

Gültigkeit *Expiry Date* **10.06.2012**

Genehmigungsinhaber
Licence Holder

I. D. L. Heaters Thermal Products Ltd.
Ideal Heat House
Kibbutz Yagur 30065
Israel

Der Inhaber der Zeichengenehmigung ist berechtigt das Nemko **Bauart geprüft** Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen. Weitere Hinweise siehe unten.

Fertigungsstätte
Manufacturing Plant

I. D. L. Heaters Thermal Products Ltd.
Ideal Heat House
Kibbutz Yagur 30065
Israel

*The holder of this certificate is entitled to use the Nemko **Bauart geprüft** -mark on the product described below. The mark is only to be used within the validity of this certificate. For further notice, see below.*

Geprüft nach
Tested according to

EN 60335-2-96:2002 + A1:2004; EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A12:2006 + A2:2006

Zertifiziertes Produkt
Certified Product

Heizmatten zum Einbau in den Fußboden / Heating mats, for building into floors

Bezeichnung
Type Designation

IDLxxl230vvvpppddwwlll

Max. 150 W / m², 230 V~, 50 Hz, Max. 3,2 A, Klasse II, IP X7, fest verbunden.
Zusätzliche Informationen siehe Seite 2.
Handelsname: IDEALHEAT

Max. 150 W / m², 230 V~, 50 Hz, max. 3.2 A, Class II, IP X7, permanent connection.

Additional information see page 2.
Trade mark: IDEALHEAT

Test Report Nr.:
Test Report No.:

Main Report 79257 vom / dated 2007-03-29
Amendment 87797 vom / dated 2007-06-06

Das Baumuster wurde einer Typprüfung unterzogen und entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden sicherheitstechnischen Anforderungen gemäß GPSG. Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde.

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden.

The tested model described above complied with the safety requirements according to GPSG at the time of certification.

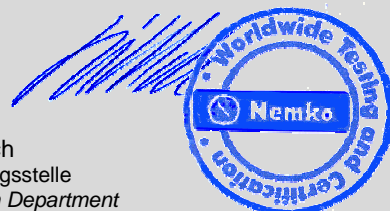
This certificate is issued based on the regulations of the certification body.

In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect.

Ausstellungsdatum: **11.06.2007**
Date of Issue

signature

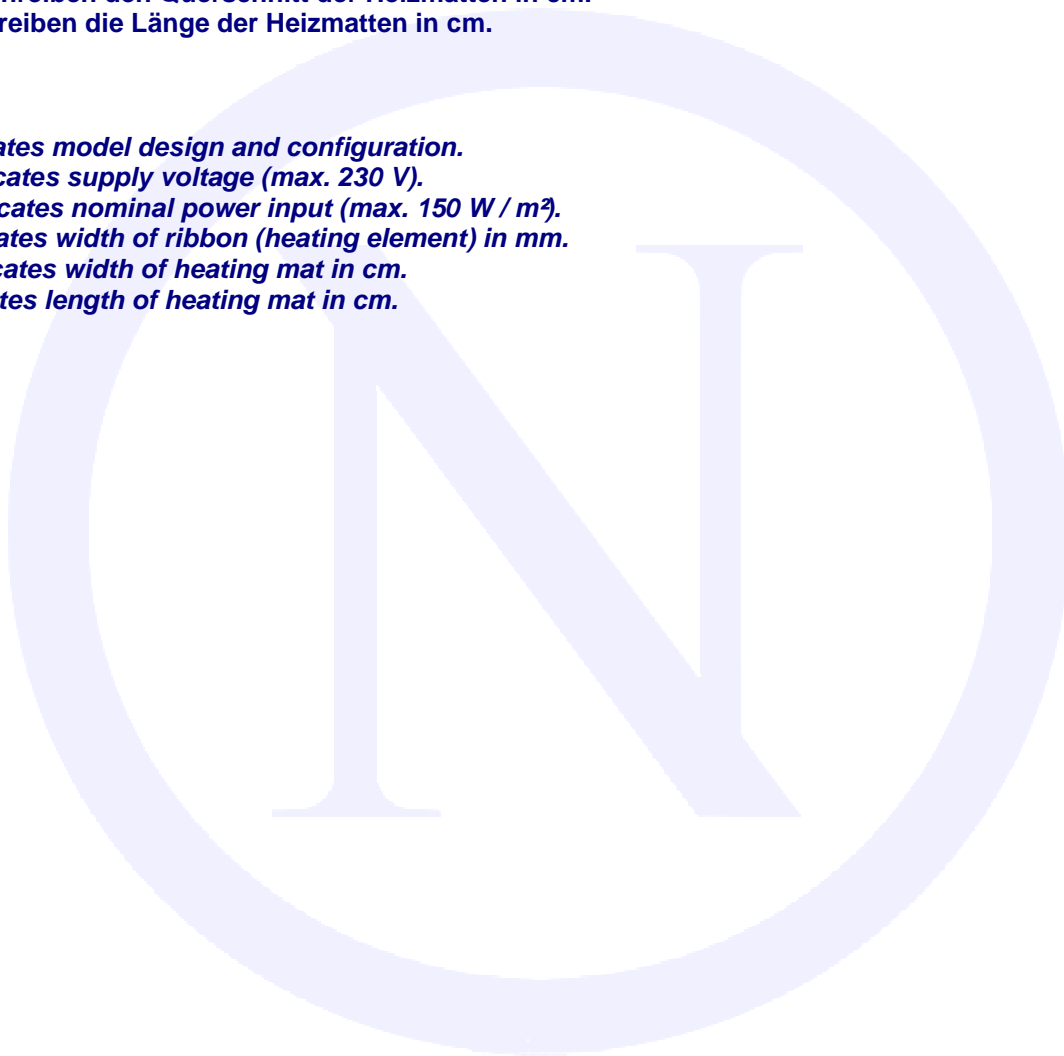
Hans Fibich
Zertifizierungsstelle
Certification Department



IDLxxI230vvvpppddwwlll:

"xx" beschreiben das Design und die Konfiguration.
"vvv" beschreiben die Betriebsspannung.
"ppp" beschreiben die Eingangsleistung (max. 150 W / m²).
"dd" beschreiben den Querschnitt der Bänder (Heizelement) in mm².
"ww" beschreiben den Querschnitt der Heizmatten in cm.
"lll" beschreiben die Länge der Heizmatten in cm.

*"xx" indicates model design and configuration.
"vvv" indicates supply voltage (max. 230 V).
"ppp" indicates nominal power input (max. 150 W / m²).
"dd" indicates width of ribbon (heating element) in mm.
"ww" indicates width of heating mat in cm.
"lll" indicates length of heating mat in cm.*



Ausstellungsdatum: 11.06.2007
Date of Issue

signature

Hans Fibich
Zertifizierungsstelle
Certification Department

