

# ESTUDO DA POUPANÇA DE LENHA PELO AUMENTO DE CADA PONTO PERCENTUAL DO RENDIMENTO

---

---

Base de cálculo:

- Aparelho de 8kw de potência nominal
- Funcionamento diário de 12 horas, durante 5 meses (inverno completo)
- Preço da lenha de 0.345 €/kg

Os resultados deste estudo demonstram os seguintes dados:

- Poupança pelo aumento de 1% de rendimento: 15.15 € por época
- Poupança pelo aumento de 10% de rendimento: 151.50 € por época
- Equivalente a uma economia de mais de 750.00 € em cinco anos

Estudo realizado por PANADERO AB, S.L. y

certificado por STROJÍRENSKÝ ZKUSEBNÍ ÚSTAV (SZU)

