

## Montageanleitung zweier „kleiner Beutenkäfer - Fallen“ in einen Adapter.

1: Man nehme einen Adapter von Bee - Solutions.

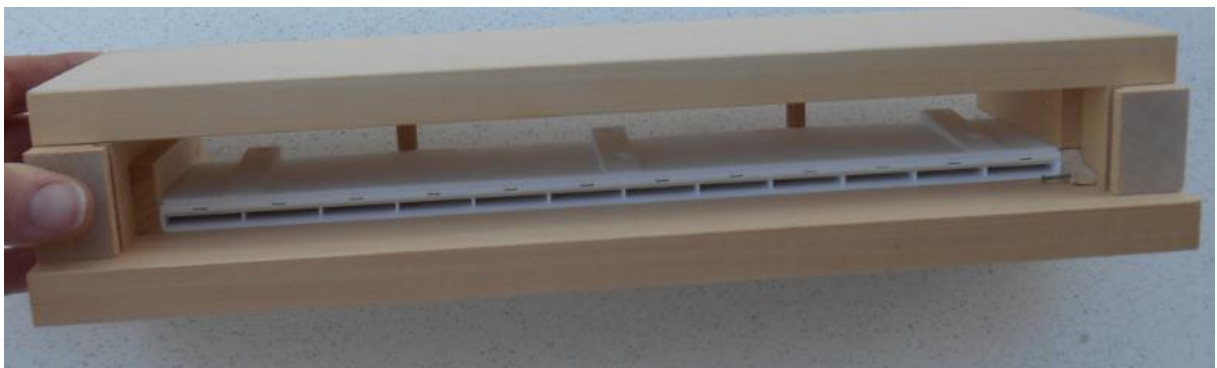
Vorderseite:



Rückseite:



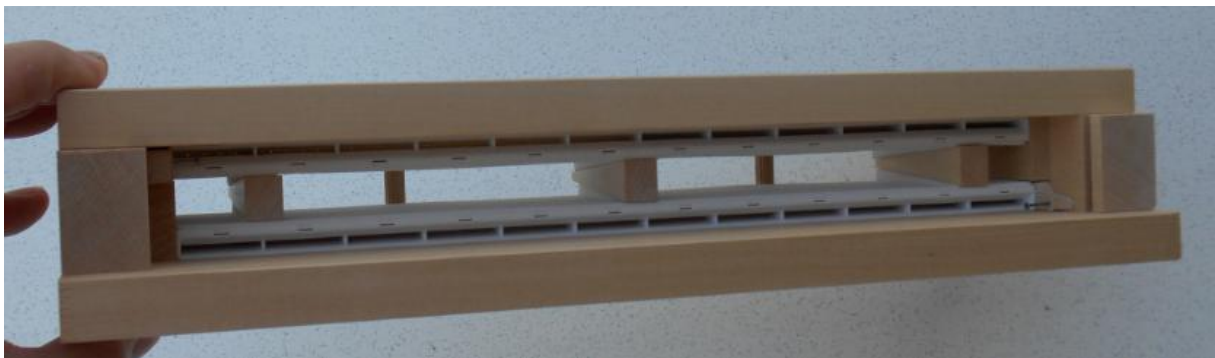
2: Die erste Falle wird hinein gelegt und mittels Keil (rechts) fixiert .



**3:** Nun kann die zweite Falle um 180° gedreht montiert werden (Keil links).



**4:** Die drei Keile bei den dafür vorgesehenen Flächen (Zwischenraum) montieren, immer mit Handdruck, niemals mit Werkzeug.



**5:** Jetzt muss man den Beutenboden vorbereiten, man nehme einen neuen oder gut gereinigten Beutenboden.



**6:** Als erstes wird vorne ein Adapterbrett montiert, dieses hat vorne eine Öffnung wo die Bienen rein und raus können. Wichtig auch die zwei Schrauben an der Stirnseite, hier wird dann der Adapter wie ein Bild vor dem Eingang der Bienen aufgehängt.



**7:** Damit die Bienen oder Beutenkäfer keinen Anderen Eingang nutzen, werden sämtliche Öffnungen verschlossen.



**8:** Nun kann man den Beutenboden auswechseln und den Adapter mit den Fallen einhängen. Wichtig ist, dass ein Fluglochschieber angebracht wird, dieser zwingt die Bienen und Beutenkäfer zur Landung auf dem von mir zusätzlich angebrachten Flugbrett. Beide krabbeln durch den Kamm und stehen vor der Beutenkäfer Falle.

Die Biene können diese ohne Probleme überwinden, für die Käfer ist die Falle jedoch zu hoch, außerdem wollen die Schädlinge sowieso so schnell wie möglich in einen dunklen Spalt welchen die Falle bietet.



(Beute mit Adapter, Fluglochschieber, Anflugbrett und kleinem Dach welches vor Regen schützt)

**9:** Ein Blick hinter dem Fluglochschieber, die Bienen können problemlos die Höhe der Falle überwinden.



Dieser Blick hinter dem Fluglochschieber gelang uns mit einem Adapter, wo wir eine Minikamera zwecks Beobachtung montiert haben.

