

Augsburger Hütte - Griens/Österreich

DAV Sektion Augsburg



Planung: Grammer KG, Amberg

Allgemeine Beschreibung:

Autarkes Solar-Luft-System zur Beheizung des Kompostierkellers, um den Kompostierprozess auch im Winter aufrecht zu erhalten.

Beheizung, Belüftung und Trocknung der Waschräume in der Hütte

Kollektorfläche	10 m ²
Kollektorneigung	90°
Inbetriebnahme	1996

Leistungsdaten:

Solarerwärmte Gesamt-Luftmenge	max. 350 m ³ /h
Kollektor-Nennleistung (thermisch)	6 kW
integrierte PV-Leistung (elektr.)	100 W
Temperaturerhöhung	max. 60 K

© GRAMMER KG
Solar - Luft - Technik

