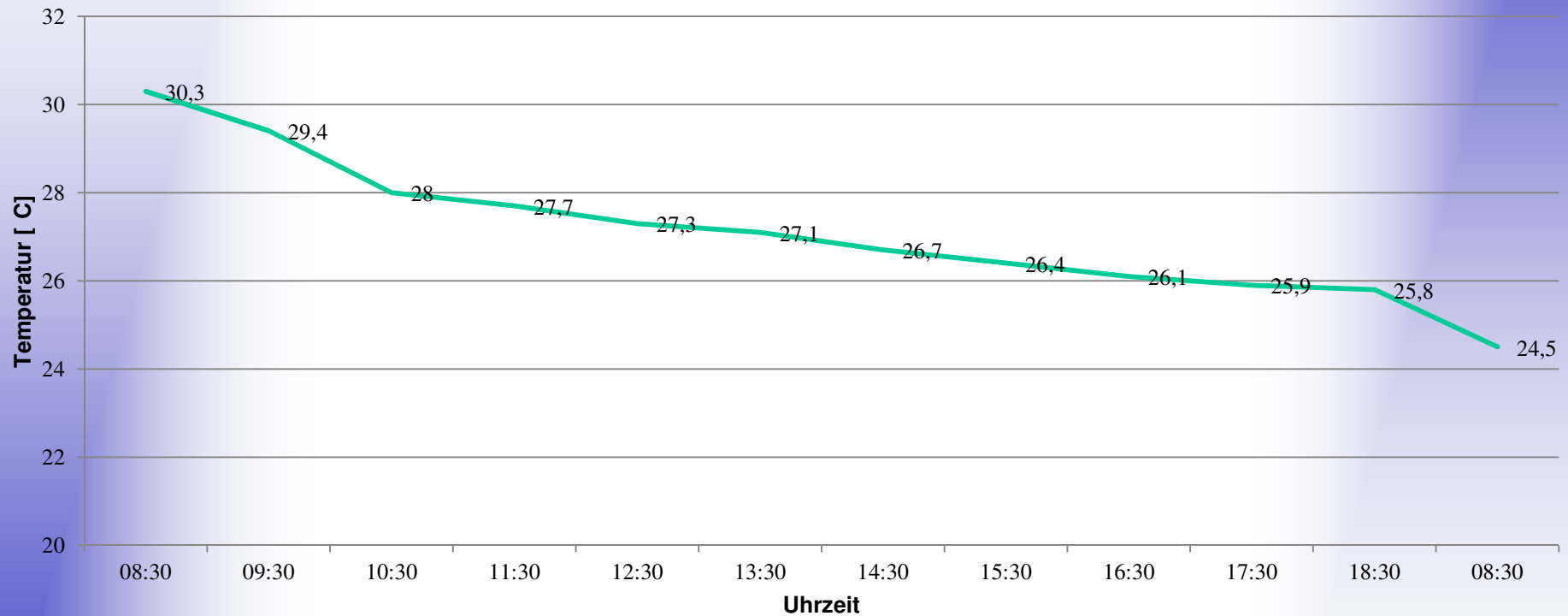




Die JBL Cooler im Test. Wie viel Grad Celsius Kühlung lassen sich erreichen ?

JBL Cooler 100

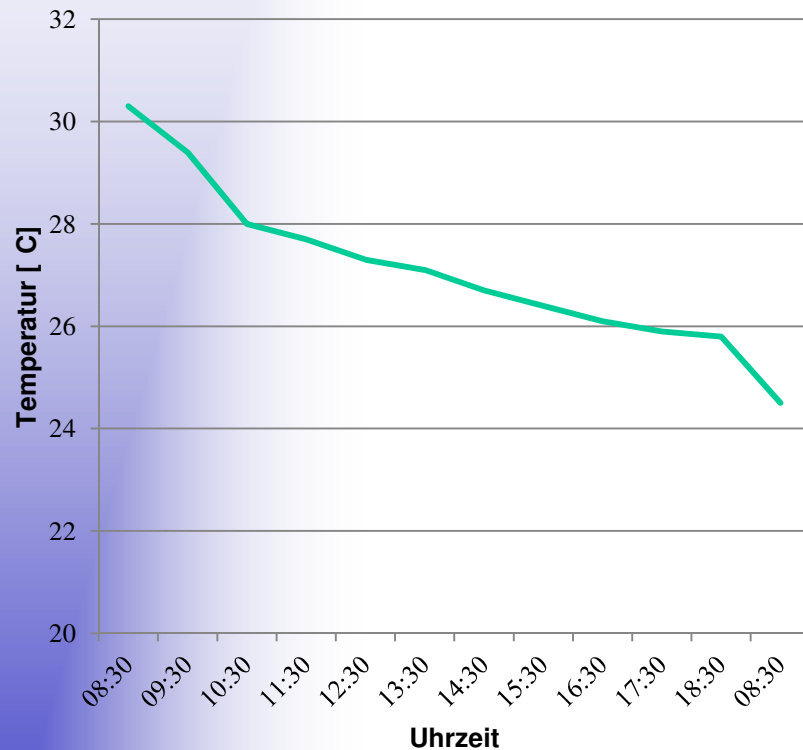


Testbedingungen: Aquarium 60 * 30 * 40 cm. Inhalt netto: 63,4 l.
Raumtemperatur: 28,4 – 31,4 C; relative Luftfeuchte: 52 – 61 %.



Die JBL Cooler im Test. Wie viel Grad Celsius Kühlung lassen sich erreichen ?

JBL Cooler 100



Ergebnisse:

Die Temperatur sinkt innerhalb von 10 Stunden um 4,5 °C bei annähernd gleichbleibender Raumtemperatur.

Bei Dauerbetrieb über Nacht ist eine Absenkung der Temperatur um 5,8 °C innerhalb von 24 h erreichbar.

Es verdunsteten innerhalb von 24 Stunden 2,54 l Wasser.