



## Literaturverzeichnis

- Produktsicherheitsgesetz – ProdSG; 2011 als gesetzliche Grundlage zur Umsetzung der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG,
- Bauprodukteverordnung 305/11,
- DIN EN 13241; 2016 und die unterstützenden Normen zu den Toren DIN EN 12635; 2009,
- Tore-Richtlinie des Bundesverband Metall, BVM; 2016.

### Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 001/CPR/2015-09-15 (Beispiel)

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	AB2015_05_004 (Beispiel; eindeutige Zuordnung)	
2.	Verwendungszweck:	Kraftbetätigtes Schiebetor für die Außenverwendung	
3.	Hersteller:	Torbau Meisterklasse GmbH Musterstr. 1 D-12345 Musterstadt Deutschland	
4.	Bevollmächtigter:	J.	
5.	System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:	3 (4) nach Art. 38	
6.	Harmonisierte Norm:	EN 13241:2016	
7.	Erklärte Leistung		
	<b>Wesentliche Leistungsmerkmale</b>	<b>Leistung</b>	<b>(Harmonisierte techn. Spezifikation)</b>
	7.1 Wasserdichtheit	npp	EN 13241:2016 Tabelle ZA.1
	7.2 Freisetzung gefährlicher Substanzen	npp	
	7.3 Widerstand gegen Windlast	2	
	7.4 Wärmewiderstand (sofern erforderlich)	npp	
	7.5 Luftdurchlässigkeit	npp	
	7.6 Sicheres Öffnen (bei senkrecht bewegten Toren)	npp	
	7.7 Festlegung der Geometrie von Glasbauteilen	npp	
	7.8 Mechanische Festigkeit und Stabilität	erfüllt	
	7.9 Betriebskräfte (bei kraftbetätigten Toren)	erfüllt	
	7.10 Dauerhaftigkeit der Eigenschaften Wasserdichtheit, Wärmewiderstand und Luftdurchlässigkeit gegen Verschlechterung der Werte	npp	
8.	Angemessene Technische Dokumentation: und/oder Spezifische Technische Dokumentation:	Nachweise erfolgt per STD durch den Hersteller: 7.3 mit STD Nr. 444444 7.9 mit STD Nr. 555555	
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.			
Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:			
Name:			
Ort, Datum:			
Unterschrift:			





## EG-Konformitätserklärung

entsprechend der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Der Hersteller:	Torbau Meisterklasse GmbH Musterstr. 1 D-12345 Musterstadt Deutschland
Erklärt hiermit, dass das nachfolgend beschriebene Produkt	
Bezeichnung:	AB2015_05_004 (Beispiel)
Seriennummer:	
Produkt:	Kraftbetätigtes Schiebetor für die Außenverwendung
In Übereinstimmung mit den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der folgenden EG/EU-Richtlinien konstruiert und gefertigt wurde:	
Maschinenrichtlinie	2006/42/EG
Niederspannungsrichtlinie	2006/95/EG
Elektromagnetische Verträglichkeit – EMV	2004/108/EG
Richtlinie RoHS	2011/65/EU
Angewandte harmonisierte Normen	EN 13241 EN 12635 EN 60335-1, -2-103 EN 61000-6-3 EN 61000-6-2
Angewandte sonstige technische Normen und Spezifikationen	EN 12604 EN 12453
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen ist der Unterzeichner.	
Name:	
Ort, Datum:	
Unterschrift:	



<h1>CE</h1>	
15	
Torbau Meisterklasse GmbH Musterstr. 1 D-12345 Musterstadt Deutschland	
AB2015_05_004 (Beispiel) LE/DoP-Nr. 001/CPR/2015-09-15 (Beispiel) EN 13241:2016	
Kraftbetätigtes Schiebetor für die Außenverwendung	
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast Mechanische Festigkeit und Stabilität Betriebskräfte	Klasse 2 erfüllt erfüllt
Erstprüfungen durchgeführt und spezifisch technische Dokumentation erstellt durch den Hersteller	