

DEKRA Testing & Inspection GmbH Fritz-Thiele-Straße 26 28279 Bremen

Metallarbeiten
Walter Winkelmann
Grabenstraße 9
D-20357 Hamburg

DEKRA Testing & Inspection GmbH
Fritz-Thiele-Straße 26
D-28279 Bremen
Telefon 0421.83 002-95
Telefax 0421.83 002-99

Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. (FH) Christian Braue
Telefon 0421.83 002-95
Mobil 0170.858 73 98
E-Mail christian.braue@dekra.com

Prüfbescheinigung

Prüfung nach Kundenspezifikation

Prüfgrundlage: auf Kundenwunsch
Objektstandort: --
Objektart/Anlage: Babyklappe / TYP MOSE II
Betreiber: --
Teilnehmer: --
Bearbeiter: Christian Braue

Zusammenfassung und Ergebnisse (Prüfergebnisse im Prüfbericht ab Seite 2)

Bewertung der Mängel: Keine, Weiterbetrieb zulässig.
Maßgaben:

Mängelbeseitigung erforderlich bis:

Nachprüfung nicht erforderlich.

Nächste Prüfung:

Dipl.-Ing. (FH) Christian Braue  Stempel

Datum der Prüfung: 28.11.2008

1 Prüfgrundlagen

1.1 Angewandte Grundsätze

Anerkannte Regeln der Technik

1.2 Objektbeschreibung

Bei dem Prüfobjekt handelt es sich um den Entwurf einer Babyklappe als rein mechanisches Teil eines Babykörbchens inkl. Schließmechanismus und Elektrotüröffner, durch das Säuglinge, im Fall einer anonymen Abgabe, in ein Bett gelegt werden können. Ausgeschlossen sind die elektrische, bzw. elektronische Ansteuerung und Überwachung, das Bett und alle weiteren Einrichtungen, die dem Babykörbchen zugeordnet werden können.

1.3 Geprüfter Anlagenumfang

Unterlagen der Fa. Winckelmann, die als Anlage beigefügt sind.

1.4 Prüfumfang

Es wird geprüft, ob der Entwurf der Babyklappe für den Einsatz bei Babykörbchen geeignet ist.

2 Ordnungsprüfung

2.1 Bereitgestellte Unterlagen

Die bereitgestellten Unterlagen sind diesem Prüfbericht als Anlage beigefügt.

2.2 Bewertung der Unterlagen

Babyklappen, die dem Entwurf des Typs „MOSE II“ entsprechen werden für den Einsatz bei Babykörbchen als geeignet angesehen.

Die Montage eines Vordaches (siehe Anlage, Seite 3) wird empfohlen um unnötige Wettereinflüsse zu vermeiden. Dabei sollte auch an der Hauswand herunterlaufendes Regenwasser vermieden werden.

Anlage (33 Seiten Technische Dokumentation vom 31.10.2008 der Fa. Winckelmann)

METALL ARBEITEN

WALTER WINCKELMANN

GRABENSTRASSE 9
20357 HAMBURG
TELEFON: 040/43 43 08
FAX: 040/43 18 48 28
MOBIL: 0172/888 67 63

WINCKELMANN@METALLARBEITEN.DE
WWW.METALLARBEITEN.DE

BABYKLAPPE „MOSE II“

INHALTSVERZEICHNIS ZUR MECHANIK DER BABYKLAPPE

| | | |
|-------|---------|--|
| SEITE | 1 | DECKBLATT |
| SEITE | 2 – 5 | SCHRIFTLICHE DOKUMENTATION UND LIEFERSCHEIN |
| SEITE | 6 – 15 | EXPLOSIONSZEICHNUNGEN UND ANSICHT DER BABYKLAPPE |
| SEITE | 15 – 18 | BESCHREIBUNG TÜRSCHLIESSER MIT GESTÄNGE INCL.EINSTELLPARAMETER UND CE-KENNZEICHNUNG |
| SEITE | 19 – 24 | ELEKTRISCHER TÜRÖFFNER MIT RÜCKMELDEKONTAKT INCL ANSCHLUSSPLAN |
| SEITE | 25 – 37 | EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ELEKTRISCHER TÜRÖFFNER |
| SEITE | 28 | STAHLSPZIFIKATION |
| SEITE | 29 - 33 | KORRESPONDENZ DEKRA INCL. PRÜFBESCHEINIGUNG |

Hamburg, den 31.Oktober 2008

METALL ARBEITEN

WALTER WINCKELMANN

GRABENSTRASSE 9
20357 HAMBURG
TELEFON 040/43 43 08
FAX: 040/43 18 48 28
MOBIL: 0172/888 67 63

WINCKELMANN@METALLARBEITEN.DE
WWW.METALLARBEITEN.DE

Vorgangs-Nr.

17 2 0 8 6 6 2 5 #