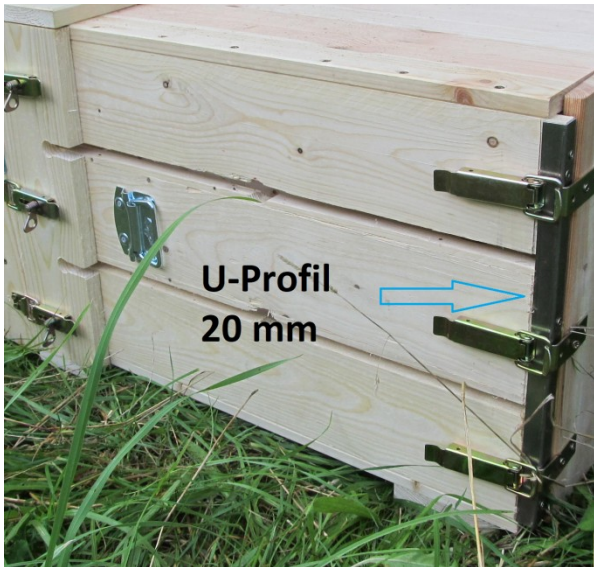


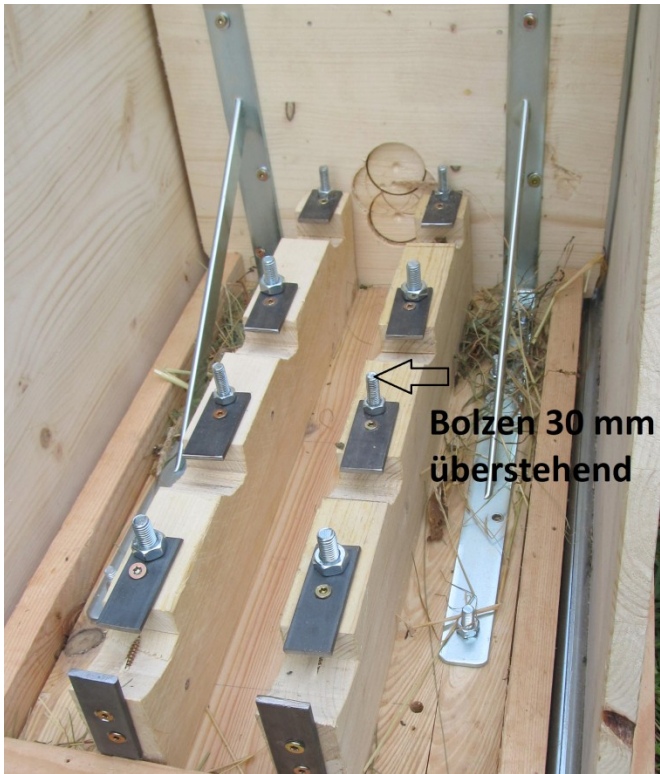
**Ballenpresse HartmannundHaus – Modifikationen von Hermann Dreyer**



**Durch das U-Profil Am Ende des Presskastens ist das mittlere Brett etwas stabiler.**



**Die Tür schlägt zwischen den seitlichen Brettern des Presskastens an. Dadurch wird gewährleistet, dass die 20 mm die die U-Profile auftragen, nicht dazu führen, dass es Probleme beim Einfädeln des Bindegarns verursachen.**



Bolzen 30 mm  
überstehend

Ich habe die Bolzen 30 mm überstehen lassen, damit der Schlitten etwas leichter zurückgezogen werden kann.



Schlitten auf  
Schwerlastauszug

Das mit dem Schwerlastauszug habe ich nur gemacht, da ich den Auszug noch hatte. Ansonsten würde ich aus Kostengründen darauf verzichten. Allerdings läuft der Schlitten darauf wirklich sehr gut. Ich hatte es vorher mit den Metallschienen probiert und das lief nicht ganz so gut.



## Gesamtübersicht

### Kleinstpresse

Diese Presse habe ich nur noch gebaut, weil ich auch bei Veranstaltungen im innerstädtischen Bereich Werbung für das Heuen auf Wiesen, aber auch an Straßen- und Ackerrandstreifen machen möchte. Da ist die Menge an losem Heu, das man bei diesen Veranstaltungen mitnehmen kann, auf einen PKW Anhänger voll begrenzt. Die Ballen sind ca 15 x15x 32 cm groß, wiegen ca. 600 g und Kinder können die Presse selber bedienen und die Ballen für Meerschweinchen und Kaninchen mitnehmen. Es ist ein Nachbau nach Videos. Falls Interesse besteht, kann ich aber gern Handzeichnungen davon machen und



Bei dieser Presse wird der Hebel zum Pressraum hin gedrückt.

Die Presse hat die Außenmaße von ca. 20x20x120 cm und wiegt 12 Kilo

