

Original EC Conformity Declaration

by machinery directive 2006/42 EC Annex IIa

Date revision 13.04.2016
04/16

This conformity refers on the delivery status, any technical changes by the customer are forbidden and the conformity expires

bg	EC - декларация за Съответствие Следните изискванията на нормите и директивите на ЕС са пазени.	et	EL vastavusdeklaratsioon järgmiste EL normide ja suuniste nõuded on täidetud.	lv	ES atbilstības deklarācija Ir izpildītas šādu ES normu un direktīvu prasības.	ru	Декларация соответствия Отвечает требованиям следующих стандартов и директив ЕС.
bs	Izjava o usaglašenosti sa EU Zahtjevi slijedećih smjernica i standarda EU su ispunjeni.	fi	EU-vatimustenmukaisuuusvakuutus Täyttää alla luetellut EU:n direktiivit ja standardit.	mk	CE-Декларација за сообразност Следните наведени ЕУ стандарди и правила се исполнети во целост.	sk	ES Vyhľásenie o zhode Požiadavky nasledovných noriem a smerníc EU sú splnené.
cs	ES Prohlášení o shodě Požadavky následujících norem a směrnic EU jsou splněny.	fr	Déclaration de conformité CE. Les exigences définies par les directives et normes suivantes de l'Union Européenne sont remplies.	nl	EU conformiteitsverklaring. De machine beantwoordt volledig aan de Europese normen.	sl	CE Izjava o skladnosti Izpolnjene so zahteve naslednjih smernic in standardov Evropske skupnosti.
da	EF-overensstemmelseserklæring Kravene i følgende EF-direktiver og EF-normer er opfyldt.	hr	EU Izjava o suglasnosti Ispunjeni su zahtjevi slijedećih smjernica i normi EU.	no	EF-konformitetserklæring Alle krav i henhold til følgende direktiver og normer fra EU er oppfylt.	sr	CE-Izjava o saglasnosti Ispunjeni su zahtjevi sledećih smernica i standarda EU.
de	EG Konformitätserklärung. Die Forderungen folgender Richtlinien und Normen der EG sind erfüllt.	hu	CE Megfelelőségi Nyilatkozat Az alábbi EU előirásoknak és szabványoknak megfelel.	pl	Deklaracja zgodności z unią europejską poniższe standardy i zasady wymagane w unii europejskiej są spełnione.	sv	EU Försäkran om överensstämmelse Denna maskin uppfyller kraven i nedanstående EU-direktiv och standarder.
el	Δήλωση πιστότητας ΕΚ Οι απαιτήσεις πληρούν τις ακόλουθες οδηγίες και πρότυπα της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.	it	Dichiarazione di conformità CEE Sono soddisfatti i requisiti delle seguenti direttive e norme CE.	pt	Declaração de conformidade CE As exigências das Normas e Directivas seguintes da CE são cumpridas.	tr	AB Uygunluk Beyanı Aşağıdaki AB standartlarında ve yönetmeliklerinde söz konusu olan talepler yerine getirilmiştir.
en	EC Conformity declaration. The demands of EU standards and rules listed below are fulfilled.	lt	ES taisyklių laikymosi paskelbimas ES reikalaujamos taisyklės ir nuostatos yra įvykdytos.	ro	Declaratie de conformitate UE Cerințele următoarelor directive și norme ale UE sunt îndeplinite.	uk	Декларація про відповідність ЄС Відповідає вимогам наступних директив та норм ЕС.
es	Certificado de conformidad comunitaria. Las exigencias de las Normas y Reglas CEE siguientes serán cumplidas.						

Machinery Directive 2006/42/EC	EMC Directive 2014/30/EU						
Safety EN 12733:2001+A1:2009	EMC Compliance EN ISO 14982:2009						

	1,7 kW		1 F / - R		max. 2,0 bar				L _{WA} / L _{WA9} = 98 / 99 dB
	3100 min ⁻¹		87 cm						L _{pA} = 86 dB (K=0,8)
	53 kg		13 x 5		min. 87 Oktan 0,8 l		a _{hv} = 15,6 m/s ² (K=0,7)		

	25A-FM5B678	BM 87-35	MTD Products Aktiengesellschaft Industriestraße 23 D-66129 Saarbrücken Tel.: +49 6805 79-0 / Fax: +49 6805 79 442	BJ Label here (Model number type of unit brand name)
--	-------------	----------	--	---

Dr.-Ing. M. Simon
(Executive Board Products)



Dipl. Ing. (FH) Bernd Staudt; MTD Products Aktiengesellschaft, Industriestraße 23, D-66129 Saarbrücken Tel.: +49 6805 79-0 / Fax: +49 6805 79 442

	bg -Упълномощен представител; bs -Odgovorno lice; cs -Zplnomocněný zástupce pro dokumentaci; da -Dossieransvarlig; de -Dokumentenbevollmächtigter; el -Πληρεξούσιος εγγράφων; en -Authorised representative for documents; es -Encargado de la documentación; et -Dokumentatsiooni eest vastutav isik; fi -Dokumentaation valtuutettu edustaja; fr -Mandataire chargé des documents; hr -Odgovorna osoba ; hu -A dokumentáció összeállításáért felelős személy; it -Incaricato documenti; lt -Už dokumentu parengimą atsakingas asmuo; lv -Dokumentācijas lietu pilnvarotais; mk -Овластен за документи; nl -Documentengevalmachtigde; no -Dokumentfullmektig; pl -Pełnomocnik d/s dokumentacji; pt -Mandatário para documentos; ro -Împunător pentru documente; ru -Уполномоченный по документации; sk -Splnomocnený zástupca pre dokumentáciu; sl -Pooblaščena oseba za dokumentacijo; sr -Odgovorno lice; sv -Dokumentansvarig; tr -Döküman yetkilisi; uk -Уповноважений з документацією
	bg -Масло; bs -Uље; cs -Olej; da -Olie; de -Öl; el -Λάδι; en -Oil; es -Aceite; et -Õli; fi -Öljy; fr -Huile; hr -Olaj; hu -Olij; it -Olio; lt -Alyva; lv -Eļļa; mk - Масло; nl -Olie; no -Olje; pl -Olej; pt -Óleo; ro -Ulei; ru -Масло; sk -Olej; sl -Olje; sr -Uље; sv -Olja; tr -Yağ; uk -Масло
	bg -Виж упътването на двигателя; bs - Vidi priručnik za motore; cs -Viz příručka motoru; da -Se motormanual; de -Siehe Motorhandbuch; el -Δείτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του κινητήρα; en -See engine manual; es -Ver el manual del motor; et -Vaata mootori käsiraamatut; fi -Katso moottorin käsisirja; fr -Voir le manuel du moteur; hr -Pogledati u priručniku za motor; hu -Lásd motor kézikönyve; it -Vedi libretto d'istruzioni del motore; lt - Žiūr. Variklio instrukciją; lv -Sk. Motora rokasgrāmatu; mk -Погледнете во прирачник за мотор; nl -Zie het handboek voor de motor; no -Se motorhåndboken; pl -Patrz podręcznik; pt -Ver manual do motor; ro -Vezi manualul motorului; ru -Смотрите инструкцию по эксплуатации двигателя; sk -Pozri príručka motora; sl -Glej priročnik za motorje; sr -Vidi priručnik za motore; sv -Se motorhandboken; tr -Motor el kitabı bakınız; uk -Дивіться керівництві з експлуатації двигуна
	bg -Косачка; bs -Kosilica za travu; cs -Sekačka trávy; da -Plæneklipper; de -Balkenmäher; el -Κουρευτικό; en -Sicklebar mower; es -Cortadora de césped; et -Muruniiduk; fi -Polttomoottorikäytöiset; fr -Tondeuse à gazon; hr -Kosilica za travu; hu -Pázsitnyírógép; it -Tosaerba; lv -Vejaplovē; mk -Косилка затрева; nl -Gazonmaaier; no -Gressklipper; pl -Kosiarka; pt -Cortadora de relva; ro -Cositoare de iarbă; ru -Газонокосилка; sk -Sekačka trávy; sl -Kosionica; sr -Kosačica za travu; sv -Gräsklippare; tr -Çim biçme makinesi; uk -Газонокосарка
	bg -Мощност; bs -Snaga; cs -Výkon; da -Ydelse; de -Leistung; el -Ιχύς; en -Power; es -Potencia; et -Võimsus; fi -Teho; fr -Puissance; hr -Snaga; hu -Teljesítmény; it -Potenza; lt -Galia; lv -Jauda; mk -Моќност; nl -Vermogen; no -Ytelse; pl -Moc; pt -Potênci;a; ro -Putere; ru -Мощность; sk -Výkon; sl -Moč; sr -Snaga; sv -Effekt; tr -Güç; uk -Потужність
	bg - обороти; bs -Broj okretaja; cs -Otáčky; da -Hastighed; de -Drehzahl; el -Αριθμός στροφών; en -Speed; es -Velocidad de giro; et -Pöörlemiskiirus; fi -Kierrosluku; fr -Vitesse; hr -Broj okretaja; hu -Fordulatszám; it -numero di giri motore elettrico; lt -sukimosi greitės; lv -apgriezieni skaits; mk -Вртежи на електромотор; nl -toerental elektromotor; no -Turtall; pl -Licsba obrotów; pt -Rotações; ro -Turatje; ru -Количество оборотов; sk -Otáčky; sl -Število vrtljajev; sr -Broj obrta; sv -Varvtal; tr -Devir sayısı; uk -Кількість обертів
	bg -Тегло; bs -Težina; cs -Hmotnost; da -Vægt; de -Gewicht; el -Βάρος; en -Weight; es -Peso; et -Kaal; fi -Paino; fr -Poids; hr -Težina; hu -Súly; it -Peso; lt -Masė; lv -Svars; mk -Тежина; nl -Gewicht; no -Vekt; pl -Ciężar; pt -Peso; ro -Greutate; ru -Масса; sk -Hmotnosť; sl -Teža; sr -Težina; sv -Vikt; tr -Ağırlık; uk -Bara
	bg -Брой предавки напред/ назад; bs -Broj brzina Hod naprijed/ Hod nazad; cs -Počet rychlostních stupňů dopředu / dozadu; da -Antal gear frem/bak; de -Anzahl Gänge Vorwärts/ Rückwärts; el -Αριθμός ταχυτήτων προς τα εμπρός / προς τα πίσω; en -Number of gears forwards/ backwards; es -Número de marcha hacia adelante y atrás; et -Edasikäkude arv / tagasisiik; fi -Vaihteet eteen/ taakse; fr -Nombre de vitesses en marche avant / arrière; hr -Broj brzina Hod naprijed/ Hod nazad; hu -Sebességfokozatok száma előremenet / hátramenet; it -Numero di marce avanti / indietro; lt -Pavaros perjungiamų padėcių pirmyn / atgal skaičius; lv -Gājinenu skaits uz priekšu / atpakaļ; mk -Број на степени за напред / назад; nl -Aantal versnellingen vooruit/achteruit; no -Antall gir framover / bakover; pl -Liczba biegów do przodu / do tyłu; pt -Número de velocidades para a frente / para trás; ro -Numărul de viteze înainte / înapoi; ru -Количество передач: вперед / назад; sk -Počet rychlostních stupňov dopředu / dozadu; sl -Število prestav Naprej/ Vzvratno; sr -Broj brzina Hod unapred / Hod unazad; sv -Antal växlar framåt/bakåt; tr -İleri / Geri vites adedi; uk -Кількість передач вперед / назад
	bg -Работна ширина; bs -Radna širina; cs -Pracovní záběr; da -Arbejsbredde; de -Arbeitsbreite; el -Πλάτος εργασίας; en -Working width; es -Anchura de trabajo; et -Töölaius; fi -Työleveys; fr -Largeur opérationnelle; hr -Radna širina; hu -Munkaszélesség; it -Larghezza di lavoro; lt -Darbinis plotis; lv -Darba platums; mk -Работна ширина; nl -Werkbreedte; no -Arbeidsbredde; pl -Szerokość pracy; pt -Largura de trabalho; ro -Lățime de lucru; ru -Ширина обработки; sk -Pracovný záběr; sl -Delovna širina; sr -Radna širina; sv -Arbetsbredd; tr -Çalışma genişliği; uk -Робоча ширина
	bg -Размер на гумите; bs -Veličina vanjske gume; cs -Rozměr pneumatiky; da -Dækstørrelse; de -Reifengröße; el -Μέγεθος τροχών; en -Tire size; es -Tamaño de los neumáticos; et -Rehvi suurus; fi -Rengaskoko; fr -Taille des pneus; hr -Veličina vanjske gume; hu -Abronics mérete; it -Dimensioni pneumatici; lt -Padangų dydis; lv -Riepu izmērs; mk -Големина на гуми; nl -Bandenmaat; no -Dekkenes størrelse; pl -Wymiar opon; pt -Tamanho dos pneus; ro -Mărimea anvelopei; ru -Диаметр шины; sk -Rozmer pneumatiky; sl -Velikost pnevmatike; sr -Veličina spoljne gume; sv -Däckstorlek; tr -Lastik ebati; uk -Розмір шини
	bg -Напягане на гумите; bs -Tlak u vanjskoj gumi; cs -Tlak vzduchu v pneumaticke; da -Dæktryk; de -Reifendruck; el -Πίεση ελαστικών; en -Tyre pressure; es -Presión de los neumáticos; et -Rehvi rõhk; fi -Rengaspaine; fr -Pression des pneus; hr -Tlak u vanjskoj gumi; hu -Abronics nyomása; it -Pressione pneumatici; lt -Slėgis padangose; lv -Spiediens riepā; mk -Притисок во гуми; nl -Bandendruk; no -Trykket i dekkene; pl -Ciśnienie opon; pt -Pressão dos pneus; ro -Presiunea anvelopei; ru -Давление воздуха вшине; sk -Tlak vzduchu v pneumaticke; sl -Pritisak v gumi; sr -Pritisak u spoljnoj gumi; sv -Däcktryck; tr -Lastik basinci; uk -Тиск шини
	bg -Гориво; bs -Gorivo; cs -Palivo; da -Brændstof; de -Kraftstoff; el -Καύσιμο; en -Fuel; es -Combustible; et -Kütus; fi -Polttoaine; fr -Carburant; hr -Gorivo; hu -Üzemanyag; it -Carburante; lt -Kuras; lv -Degviela; mk -Погонско гориво; nl -Brandstof; no -Drivstoff; pl -Paliwo; pt -Combustível; ro -Carburant; ru -Топливо; sk -Palivo; sl -Pogonsko gorivo; sr -Gorivo; sv -Bränsle; tr -Yakıt; uk -Пальне
	bg -Трептене – рамо/ръка; bs -Tlak u vanjskoj gumi; cs -Tlak vzduchu v pneumaticke; da -Dæktryk; de -Reifendruck; el -Πίεση ελαστικών; en -Tyre pressure; es -Presión de los neumáticos; et -Rehvi rõhk; fi -Rengaspaine; fr -Pression des pneus; hr -Tlak u vanjskoj gumi; hu -Abronics nyomása; it -Pressione pneumatici; lt -Slėgis padangose; lv -Spiediens riepā; mk -Притисок во гуми; nl -Bandendruk; no -Trykket i dekkene; pl -Ciśnienie opon; pt -Pressão dos pneus; ro -Presiunea anvelopei; ru -Давление воздуха вшине; sk -Tlak vzduchu v pneumaticke; sl -Pritisak u spoljnoj gumi; sv -Däcktryck; tr -Lastik basinci; uk -Тиск шини
	bg -Гориво; bs -Gorivo; cs -Palivo; da -Brændstof; de -Kraftstoff; el -Καύσιμο; en -Fuel; es -Combustible; et -Kütus; fi -Polttoaine; fr -Carburant; hr -Gorivo; hu -Üzemanyag; it -Carburante; lt -Kuras; lv -Degviela; mk -Погонско гориво; nl -Brandstof; no -Drivstoff; pl -Paliwo; pt -Combustível; ro -Carburant; ru -Топливо; sk -Palivo; sl -Pogonsko gorivo; sr -Gorivo; sv -Bränsle; tr -Yakıt; uk -Пальне
	bg -Трептене – рамо/ръка; bs -Vibracije šake i ruke; cs -Vibrace přenášené na ruce; da -Hånd-arm-svingninger; de -Hand-Arm-Schwingungen; el -Κραδασμοί χεριού-βραχιού; en -Hand/arm vibrations; es -Vibraciones en la mano y el brazo; et -Kohvibratsioon; fi -Käsi ja käsivarsi kohdistuvat tärinät; fr -Vibrations dans les mains et les bras; hr -Vibracije šake i ruke; hu -Kezel és kart éró rezgés; it -Vibrazioni su mano-braccio; lt -Plaštakų ir rankų vibracijos; lv -Delnas/rokas svārstības; mk -Вибрации на дланка и рака; nl -Hand-en armtrillingen; no -Hånd arm svingninger; pl -Drgania przenoszone na dlonie i ręce; pt -Vibracões da mão e do braço; ro -Oscilații-mână-brat; ru -Уровень покалыванья вибрации; sk -Vibrácie prenášané na ruky; sl -Tresljaji dlani in roke; sr -Vibracije šake i ruke; sv -Hand-arm-svängningar; tr -El, kol sallamalar; uk -Вібрація рук
	bg -Звукови емисии; bs -Jačina zvuka; cs -Akustický výkon; da -Lydeffekt; de -Schallleistung; el -Ακουστική ισχύς; en -Sound power; es -Nivel de potencia sonora; et -Helivoimsus; fi -Äänitehotaso; fr -Puissance sonore; hr -Zvučna snaga; hu -Zajteljesítmény; it -Potenza acustica; lt -Garso galia; lv -Skāņas jauda; mk -Сила на звук; nl -Geluidsvermogen; no -Lydeffekt; pl -Poziom hałasu; pt -Produção de ruído; ro -Putere sonoră; ru -Звуковая мощность; sk -Akustický výkon; sl -Jakost hrupa; sr -Jačina zvuka; sv -Ljudeffekt; tr -Ses gücü; uk -Звукова потужність
	bg -Звуково налягане (L_{pA}); bs -Zvučni tlak (L_{pA}); cs -Akustický tlak (L_{pA}); da -Lydtryk (L_{pA}); de -Schalldruck (L_{pA}); el -Ακουστική πίεση (L_{pA}); en -Sound pressure (L_{pA}); es -Presión sonora (L_{pA}); et -Helirõhk (L_{pA}); fi -Äänepainetaso (L_{pA}); fr -Pression acoustique (L_{pA}); hr -Zvučni tlak (L_{pA}); hu -Hangnyomás (L_{pA}); it -Pressione acustica (L_{pA}); lt -Triukšmo slėgis (L_{pA}); lv -Skāņas spiediens (L_{pA}); mk -Звучен притисок (L_{pA}); nl -Geluidsdruck (L_{pA}); no -Lydtrykk (L_{pA}); pl -Ciśnienie akustyczne (L_{pA}); pt -Pressão acústica (L_{pA}); ro -Presiunea sunetului (L_{pA}); ru -Уровень звукового давления (L_{pA}); sk -Akustický tlak (L_{pA}); sr -Akustični pritisak (L_{pA}); sv -Ljudtryck (L_{pA}); tr -Ses basıncı (L_{pA}); uk -Звуковий тиск (L_{pA})