

Olika bränslen kräver olika förvaringsutrymmen

Skaffa basinformation från läroböcker, tidningar, CD-rom eller från internet, t.ex. www.skogsreflexen.net

Tusen liter lätt brännolja motsvarar en kubikmeter lätt brännolja. Värmevärdet i en kubikmeter lätt brännolja är 10 MWh.

1. Hur mycket utrymme behövs för att lagra en vedmängd som har samma värmevärde? Observera skillnaderna mellan travat mått och fast mått och vilken enhet värmevärdet anges i.

2. Hur många risbuntar behövs för att få samma värmevärde?

3. Hur mycket utrymme behövs för att lagra frästörv som har samma värmevärde?

4. Vilka är fördelarna och nackdelarna med oljeeldning och vedeldning?

Bränsle	Fördelar	Nackdelar
Oljeeldning		
Vedeldning		