

Einbauerklärung

Im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anh. II1.B
Für unvollständige Maschinen

-Original-

Fa. Joma-Tech GmbH, Gänsebruch 34, 34439 Willebadessen

Beschreibung und Identifizierung der unvollständigen Maschine

Produkt/Erzeugnis JOMA-Tech Rotatoraufnahme
Typ Rotatoraufnahme und Rotatorflansch

Folgende grundlegende Anforderungen der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG sind angewandt und eingehalten:

- 1.1.3 Materialien und Produkte
- 1.3.2 Bruchrisiko beim Betrieb

Ferner wird erklärt, dass die speziellen technischen Unterlagen gemäß Anhang VII Teil B erstellt wurden.

Es wird ausdrücklich erklärt, dass die unvollständige Maschine allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinien bzw. Verordnungen entspricht:

Norm	Titel
EN ISO 12100:2010	Sicherheit von Maschinen — Allgemeine Gestaltungsleitsätze — Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010)

Angewandte, Nationale technische Normen und Spezifikationen:

Norm	Titel
EN ISO 12100:2010-11	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobewertung und Risikominderung (ISO 12100:2010)

Die speziellen technischen Unterlagen wurden gemäß Anhang VII Teil B der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erstellt. Wir verpflichten uns, diese den Marktüberwachungsbehörden auf begründetes Verlangen, innerhalb einer angemessenen Zeit, in elektronischer Form zu Übermitteln.

Die Maschine darf erst dann in Betrieb genommen werden, wenn gegebenenfalls festgestellt wurde, dass die Maschine, in die die unvollständige Maschine eingebaut werden soll, den grundlegenden Anforderungen der Maschinerichtlinie entspricht.

Bevollmächtigter der Fa. Joma-Tech GmbH

für die Zusammenstellung aller technischen Unterlagen: Frau Katrin Hausmann (Geschäftsführerin)

Ort, Datum: Willebadessen, 02.04.2026

Unterschrift:



Joma-Tech GmbH
E-Mail: service@joma-tech.de
Tel.: 05646-2950000