

## **Anhang K**

### **Aufnahmeantrag und Prüfprotokoll**

**zum Nachweis der Produktanforderungen an Eismaschinen zur Eintragung in die Datenbank HKI CERT GROSSKÜCHENTECHNIK** nach DIN 18873-10:2012-12  
*Methoden zur Bestimmung des Energieverbrauchs von Großküchengeräten – Teil 10: Eismaschinen*

---

HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V.  
Amelia-Mary-Earhart-Straße 12  
60549 Frankfurt a.M.

---

**Antragsteller**

---

---

---

**Name des Herstellers**

---

**Anschrift des  
Herstellers**

---

---

**Internetadresse**

---

**E-Mail**

---

**Typenbezeichnung**

---

**Ausstattung**

---

---

**Nominelle Anschluss-  
leistung [kW]**

---

**Prüfjahr**

---

**Prüfstelle**

---

**Weitere Anforderungen (optional)**

---



---

**Kommentare (optional)**

---



---

**Anschlussmöglichkeit an eine Leistungsoptimierungsanlage (nach DIN 18875)**

Ja	Optional	Nein	Keine Angabe
----	----------	------	--------------

**Produktanforderungen zyklisch produzierende Eismaschinen**

- Energieverbrauch je Kilogramm Eis [kWh/kg] \_\_\_\_\_
- Eistemperatur gemessen an der Oberfläche [°C] \_\_\_\_\_
- Eisschichtdicke bei Energieverbrauch [mm] \_\_\_\_\_
- Wasserverbrauch [l] \_\_\_\_\_
- Eisschichtdicke bei Wasserverbrauch [mm] \_\_\_\_\_

**Produktanforderungen kontinuierlich produzierende Eismaschinen**

- Energieverbrauch je Kilogramm Eis [kWh/kg] \_\_\_\_\_
- Eistemperatur gemessen an der Oberfläche [°C] \_\_\_\_\_
- Eisschichtdicke bei Energieverbrauch [mm] \_\_\_\_\_
- Wasserverbrauch [l] \_\_\_\_\_
- Eisschichtdicke bei Wasserverbrauch [mm] \_\_\_\_\_

Wir erkennen mit unserer Unterschrift die Grundlagen dieser Datenbank an. Entsprechende Mängel an unserem Produkt werden wir dem HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V. anzeigen. Werden Mängel an unserem Produkt festgestellt, wird es vom HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V. aus der Datenbank entfernt und der Nachweis ausgesetzt.

Ort und Datum

Stempel und Unterschrift des Antragstellers