad CE

Declaramos que el modelo de este producto por nós comercializado corresponde aos requisitos das directivas harmonizadas da UE, as normas de segurancia 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 Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

N.º de serie
G 1021021

Tipo
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

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

Avaliação da conformidade
2000 / 14/EG Anexo VIII

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

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

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 UE0 e gli standard specifici del prodotto.

Prodotto
Tagliaroba 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

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

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

Tipo
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

Livello di potenza acustica

misurato / garantito
470 BRE (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 db(A)

Valutazione di conformità

2000/14/EG
Appendice VIII

Izjava ES o skladnosti

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

Izdelek
Bencinska 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

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

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

Tipi
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

Raven zvočne moči

izmerjena / zastopljena
470 BRE (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 db(A)

Ugotavljanje skladnosti

2000/14/EG
Dodatek VIII

Organismo accreditato

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

ključnega subjekta

TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014


Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EZ Izjava o sukladnosti

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

Proizvod
Benzinska kosilica

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

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

Tip
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

Razina zvucne snage

izmjerena / zajamčena
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (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
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

E3 izjava o usklađenosti

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

Proizvod
Benzinska kosilica

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

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

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

Nivo akustičke snage

izmereo / zajamčevano
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Procjena

usklađenost2000/14/EG
Dodatak VIII

Obdach, 02.06.2014

služba
TUV IndustrieService GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 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 wytycznych UE, normom bezpieczeństwa UE i normom odnoszącym się do produktu.

Produkt Spalnikowa kosiarka do trawy
Producent AL-KO Kober GmbH
 Hauptstraße 51
 A-8742 OBDACH
 OESTERREICH
Numer seryjny G 1021021

Typ 470 BRE (46 cm)
 520 BR (51 cm)
 470 BR (46 cm)
 46 BR (46 cm)
 51 BR (51 cm)
 520 BR RS (51 cm)
 46 B (46 cm)
 520 BV (51 cm)
 470 B (46 cm)

Poziom mocy dźwięku
 zmierzony / gwarantowany
 470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

biorec ludzial jednostki

TUV Industrie-service GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, 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 Benzínová sekačka na trávu
Výrobce AL-KO Kober GmbH
 Hauptstraße 51
 A-8742 OBDACH
 OESTERREICH
Zmocněnec Andreas Heirich
 Ichenhauser Str. 14
 D-89359 KOETZ
 DEUTSCHLAND

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

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

Hodnocení shody

2000 /14/EG
 příloha VIII

Hladina zvukového výkonu
 naměřená / garantovaná
 470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
 520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
 470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

zúčastněné organizace

TUV Industrie-service GmbH
 TUV Süd Gruppe
 Westendstraße 199
 80686 MÜNCHEN
 DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, 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 kosáčka na trávu

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

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

Typ
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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


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

Hlučnosť
nameraná / zaručená

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

Wvhodnotenie zhody
2000/14/EG
príloha VIII

menovného miesta
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EU megfelelőségi nyilatkozat

Kijelentjük, hogy ez a termék jelen állapotban megfelel a harmonizált EÚ-irányelvekben, EÚ 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 Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Typ
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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


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

Zajnyomásmérték / garantiált

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

Megjelölés értékelése
2000/14/EG
függelék VIII

Named service
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, 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
A-8742 OBDACH
OESTERREICH

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

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

Lyd effektniveau
målt / garanteret

Overensstemmelses-
vurdering 2000 /14/EG
bilag VIII

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

Bemyndiget organ
TUV Industrie-service GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EF-forskrån om överensstämelse

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
Benzingräsklippare

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

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

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

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

Ljudeffektnivå
uppmätt / garanterat

Överensstämmelse-
ervärdering 2000 /14/EG
bilaga VIII

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

Behörig kontor
TUV Industrie-service GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



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 Hedrich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

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

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

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EY-vaatimustenmukaisuusvaakuutus

Vakuutamme läten, että työssä oleva tuote vastaa sinä tilassa kuin valmistaja on sen markkinoille saatanut, 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

Typpi
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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
arviointi/2000/14/EG
lille VIII

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

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

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EÜ vastavusdeklaratsioon

Selega teatame, et see toode, mis on meie poolt sellise versiooni turustatud, vastab EÜ-direktiividele, EÜ-ohutusstandarditele ja tootespetsifilistele normidele.

Toode
Bensinimootoriga muruniiduk

Seriaanumber
G 1021021

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

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

Tüüp
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

Müratase

möödelid / lagatud
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 db(A)

Vastavushindamine

2000/14/EG
lisa VIII

Obdach, 02.06.2014

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



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

EK atbilstības deklarācija

Ar šo mēs apliecinām, ka šis izstrādājums ir atbilstošs Eiropas Savienības prasībām, kas ir noteikti direktīvā, atbilst saskaņotajam ES-direktīvai, ES drošības standartu un atbilstošajam specifikācijai saskaņotajiem standartu prasībām.

Izstrādājums
Benzīna zāles plāvējs

Sērijas numurs
G 1021021

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

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

Modelis
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

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

Skaņas jaudas līmenis

izmāra / garantētais
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (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 MUENCHEN
DEUTSCHLAND



Ing. Klaus Rainer, Managing Director

ES atitikties pareiškimas

Šiuo mes pareiškiamo, kad šis produktas buvo sukurtas, suderintas su ir pagamintas laikantis harmonizuotų ES direktyvų. ES saugos instrukcijų ir gaminių taikymui standartai.

Produktas
Benzininė vejapjovė

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

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

Tipas
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

Atitikties direktyva
2000/14/EG
priedas VIII

470 BRE (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 db(A)

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

Тип
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

Оценка соответствия
2000/14/EG
Приложение VIII

470 BRE (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 db(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 db(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 db(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 db(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 db(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 db(A)

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 спрєгований нами продукт відповідає вимогам положеньдирективи ЄС, стандартам безпеки ЄС, а також іншим стандартам, застосовуваним до даного продукту.

Продукт
Газонокосарка бензинова

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

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

Тип
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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
обмірований / гарантований
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

Оцінка відповідності
2000/14/EG
Додаток VIII

Named service
TUV Industrieservice GmbH
TUV Suid Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ

Διότι η παροχός βεβαιώνουμε ότι το παρόν προϊόν, στην έκδοσή με την οποία το θέτουμε σε κυκλοφορία στην αγορά, συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των ενωμοσυνεχικών οδηγιών της Ε.Ε., τα πρότυπα ασφαλείας της Ε.Ε. καθώς και τα πρότυπα που αφορούν τον συγκεκριμένο τύπο προϊόντος.

Πρόϊον
Бензиновая косачка за трава

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

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


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

Ενωμοσυνεχικά πρότυπα
EN ISO 5395-1:2014
EN ISO 5395-2:2014
EN ISO 4982

Διαπίστωση
της συμμόρφωσης 2000/14/EG
Παράρτημα VIII

Στάθμη ηχητικής ισχύος
μετρούμενα / εγγυημένα
470 BRE (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46 BR (46 cm) 95 / 96 dB(A)
51 BR (51 cm) 96 / 98 dB(A)
520 BR RS (51 cm) 96 / 98 dB(A)
46 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)
520 BV (51 cm) 96 / 98 dB(A)
470 B (46 cm) 95 / 96 dB(A)

οργανισμός
TUV Industrieservice GmbH
TUV Suid Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014

Ing. Klaus Rainer, Managing Director

Declarație de conformitate CE

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

Produsul
Mașină de tuns gazonul pe benzină

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

470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (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

evaluati / parantat
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)


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

Evaluare conformitate

2000/14/EG
Anexa VIII

Named service
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 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 изисванията на хармонизираните европейски директиви, стандарти на ЕС и на специфичните стандарти.

Продукт
Всичкоулитно ъвоокотпнор

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

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

Тип

470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)

Европейски директиви

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 шум

измерено / гарантирано
470 BRE (46 cm)
520 BR (51 cm)
470 BR (46 cm)
46 BR (46 cm)
51 BR (51 cm)
520 BR RS (51 cm)
46 B (46 cm)
520 BV (51 cm)
470 B (46 cm)


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

Оценка на съответствието 2000/14/EG

Приложение VIII

Named service
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Wesendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 02.06.2014



Ing. Klaus Rainer, Managing Director



	470 BRE	520 BR	470 BR	46 BR	51 BR	520 BR RS	46 B	520 BV	470 B
	ca. 145x53x108cm	ca. 153x53x108cm	ca. 145x53x108cm	ca. 145x53x108cm	ca. 153x53x108cm	ca. 153x53x108cm	ca. 145x53x108cm	ca. 153x53x108cm	ca. 145x53x108cm
	46 cm	51 cm	46 cm	46 cm	51 cm	51 cm	46 cm	51 cm	46 cm
	2.4 kW 2800U/min-1	2.4 kW 2800U/min-1	2.4 kW 2800U/min-1	1.9 kW 2900U/min-1	2.4 kW 2800U/min-1	2.5 kW 2800U/min-1	1.9 kW 2900U/min-1	2.5 kW 2800U/min-1	2.0 kW 2900U/min-1
	ca. 39 kg	ca. 37 kg	ca. 35 kg	ca. 31 kg	ca. 34 kg	ca. 37 kg	ca. 27 kg	ca. 39 kg	ca. 30 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	65 l	70 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 = 86 dB(A) EN 836 K = 2 dB(A)	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 = 86 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)
	LpAd = 88 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 = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871	LpAd = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871	LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871	LpAd = 90 dB(A) DIN EN ISO 4871	LpAd = 88 dB(A) DIN EN ISO 4871
	LwAd = 96 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 = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871	LwAd = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871	LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871	LwAd = 98 dB(A) DIN EN ISO 4871	LwAd = 96 dB(A) DIN EN ISO 4871