



U-Wert-Modell

Beschreibung

Beim U-Wert-Modell handelt es sich um einen Leuchtkasten, der optisch wirksam anzeigt, welchen U-Wert gebräuchliche Bauteile aufweisen. Bauteile wie Wand-, Deckenaufbau oder Wärmedämmungen aus verschiedenen Materialien lassen sich individuell zusammenstellen und ans Messsystem des Kastens anschliessen. So kann beispielsweise der U-Wert von verschiedenen Wärmedämmungen verglichen werden.

Zum U-Wert-Modell gehören Informationsrollos (Bild rechts), die den Hintergrund des Ausstellungsobjekts bilden können.

Masse

Leuchtkasten: 1 Transportbox 60 x 40 x 30 cm (Höhe)
Bauteile: 6 Transportboxen von 40 x 30 x 30 cm (Höhe)

Gewicht

Box Leuchtkasten: ca. 20 kg
Boxen Bauteile: je ca. 10 kg

Fläche

Benötigte Ausstellungsfläche: mind. 2 x 3 m

Transport

PW-Combi

Aufstellen

1 Person, ca. 0.5 Stunden (genaue Anleitung mit Beispiel zur Kontrolle wird mitgeliefert).

Mietpreis

Bei eigenem Transport und Aufstellen Fr. 250.-.
Wenn Sie das U-Wert-Modell liefern lassen, werden die effektiven Transport- und Einrichtekosten berechnet.
Ansatz Transport: Fr. 1.50 pro km
Ansatz Arbeit: Fr. 65.- pro Stunde

Kontaktadressen

Beratungszentrale Ostschweiz
c/o Nova Energie GmbH
Rüedimoosstr. 4
8356 Ettenhausen
seraina.lansel@novaenergie.ch
Tel. 052 368 08 08; Fax 052 368 08 18

Energiefachstellen der Ostschweizer Kantone und des Fürstentums Liechtenstein

