

Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Page 1 / 4
Konformitätserklärung
32554
Gültig ab: 01.01.2018

Classification: Public
01 July 2018

Der Hersteller

Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Straße 1, 77815 BÜHL, DEUTSCHLAND

erklärt hiermit, dass die Maschine

Name: **Charon HSD-E01, -E02, -E03, -E06, -L04, -L06**

Seriennummern:

| | |
|------------------|------------------------------------|
| HSD-E01: | 190820080001405 - 19082008XXXXXXXX |
| HSD-E02: | 190820670000025 - 19082067XXXXXXXX |
| HSD-E03: | 190820090002476 - 19082009XXXXXXXX |
| HSD-E06: | 190823630000171 - 19082363XXXXXXXX |
| HSD Custom | 190820100000701 - 19082010XXXXXXXX |
| HSD- L06 | 190821910000001 - 19082191XXXXXXXX |
| HSD- L06 Special | 190822060000001 - 19082206XXXXXXXX |

Seriennummern Pack-
Anlagen:

| | |
|--------------------------------|--|
| HSD-E01: | 190821320001905 - 19082132XXXXXXXX |
| HSD-E01(Eccos): | 190821970000039 - 19082197XXXXXXXX |
| HSD-E01 (kundenspezifisch): | 190822450000250 - 19082245XXXXXXXX |
| HSD-E02: | 190820860000140 - 19082086 XXXXXXXX |
| HSD-E03: | 190820870003573 – 19082087XXXXXXXX |
| HSD-E03 (Gantner): | 190823370000025 – 19082337XXXXXXXX |
| HSD-E06: | 190822620000205 – 19082262XXXXXXXX |
| Antrieb: | RA12 - M05 Niedrigenergieantrieb RA35 - M05 Niedrigenergieantrieb |
| Steuerung | ETS22cc |

Funktion: halbhohere kraftbetriebene Schwenktür für den Durchlass von Personen oder Materialtransporte

Optionale Ausstattung: siehe Dokumentation Nr. 31831

konform ist mit den Richtlinien der **Maschinenrichtlinie 2006/42/EG**.

Bauseitig bereitgestellte Komponenten sind von der Konformität ausgeschlossen.

Weitere Richtlinien

Die Maschine entspricht weiterhin allen Bestimmungen folgender Richtlinien:

| | |
|-------------|------------------|
| 2014/30/ EU | EMV-Richtlinie |
| 2011/65/EU | ROHS2-Richtlinie |

Europäische harmonisierte Normen

| | |
|--|---|
| DIN EN ISO 12100: 2011-03 | Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risiko Beurteilung und Risikominderung |
| DIN EN 16005: 2013-01 und Berichtigung: 2015-10 | Kraftbetätigte Türen - Nutzungssicherheit an kraftbetätigten Türen Anforderungen und Prüfverfahren |
| DIN EN 60335-2-103: 2016-05 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke. - Teil 2-103: Besondere Anforderungen für Antriebe für Tore, Türen und Fenster |
| DIN EN ISO 13849-1: 2016-06 | Sicherheit von Maschinen. Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen. Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze |
| DIN EN ISO 13849-2: 2013-02 | Sicherheit von Maschinen. Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen. Teil 2: Validierung |
| DIN EN 61000-6-2: 2005 und Berichtigung:2011 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV). Teil 6-2: Fachgrundnormen: Störfestigkeit, Industriebereich |
| DIN EN 61000-6-3:2007 und A1:2011 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV). Fachgrundnormen. Fachgrundnorm Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe |
| DIN EN 50581:2013-02 | Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe |

Technische Unterlagen

Die speziellen technischen Unterlagen nach Anhang VII A der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG wurden erstellt.

Der Hersteller verpflichtet sich, die vorgenannten speziellen technischen Unterlagen der zuständigen Behörde auf Verlangen elektronisch zu übermitteln.

EG-Dokumentationsverantwortlicher der Maschine ist: die Unterzeichner dieses Dokuments

Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Straße 1, 77815 BÜHL, DEUTSCHLAND

Besonderer Verwendungshinweis

Die projektbezogene Risikobeurteilung muss mit dem Auftraggeber / Betreiber vor der Auftragsvergabe abgestimmt und dokumentiert werden, siehe projektbezogene Risikobeurteilung Nr. 2040074350 (DE) und 2040074351 (EN).

Nach der Montage und Installation muss vom Installierenden eine Sachkundigenprüfung siehe Sachkundigenprüfliste Nr. 2040072980 (DE) und 2040073037 (EN) durchgeführt werden.

Das Ergebnis ist im Prüfbuch Nr. 2040074485 / 2040189349 (DE) und 2040074486 / 2040189350 (EN) einzutragen.

Die Sachkundigenprüfliste und das Prüfbuch müssen vom Betreiber gegengezeichnet und aufbewahrt werden.

Die Betriebsanleitung und die dort aufgeführten mitgeltenden Unterlagen (Kapitel "Ergänzende Dokumente") müssen dem Betreiber übergeben werden. Der Betreiber ist verpflichtet, diese Unterlagen aufzubewahren.

Ausschlussklausel

Eine Übereinstimmung mit der EU 305/2011 (Bauproduktenverordnung) kann auf Grund fehlender harmonisierter europäischen Normen noch nicht bestätigt werden.

Für bauseits eingebaute Komponenten bzw. bauseitige Erweiterungen und Ergänzungen ist von der ausführenden Stelle die Konformität unter Angabe der entsprechenden EU Richtlinien und Normen neu zu bescheinigen.

Alle Änderungen, die nicht in den vorgenannten speziellen technischen Unterlagen dokumentiert wurden, führen zum Erlöschen der Gültigkeit der Konformitätserklärung.

Bühl, den 01.07.2018

Martin Kohmann
Lead Plant Bühl

Access Solutions DACH

Arno Hohmann
Senior Manager Supply Chain and
Manufacturing

Access Solutions DACH

Weitere berücksichtigte Regelwerke (zur Information)**Europäische Normen:**

DIN EN 60529:2014-09 Schutzarten durch Gehäuse

DIN EN ISO 9001: 2015-11 Qualitätsmanagementsysteme. Anforderungen

Dokumente können im Extranet (<https://www.dormakaba.com/extranet-emea-de/downloads>) unter Downloads heruntergeladen werden.