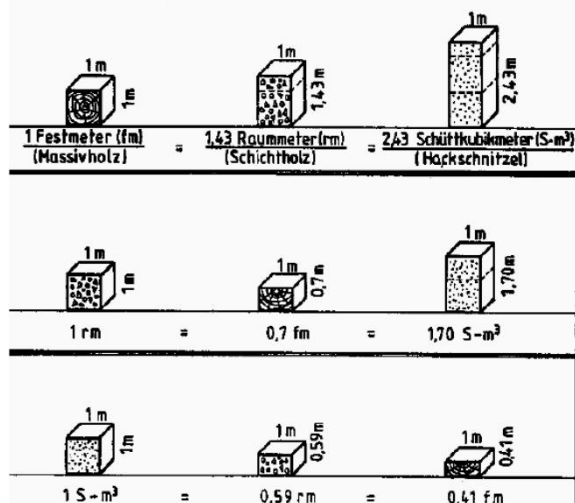
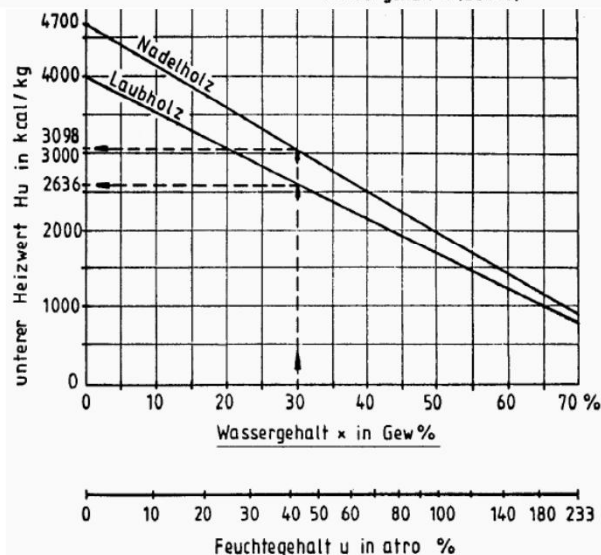
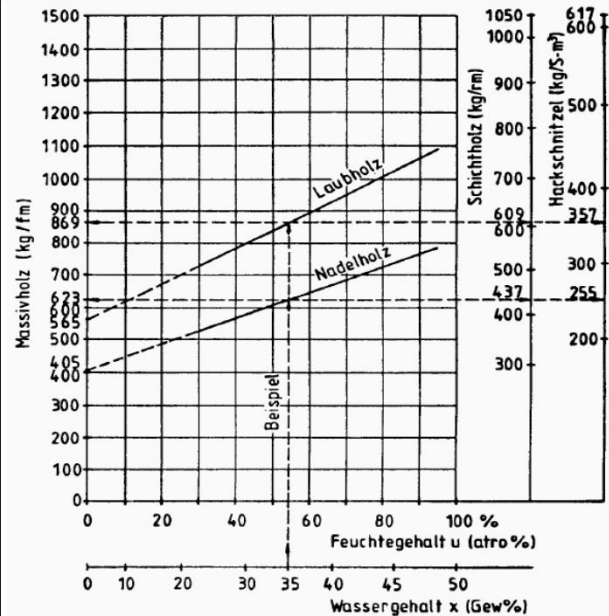


Hackgut

Lieferant:	Selbst
Datum:	03.03.2013
Menge Schüttraummeter:	70,0
Entspricht Raummeter:	41,3
Entspricht Festmeter:	28,7
Baumart	Gemischt
Restfeuchte (%):	30
Energiegehalt (KWh / srm)	600
Energiegehalt der Lieferung (KWh)	42.000
Äquivalent zu Heizöl (l): (bei 10,08 KWh / Liter)	4.167
Äquivalent zu Erdgas (m3): (bei 10,00 KWh / m3)	4.200
Äquivalent zu Pellets (t): (bei 4900 KWh / Tonne)	8,6
Hackgutpreis (srm)	15,00 €
Preis pro KWh Hackgut	0,025 €
Heizölpreis /Liter	0,99 €
Preis pro KWh Heizöl	0,098 €
Gaspreis / KWh	0,07 €
Preis pro KWh Gas	0,060 €
Pelletpreis / Tonne	230,00 €
Preis pro KWh Pellets	0,047 €
Preis bei o.a. Energiemenge (Hackschnitzel)	1.050,00 €
Preis bei o.a. Energiemenge (Heizöl)	4.125,00 €
Preis bei o.a. Energiemenge (Gas)	3.024,00 €
Preis bei o.a. Energiemenge (Pellets)	1.971,43 €
Einsparung bei gleicher Energiemenge Heizöl	3.075,00 €
Einsparung bei gleicher Energiemenge Gas	1.974,00 €
Einsparung bei gleicher Energiemenge Pellets	921,43 €



In grün hinterlegten Feldern sind Werte aus den Tabellen einzusetzen

In blau hinterlegten Feldern sind Preise inkl. Transport und Steuer einzusetzen