

J.Hemel • Brutgeräte

und Kleintierzuchtbedarf



J.Hemel Brutgeräte GmbH & Co. KG • Am Buschbach 20 • 33415 Verl
Telefon 05246/4686 • Fax 05246/5884 • Internet: <http://www.hemel.de>

Wärmeplatten



EG- Konformitätserklärung

im Sinne der EG-Richtlinie Maschinen 89/392/EWG, Anhang II A

Hiermit erklären wir, die Firma

J. HEMEL
Brutgeräte und Kleintierzuchtbedarf
Am Buschbach 20
D – 33415 Verl – Kaunitz

Daß die Maschine

Wärmeplatte

mit folgenden Normen und Dokumenten übereinstimmt

1. EG – Richtlinie Maschinen Anhang 1
Grundlegende Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen
bei Konzeption und Bau von Maschinen
2. DIN EN 292, Teile 1 und 2
Sicherheit von Maschinen, Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsgrundsätze
3. EN 60204 / DIN VDE 0113
Elektrische Ausrüstung von Maschinen
4. DIN EN 294
Sicherheitsabstände von Gefahrenstellen
5. DIN EN 50081-1
EMV – Fachgrundnorm Störaussendung
6. DIN EN 50082-2
EMV – Fachgrundnorm Störfestigkeit

Das Bescheinigungsverfahren gemäß der

EG – Richtlinie Maschinen 89/392/EWG (14.06.89), Änderung 91/368/EWG
(20.06.91), Änderung 93/68/EWG (14.06.93) Richtlinie des Rates zur
Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten für Maschinen

wurde durchgeführt.

Verl-Kaunitz, 01.09.2020

.....
Hemel (Inhaber)

Bestimmungsgemäße Verwendung / Sicherheitshinweise

Die Wärmeplatte dient dem Zweck, zur Aufzucht der Küken Wärme zu spenden.

Die Bedienung ist problemlos.

Sämtliche elektrischen Bauteile sind mechanisch abgekapselt.

Die verklammerten Deckel der Wärmeplatten dürfen nicht gewaltsam geöffnet werden!

Jeder darüber hinausgehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß und entbindet den Lieferanten von seiner Gewährleistungsverpflichtung.

Diese Wärmeplatte darf nicht durch irgendwelche Gegenstände abgedeckt oder verdeckt sein, um eine sichere Wärmeableitung zu gewährleisten. Ebenso darf die Wärmeplatte nur mit den angebotenen Füßen in einem entsprechenden Sicherheitsabstand von entzündlichen Stoffen (Heu, Stroh o.ä.) aufgestellt werden. Eine Aufstellung, die die sichere Wärmeabstrahlung nicht gewährleistet, z.B. auf Steinen, Holzblöcken oder ähnlichen Gegenständen ist strengstens untersagt, da dies zu gefährlicher Stauwärme führen kann.

Lieferumfang

Die Lieferung umfasst eine gebrauchsfertige Vorrichtung.

- Wärmeplatte
- integrierte Heizschnur
- Typenabhängig mit oder ohne Thermostat Regler
- Anschlußkabel

Aufstellung / Inbetriebnahme / Betrieb

In angemessener Höhe mittels Füßen oder ähnlichem aufstellen.

Netzstecker einstecken.

Temperatur mittels Thermostat-Regler einstellen.

Techn. Gerätedaten:

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| - Aufbau: | Beschichtete Holzplatten |
| - Temperaturregelung: | Dreh-Thermostat |
| - Heizung: | Integrierte Heizschnur |

Wartung und Pflege

Eine besondere Wartung der Wärmeplatte ist nicht erforderlich.

Staub oder ähnliche Unreinheiten sollten jedoch aus hygienischen Gründen regelmäßig entfernt werden.