

# Kosten und Zeiten

# Kosten und Zeiten

Produkt	Hackfleisch	Lammfleisch	Rindfleisch	Schweinefleisch	Tierfutter	Wurst
Grundproduktion	33,60	7,00	25,20	25,20	19,60	33,60
Steigerungsfaktor	0,24	0,05	0,18	0,18	0,14	0,24
Kosten je Einheit	1,50€	2,10€	2,10€	1,50€	1,50€	1,20€

Gesamtproduktion pro Std

Beispiel Hackfleisch

$$= (\text{Gesamt m}^2 - \text{Grund m}^2) * \text{Steigerungsfaktor} + \text{Grundproduktion}$$

$$= (\text{Gesamt m}^2 - 50) * 0,24 + 33,60$$

$$\text{Beispiel } (500 - 50) * 0,24 + 33,60 = 141,60$$

Du brauchst eine bestimmte Menge an Hackfleisch?

$$\text{Wunschmenge} = (\text{Wunschmenge} - \text{Grundproduktion}) / \text{Steigerungsfaktor} + \text{Grund m}^2$$

Beispiel

$$\text{Wunschmenge } 309,60 = (309,60 - 33,60) / 0,24 + 50 = 1200\text{m}^2$$

WICHTIG: Sowohl Gesamtproduktion als auch Wunschmenge sind nur pro Std. Wollt ihr wissen wie groß eure Metzgerei/en für eine längere Produktion sein müssen, müsst ihr natürlich die Wunschmenge noch vorher durch die Stunden und die Menge der Metzgerei/en teilen.

Material	Baukosten	Ausbaukosten für 1m2
Zeit	10 Std.	20 Minuten
Geld	200.000€	1.000€
Holz	2.500	500
Steine	1.250	250
Stahl	1.250	250

Wasser	50.000	10.000
Strom	50.000	10.000
Kosten Max. Kompletter Materialkauf	600.750□	81.150□

---

Revision #3

Created 18 June 2022 15:49:21 by Doom International Kapitalsim

Updated 11 September 2022 19:52:25 by Doom International Kapitalsim