

EU Declaration of Conformity

ZMM.4700 | ZMM.4700.FB | ZMM.4700.15





EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: Julius Blum GmbH
Industriestrasse 1
6973 HOECHST
ÖSTERREICH

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen: Maren Pommer, MSc, PCO (Julius Blum GmbH)

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

Marke: Blum
Produkt-Familie: LEGRAPRESS
Produkt-Typen: ZMM.4700
ZMM.4700.FB
ZMM.4700.15
Serien-Nummer: TAxxxxx | x ∈ {0, 1, ..., 9}

Verpackungs-Varianten:
Die folgenden Verpackungs-Varianten enthalten die oben genannten Produkt-Typen.

ID	Artikel Kurztext
01164564	ZMM.4700 LEGRAPRESS
04844220	ZMM.4700.FBLEGRAPRESS
08222602	ZMM.4700.15LEGRAPRESS

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

Dokument-Nr	Titel	Amtsblatt
2006/42/EG	Richtlinie 2006/42/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung der Richtlinie 95/16/EG	ABl. L 157 vom 9.6.2006, S. 24–86

Zur sachgemäßen Umsetzung der Anforderungen nach der oben genannten EU-Richtlinie wurden für alle in der Erklärung genannten Produkt-Typen folgende harmonisierte Normen herangezogen:

2006/42/EG

Dokument-Nr	Titel	Ausgabedatum
EN ISO 12100: 2010	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung	2011-05-31
EN ISO 13854: 2019	Sicherheit von Maschinen - Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen	2020-03-31
EN ISO 13851: 2019	Sicherheit von Maschinen - Zweihandschaltungen - Funktionelle Aspekte und Gestaltungsleitsätze	2019-10-31
EN ISO 4414: 2010	Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Pneumatikanlagen und deren Bauteile	2011-05-31
EN ISO 13849-1: 2015	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze	2016-06-30
EN ISO 13849-2: 2012	Sicherheit von Maschinen — Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen — Teil 2: Validierung	2012-10-01
EN ISO 13857: 2019	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen	2020-04-30
EN ISO 14118: 2018	Sicherheit von Maschinen - Vermeidung von unerwartetem Anlauf	2018-08-31

Unterzeichnet für und im Namen von:

Julius Blum GmbH



Hoechst, 2023-10-06

Mag. (FH) Jochen Lubetz,

Leiter Qualitätswesen



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Julius Blum GmbH
Industriestrasse 1
6973 HOECHST
AUSTRIA

Name and address of the person authorised to compile the technical file: Maren Pommer, MSc, PCO (Julius Blum GmbH)

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

Brand: Blum
Product family: LEGRAPRESS
Product types: ZMM.4700
ZMM.4700.FB
ZMM.4700.15
Serial-Number: TAxxxxx | x ∈ {0, 1, ..., 9}

Packaging variants:

The following packaging variants contain the product types mentioned above.

ID	Article short text
01164564	ZMM.4700 LEGRAPRESS
04844220	ZMM.4700.FBLEGRAPRESS
08222602	ZMM.4700.15LEGRAPRESS

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

Document no.	Title	Official Journal
2006/42/EC	Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC	OJ L 157, 9.6.2006, p. 24–86

For the appropriate implementation of the requirements of the above EU directive, the following harmonised standards have been applied for all product types mentioned in the declaration:

2006/42/EC

Document no.	Title	Date of issue
EN ISO 12100: 2010	Safety of machinery -- General principles for design -- Risk assessment and risk reduction	2011-05-31
EN ISO 13854: 2019	Safety of machinery - Minimum gaps to avoid crushing of parts of the human body	2020-03-31
EN ISO 13851: 2019	Safety of machinery - Two-hand control devices - Principles for design and selection	2019-10-31
EN ISO 4414: 2010	Pneumatic fluid power -- General rules and safety requirements for systems and their components	2011-05-31
EN ISO 13849-1: 2015	Safety of machinery -- Safety-related parts of control systems -- Part 1: General principles for design	2016-06-30
EN ISO 13849-2: 2012	Safety of machinery — Safety-related parts of control systems — Part 2: Validation	2012-10-01
EN ISO 13857: 2019	Safety of machinery - Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs	2020-04-30
EN ISO 14118: 2018	Safety of machinery - Prevention of unexpected start-up	2018-08-31

Signed for and on behalf of:
Julius Blum GmbH



Hoechst, 2023-10-06
Mag. (FH) Jochen Lubetz,
Head of Quality

Julius Blum GmbH
Furniture Fittings Mfg.
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-mail: info@blum.com
www.blum.com

Our sites in Austria, Poland and China are certified to the international standards mentioned below.
Our site in the USA is certified to ISO 9001.
Our site in Brazil is certified to ISO 9001 and ISO 14001

