

AQUATEC WASSERBETTEN

CE Dokumentation

Inhaltsverzeichnis

1. TBD CARBON waterbed heater.
2. Inhaltsstoffe PVC Folie .
3. Produktbeschreibung Kunstleder

AQUATEC WASSERBETTEN

EC Declaration of Conformity



Issuer's name and address: T. B. D. GmbH
Schützenstr. 2
78058 Villingen-Schwenningen
Germany

Product: Water-bed heater

Type designation: CHA 230V/100-300W
CHD 230V/100-300W

The designated product is in conformity with the European Directive:

73/23/EEC
including amendments

"Council Directive of 19 February 1973 on the harmonization of the laws of the Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits".

Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with the provisions of the above-mentioned EC Directive:

DIN EN 60335-1 (VDE 0700 Teil 1):2003-07; EN 60335-1:2002
DIN EN 60335-1 Ber.1 (VDE 0700 Teil 1 Ber.1):2004-07; EN 60335-1/A11:2004
DIN EN 60335-2-66 (VDE 0700 Teil 66):2003-09; EN 60335-2-66:2003
DIN EN 50366 (VDE 0700 Teil 366):2003-11; EN 50366:2003

The designated product is in conformity with the European Directive:

89/336/EEC
including amendments

"Council Directive of 03 May 1989 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility".

Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with the provisions of the above-mentioned EC Directive:

DIN EN 55014-2 (VDE 0875 Teil 14-2):2002-08; EN 55014-2:1997 + A1:2001
Anforderungen der Kategorie II / Requirements of category II
DIN EN 55014-1 (VDE 0875 Teil 14-1):2003-09; EN 55014-1:2000 + A1:2001 + A2:2002
DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838 Teil 2):2001-12; EN 61000-3-2:2000
DIN EN 61000-3-3 (VDE 0838 Teil 3):2002-05; EN 61000-3-3:1995 + Corr.:1997 + A1:2001

T. B. D. GmbH
Andrejel Zajac

Managing director

T. B. D. GmbH
Miko Zajac

Managing director

Villingen-Schwenningen, 13/04/2007

AQUATEC WASSERBETTEN

ERKLÄRUNG

über den Schadstoffinhalt der PVC Folie für Wassermatratzen

Unsere Wassermatratzen (Wassersäcke, Schutzwannen sowie Trennwände) sind aus einer speziellen PVC Wasserbettfolie hergestellt, die den Anforderungen von EN-71 Teil III entspricht.

Je an Anforderungen nach EN-71 ist Schwermetallinhalt weniger als:

Cd 75 ppm (=0,0075%)

Pb 90 ppm (=0,0090%)

As 25 ppm u.s.w.

Ba 1000 ppm

Hg 60 ppm

Se 500 ppm

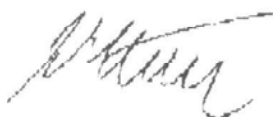
Cr 60ppm

Bei der Folienherstellung werden keine der nachfolgenden Produkte verwendet:

Phenol Formaldehyde Fermaline ST11 G4 Hexamethylen Tetramine

Stuvenborn, 24.05.07

i.V. J. Dolezel



Hauptstraße 9
24641 Stuvenborn
email :info@aquatec-wasserbetten.de

Tel.: 0049 (0) 4194 7461
Ust-Id Nr. : DE812464315
Zoll-Nr. : 5755824

AQUATEC WASSERBETTEN

Beschreibung

**Polsterkunstleder geprüft nach den Anforderungen der EN ISO 14465
Möbelkunstleder für den Wohnbereich**

**Breite ca. 1,40m
Rollenlänge: 50m**

Merkmale Lajos

Zusammensetzung: 50% C0 / 50% PES / 100% PU

Gewicht (DIN EN ISO 12127): 580 g/lfm

Breite: min. 140 cm

Rollenlänge: ca. 50lfm

Scheuerprüfung (Martindale): 50.000 Touren

Reissfestigkeit (EN ISO 13934-1): Kette: 608 N / 19,4 % / Schuss: 649 N / 31,2 %

Weiterreissfestigkeit (EN ISO 13937-3): Kette: 94,2 N / Schuss: 72,8 N

Nahtschiebewiderstand (prEN ISO 13936-2): Kette: 1,5 mm / Schuss: 1,5 mm

Lichtehtheit (EN ISO 105 B02): 5

Reibechtheit (EN ISO 105-X 12): Trocken: 5 / Nass: 5

Azofarbstoffe (§35 KMBG B 82.02-2,3,4): nicht Nachweisbar

Zigarettestest: bestanden

Dauerknickversuch (Ballytest 100 000 Zyklen) (DIN 53359): Kette/Schuss/diagonal: in Ordnung

Schweissechtheit (DIN EN ISO 105 E 04): Alkalisch: 5 / Sauer: 5

Sehr gute Verarbeitbarkeit

Hoher Sitzkomfort

Qualität wird hier GROSS geschrieben!



[Klicken Sie hier, um zur Galerie zu gelangen](#)