

Knockonwood Standmodell DBE

Vollständig vormontiert

# Material:

* DBE Technologie. (DBE =Dynamic Boost Effekt)
	+ Das Jaga DBE-System ist ein Leistungs-Upgrade für bestehende oder neue Jaga Low-H2O-Geräte.
	+ Das Upgrade besteht aus:
	+ Einer Steuerplatine mit Temperatursensoren
	+ Je nach Heizkörperlänge und Typ verschiedenen DBE Aktivatoren
	+ 12V Steckernetzteil 24Watt
	+ Verbindungskabeln
* Der Jaga Low-H2O Wärmetauscher besteht aus runden, nahtlosen Umwälzröhren aus reinem roten Kupfer, Lamellen aus reinem Aluminium und 2 Messingkollektoren für einseitigen Anschluss 1/2” (links oder rechts).Inklusive verlängertem Entlüfter 1/8” und Ablassstopfen 1/2”.

Testdruck Wärmetauscher: 20 bar Betriebsdruck: 10 bar

* Verkleidung mit integrierten Gittern aus vier gebogenen, Holzlfurnier-Elementen mit einer minimalen Stärke von 16 mm.
* Chassis aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech mit einer Stärke von 1.25 mm, mit integriertem Jaga Ventil mit Eurokonus ¾“ versehen
* Füße mit Leitungsabdeckung in sandstrahlgrau Metallack.

Die Oberflächentemperatur der Verkleidung beträgt nie mehr als 43°C. Dies gilt auch für eine Wassertemperatur von 90°C. Jaga Knockonwood entspricht der Sicherheitsnorm DHSS DN4.

Wärmeleistungen nach EN 442.

# Farbe:

* Der Jaga Wärmetauscher ist elektrostatisch mit anthrazitgrauem Polyesterpulver RAL 7024, Glanzgrad 70%, beschichtet.
* Seiten und Chassis in der Farbe sandstrahlgrau Metall lackiert.
* Beschichtung mit sanft strukturiertem kratzfestem Polyesterpulver, elektrostatisch aufgebracht und bei 200°C einbrennlackiert. UV-beständig nach ASTM G53.
* Holzfurnier-Element mit integrierten Rosten:
	+ Innenseite Koto Furnier,
	+ Die Außenseite ist erhältlich in: Eiche Natur\* / Buche Natur\* / Zebrano Natur / Ahorn Natur\*. Gegen Mehrpreis auch erhältlich in: Eiche gebleicht\* / Eiche Wengé-Farben\* / Mahagoni / Buche gebleicht\* / Nussholz *(\*FSC zertifiziert)*

**Fabrikant**: Jaga

**Modell**: Jaga Knockonwood Standmodell DBE

**Jaga Deutschland GmbH** • Adenauerstraße 20, Gebäude A2 1.OG • 52146 Würselen • T +49 (0) 2405 892 414-0 • info@jaga.de • www.jaga.com

KBC Iban: DE58 3052 4400 0000 2837 88 • BIC: KREDDEDDXXX • UST Nr: DE174665903