



Seite drucken | Fenster schließen

Umrechnung

Die Umrechnung von Flüssiggaspreisen: Liter, Kilogramm und Kubikmeter



Der Preis von Flüssiggas ist schwer mit dem Preis von Öl und Erdgas vergleichbar, weil ein Liter Flüssiggas weniger Energie enthält als z.B. ein Liter Heizöl. Vergleichbar ist der Preis je Kilowattstunde. Um zu vergleichen, muß man wissen, wieviel Kilowattstunden Energie ein Liter Flüssiggas enthält. Ein Liter Flüssiggas enthält ca. 6,57 Kilowattstunden Energie. Ein Liter Flüssiggas wiegt 510 Gramm, ein Kilo Flüssiggas enthält 12,87 kWh. Zum Vergleich: Ein Liter Heizöl enthält ca. 10 Kilowattstunden Energie.

Ein Beispiel:

Kostet der Liter Flüssiggas 80 Cent, dann kostet die Kilowattstunde Flüssiggas 12,2 Cent (= $80 / 6,57$). Kostet ein Liter Heizöl ein Euro, dann kostet die Kilowattstunde Heizöl 10 Cent ($100/10$). Manche Firmen geben auch den Kubikmeterpreis an. Ein Kubikmeter Flüssiggas (gasförmig) entspricht 3,93 Litern Flüssiggas (flüssig).

Einheiten-Umrechner

2007

Energiebezug » Flüssiggas » Umrechnung <0.615