

Konformitätserklärung



Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy sp.k.
Jankowy 1a, 63-604 Baranów

Hiermit erklären wir mit voller Verantwortung, dass das Produkt:

Model: MURILLO

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

2006/42/WE EU-Richtlinie 2006/42/EG: des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten für Maschinen;

2014/30/UE Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit;

2011/65/UE Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten;

REACH - Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH),

Verweise auf Normen und/oder technische Spezifikationen:

EN 1022:2019-03 Möbel - Sitzmöbel - Bestimmung der Standsicherheit

EN 1725:2001 Wohnmöbel - Betten und Matratzen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

EN 12520:2016-02 Möbel, Festigkeit, Haltbarkeit und Sicherheit, Anforderungen an das Wohnen zu Hause

PN EN ISO 12100:2012

PN EN ISO 13857:2020

PN EN 12198-1 + A1:2010

PN EN 60205-1:2010

PN EN 63000:2019-1

EN IEC 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019; EN IEC 60335-2:2004 + A2:2019

EN IEC 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021; EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2022

EN IEC 61000-4-2:2008; EN IEC 61000-4-3:2006 + A1:2007 + A2:2010; EN IEC 61000-4-4:2012; EN IEC 61000-4-5:2014;

EN IEC 61000-4-6:2013; EN IEC 61000-4-11:2004

EN IEC 61558-2-16:2009 + A1:2013; EN IEC 61558-1:2005 + A1:2009

EN IEC 62321-1:2013; EN IEC 62321-2:2013; EN IEC 62321-3-1:2013; EN IEC 62321-4:2013 + A1:2017; EN IEC 62321-5:2013; EN IEC 62321-6:2015; EN IEC 62321-7-1:2015; EN IEC 62321-7-2:2017; EN IEC 62321-8:2017

ISO 17075-1:2017

Ort der Aufbewahrung der technischen Dokumentation:
Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy sp.k. Jankowy 1a, 63-604 Baranów

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Jankowy, April 2023

unterschrift
Łukasz Kaczorowski
(Handwritten signature)
KOMPLEMENTARIUSZ

Deklaracja zgodności



Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy sp.k.
Jankowy 1a, 63-604 Baranów

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że produkt:

Model: MURILLO

Jest zgodny z postanowieniami poniższych dyrektyw:

2006/42/WE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/42/WE z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE - Dyrektywa maszynowa

2014/30/UE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej - Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej EMC

2011/65/UE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym - Dyrektywa RoHS

REACH - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)

PN EN 12520:2016-02 Meble -- Wytrzymałość, trwałość i bezpieczeństwo -- Wymagania dla siedzisk mieszkaniowych

PN EN 1022:2019-03 -- Meble mieszkaniowe -- Meble do siedzenia -- Oznaczanie stateczności

PN EN 1728:2012 - Meble -- Meble do siedzenia -- Metody badań wytrzymałości i trwałości

PN EN ISO 12100:2012

PN EN ISO 13857:2020

PN EN 12198-1 + A1:2010

PN EN 60205-1:2010

PN EN 63000:2019-1

EN IEC 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019; EN IEC 60335-2:2004 + A2:2019

EN IEC 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021; EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2022

EN IEC 61000-4-2:2008; EN IEC 61000-4-3:2006 + A1:2007 + A2:2010; EN IEC 61000-4-4:2012; EN IEC 61000-4-5:2014;

EN IEC 61000-4-6:2013; EN IEC 61000-4-11:2004

EN IEC 61558-2-16:2009 + A1:2013; EN IEC 61558-1:2005 + A1:2009

EN IEC 62321-1:2013; EN IEC 62321-2:2013; EN IEC 62321-3-1:2013; EN IEC 62321-4:2013 + A1:2017; EN IEC 62321-5:2013; EN IEC 62321-6:2015; EN IEC 62321-7-1:2015; EN IEC 62321-7-2:2017; EN IEC 62321-8:2017

ISO 17075-1:2017

Miejsce przechowywania dokumentacji technicznej:

Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy sp.k. Jankowy 1a, 63-604 Baranów

Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta

Jankowy, kwiecień 2023

podpis
Łukasz Kaczorowski
KOMPLEMENTARIUSZ

Declaration of Conformity



Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowski sp.k.
Jankowy 1a, 63-604 Baranów

We, declare under our sole responsibility that the product:

Model: MURILLO

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2006/42/WE Directive of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery;

2014/30/UE Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility;

2011/65/UE: Directive of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment;

REACH - Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH),

References of standards and/or technical specifications:

EN 1022:2019-03 Furniture - Seating - Determination of stability

EN 1725:2001 Domestic furniture - Beds and mattresses - Safety requirements and test methods

EN 12520:2016-02 Furniture - Strength, durability and safety - Requirements for domestic seating

PN EN ISO 12100:2012

PN EN ISO 13857:2020

PN EN 12198-1 + A1:2010

PN EN 60205-1:2010

PN EN 63000:2019-1

EN IEC 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019; EN IEC 60335-2:2004 + A2:2019

EN IEC 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021; EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2022

EN IEC 61000-4-2:2008; EN IEC 61000-4-3:2006 + A1:2007 + A2:2010; EN IEC 61000-4-4:2012; EN IEC 61000-4-5:2014;

EN IEC 61000-4-6:2013; EN IEC 61000-4-11:2004

EN IEC 61558-2-16:2009 + A1:2013; EN IEC 61558-1:2005 + A1:2009

EN IEC 62321-1:2013; EN IEC 62321-2:2013; EN IEC 62321-3-1:2013; EN IEC 62321-4:2013 + A1:2017; EN IEC 62321-5:2013; EN IEC 62321-6:2015; EN IEC 62321-7-1:2015; EN IEC 62321-7-2:2017; EN IEC 62321-8:2017

ISO 17075-1:2017

The place where the technical documentation is stored:

Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy sp.k. Jankowy 1a, 63-604 Baranów

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Jankowy, april 2023

signature
Łukasz Kaczorowski
Łukasz Kaczorowski
KOMPLEMENTARIUSZ