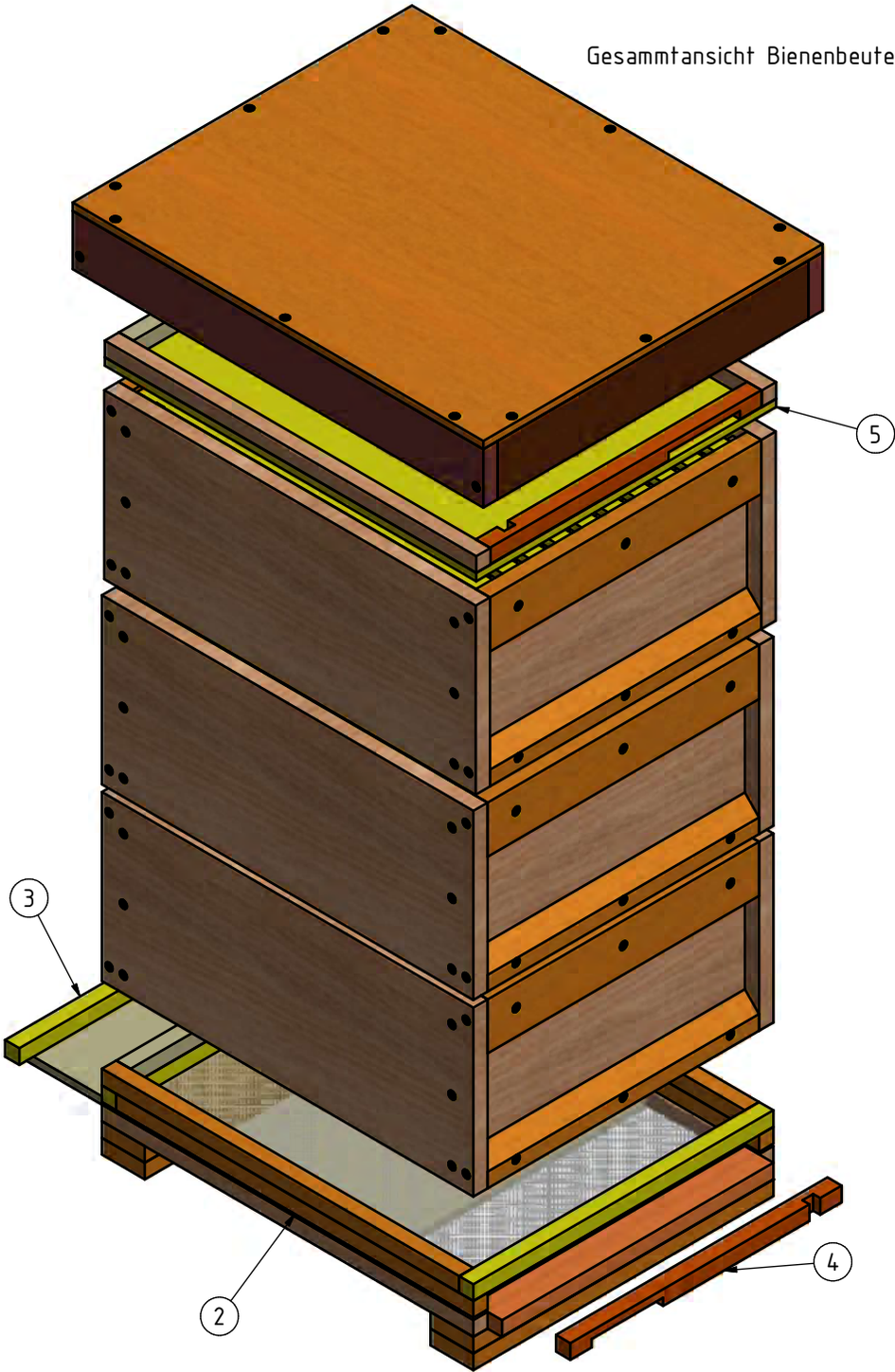


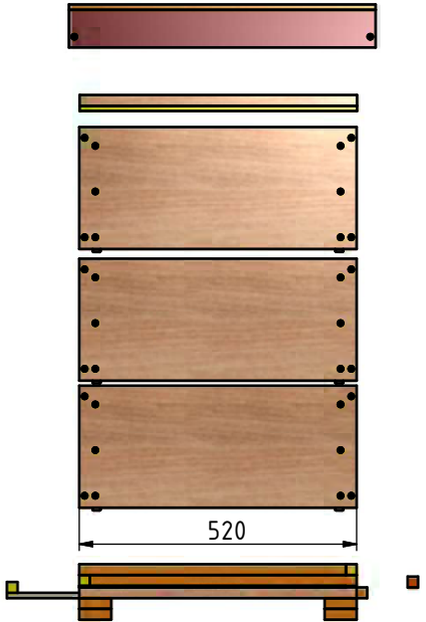
Gesamtansicht Bienenbeute



Vorderansicht



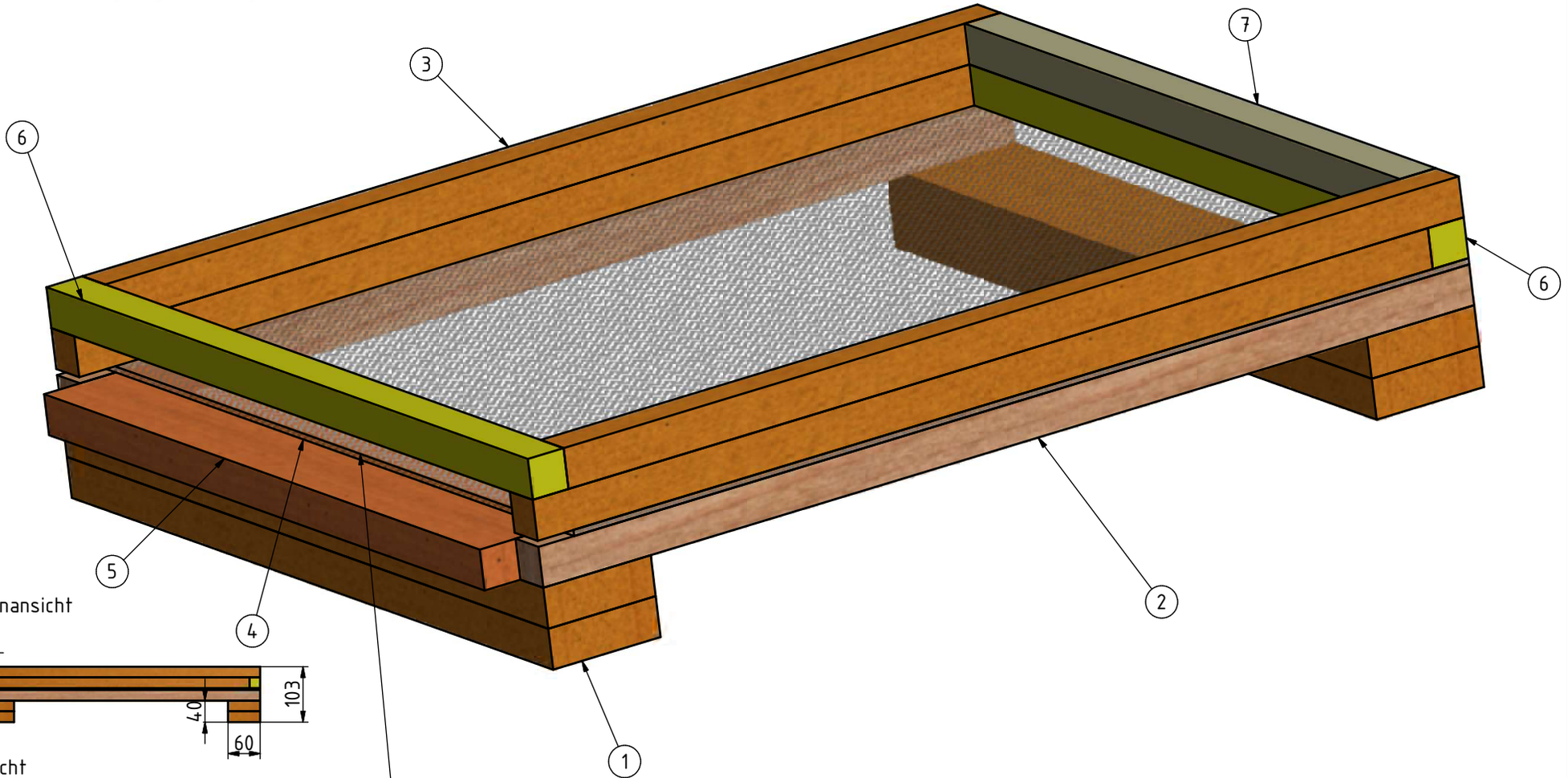
Seitenansicht



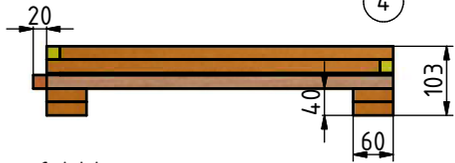
Pos.	Menge	Bezeichnung
1	3	Zarge
2	1	Beutenboden
3	1	Varroaschublatte
4	1	Fluglochkeil
5	1	Zwischenboden
6	1	Beutendeckel

		Maßstab	
www.honig-vogt.com		Benennung	
		Bienenbeute Zander	
			Blaß 1 / 8

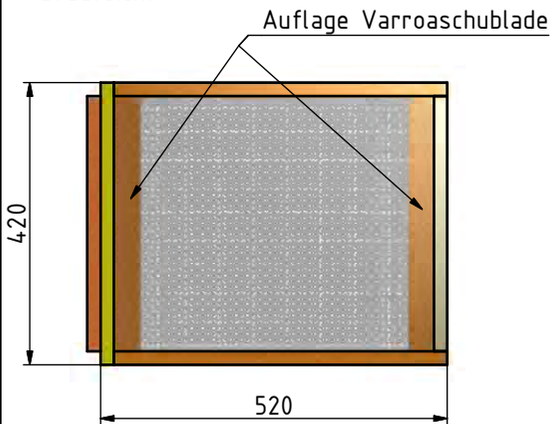
Beutenboden mit Varroagitter
 Konstruktion genagelt oder geschraubt (vorbohren)



Seitenansicht



Draufsicht

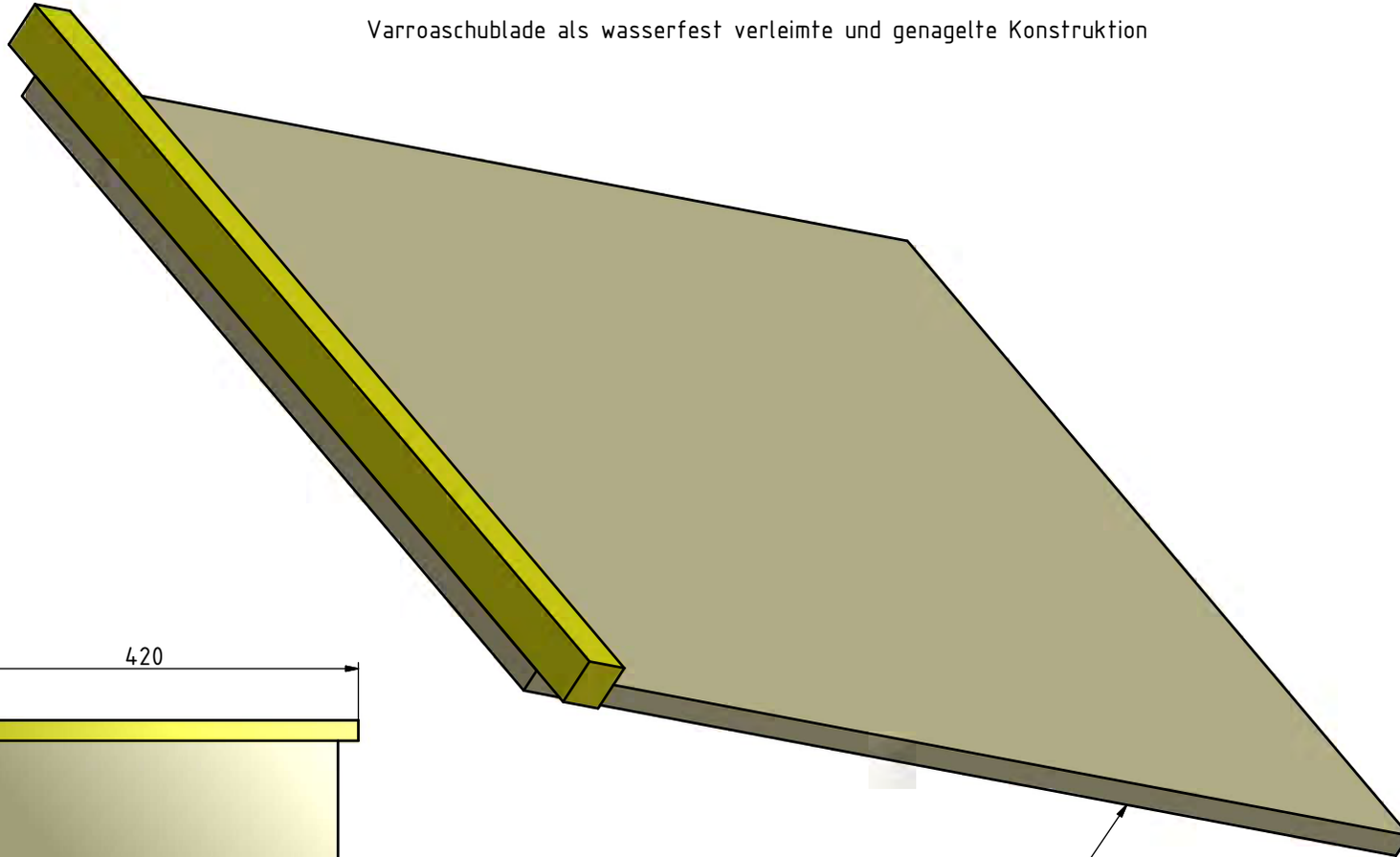


Varroagitter dient als Anschlag für Fluglochkeil
 Auf der gesamten Länge festtackern

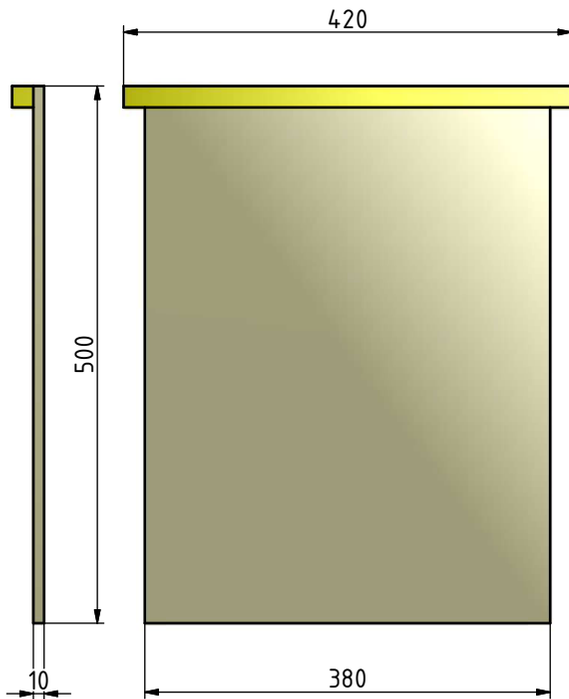
Pos.	Menge	Bezeichnung
1	4	Beuten- Fussleiste 60x20x420
2	2	Längsleiste 60x20x520
3	4	Längsleiste 20x20x500
4	1	Varroagitter Zuschnitt 420x500
5	1	Flugbrett 60x20x380
6	2	Leiste 20x20x420
7	1	Querleiste 20x20x380

		Maßstab	
www.honig-vogt.com		Benennung	
		Beutenboden	
			Blatt 2 / 8

Varroaschublade als wasserfest verleimte und genagelte Konstruktion



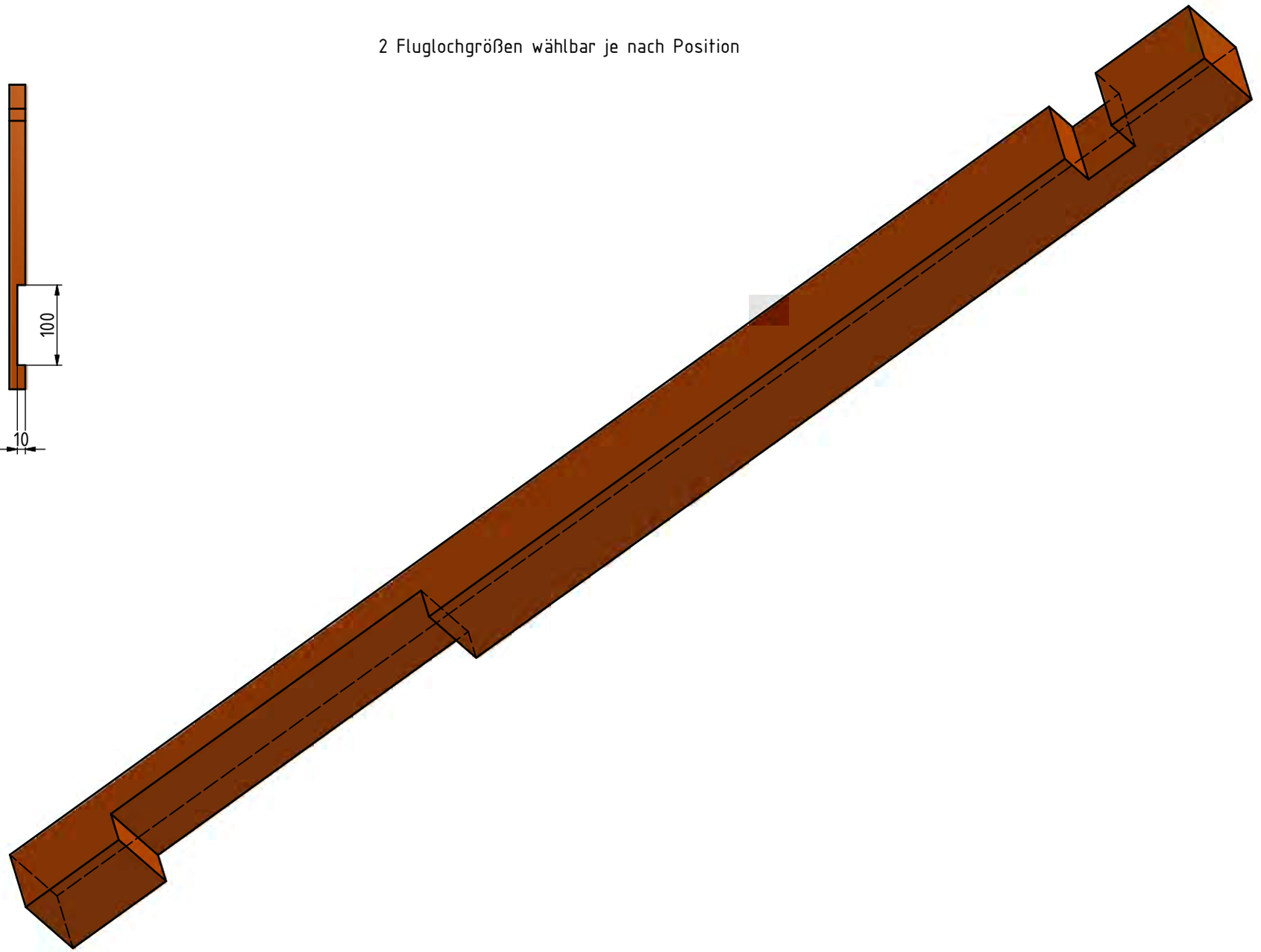
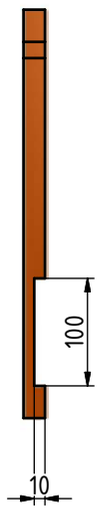
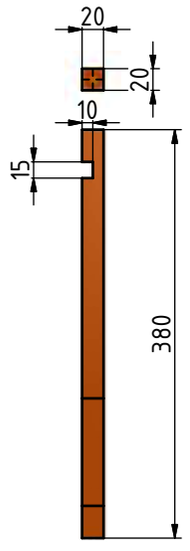
Varroaboden entweder aus 10 mm Holzmaterial
oder 3 mm Kunststoff oder 1 mm VA-Blech



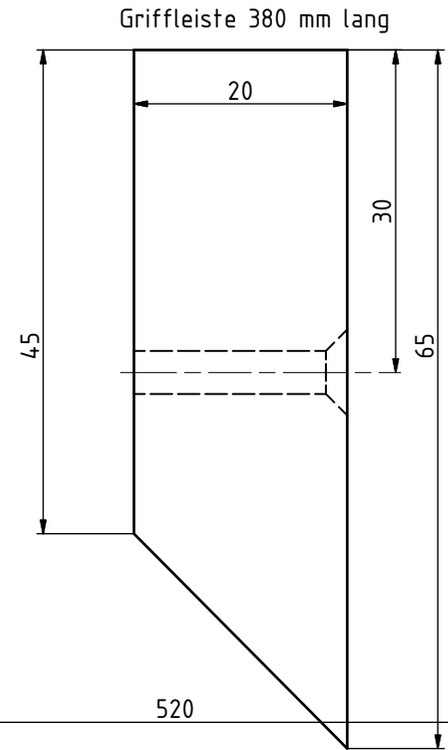
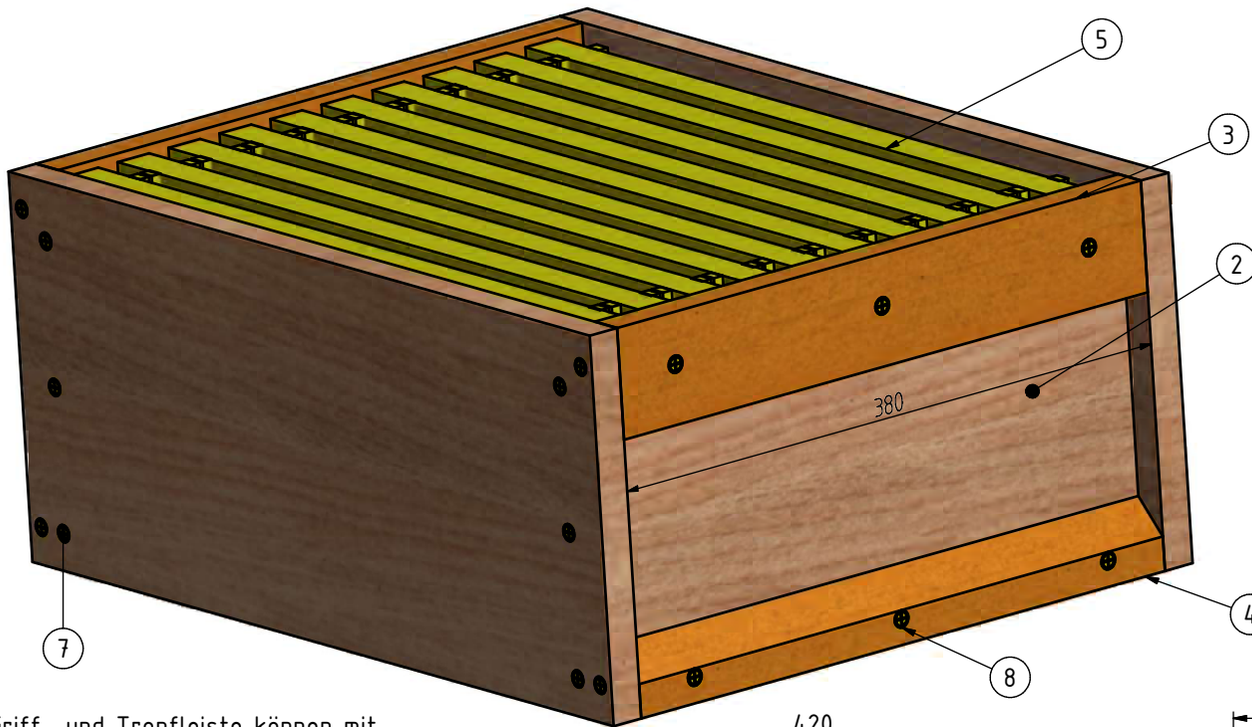
Pos.	Menge	Bezeichnung
1	1	Varroa Boden 500x380x10
2	1	Leiste 20x20x420

		Maßstab	
www.honig-vogt.com		Benennung	
		Varroaschublade	
			Blatt 3 / 8

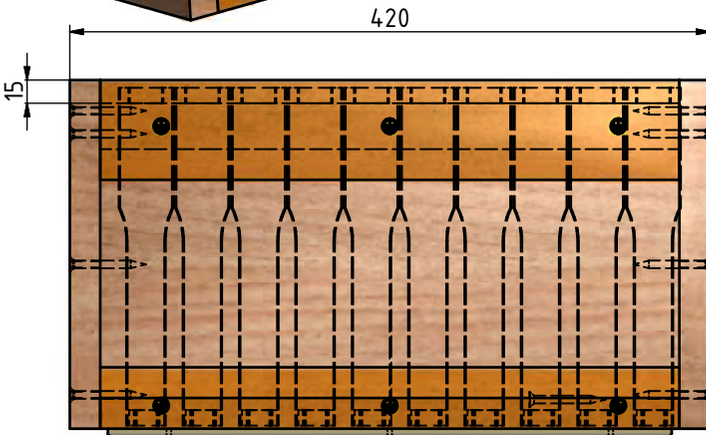
2 Fluglochgrößen wählbar je nach Position



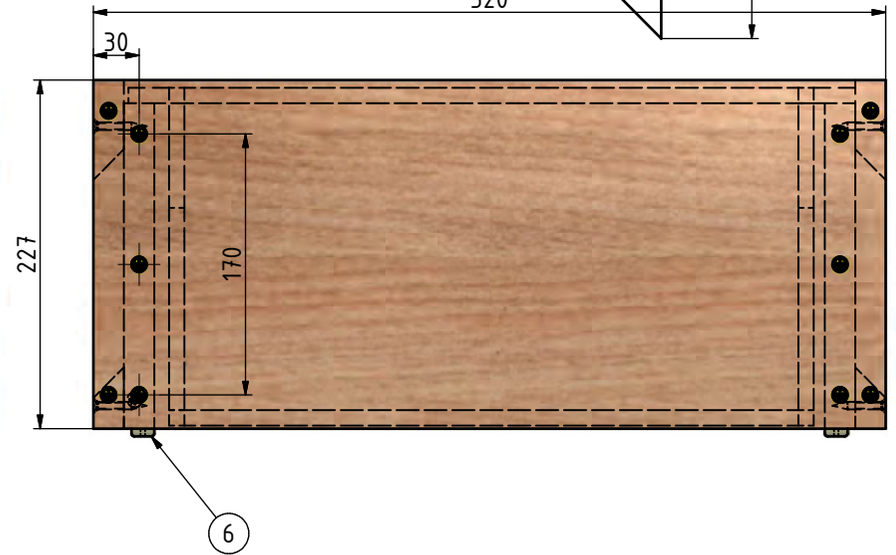
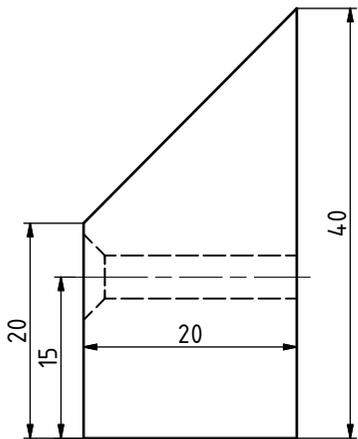
			Maßstab	
	www.honig-vogt.com	Benennung	Fluglochkeil	
				Blatt 4 / 8



Griff- und Tropfleiste können mit einem Gehrungsschnitt aus einer 380x85x20 Leiste hergestellt werden

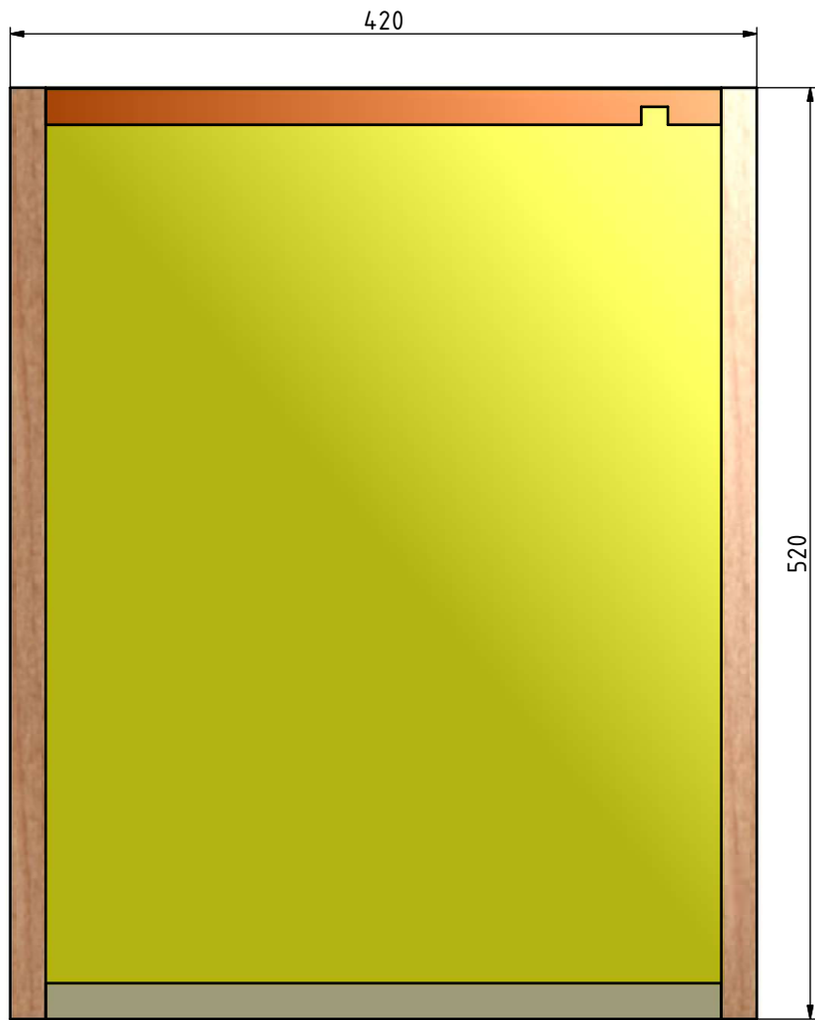


Tropfleiste 380 mm lang



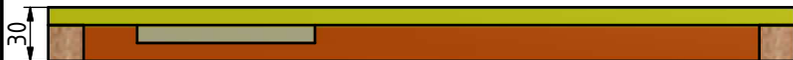
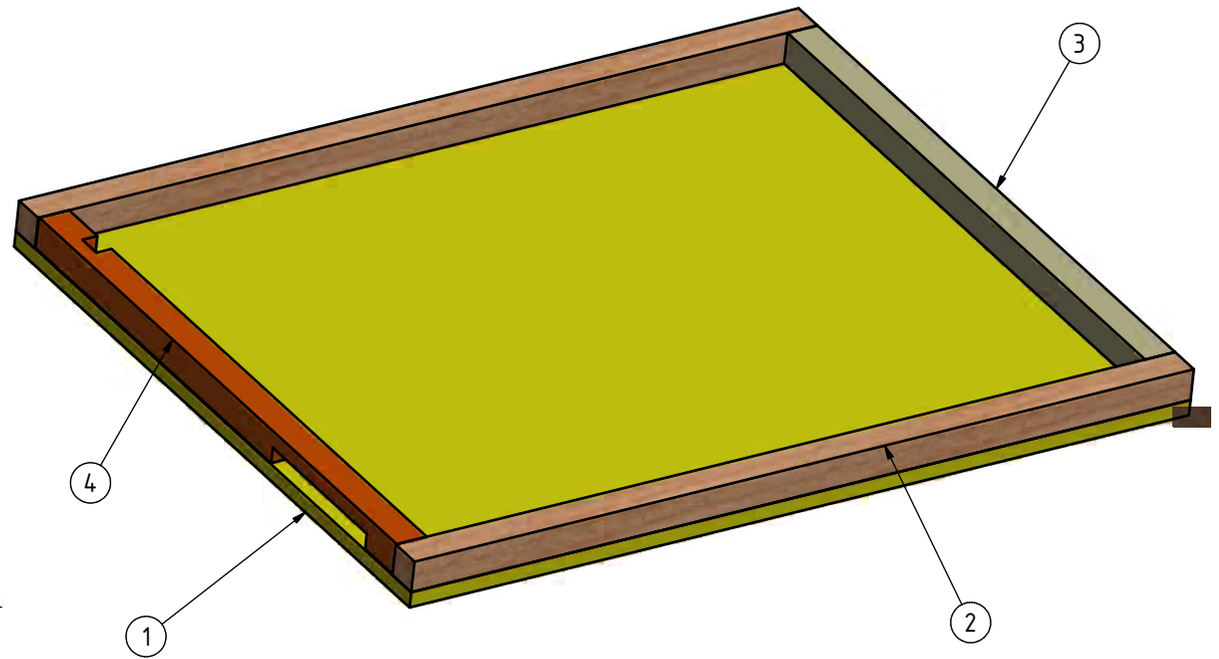
Pos.	Menge	Bezeichnung
1	2	Seitenplatte 520x227x20
2	2	Front/hinter-Platte 380x212x20
3	2	Griffleiste 380 Lang
4	2	Tropfleiste 380 lang
5	10	Zanderrähmchen
6	2	PVC Rutschleiste 15x370x5
7	21	Holzschraube 5x50
8	12	Holzschraube 4x35

		Maßstab	
www.honig-vogt.com		Benennung	
		Zarge	
			Blatt 5 / 8



genagelte Leisten
auf dem Zwischenboden

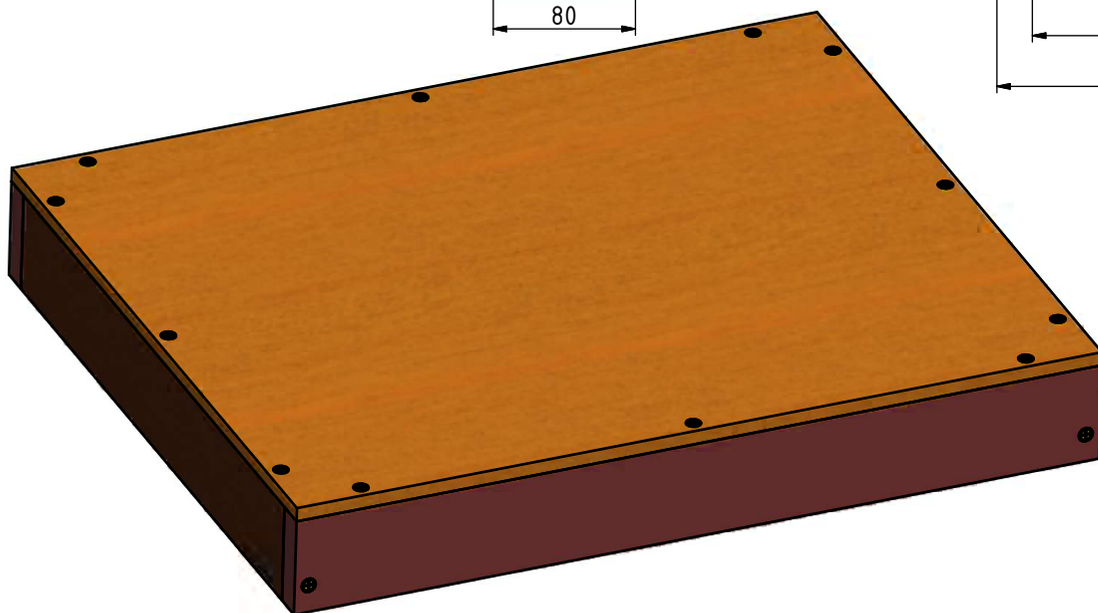
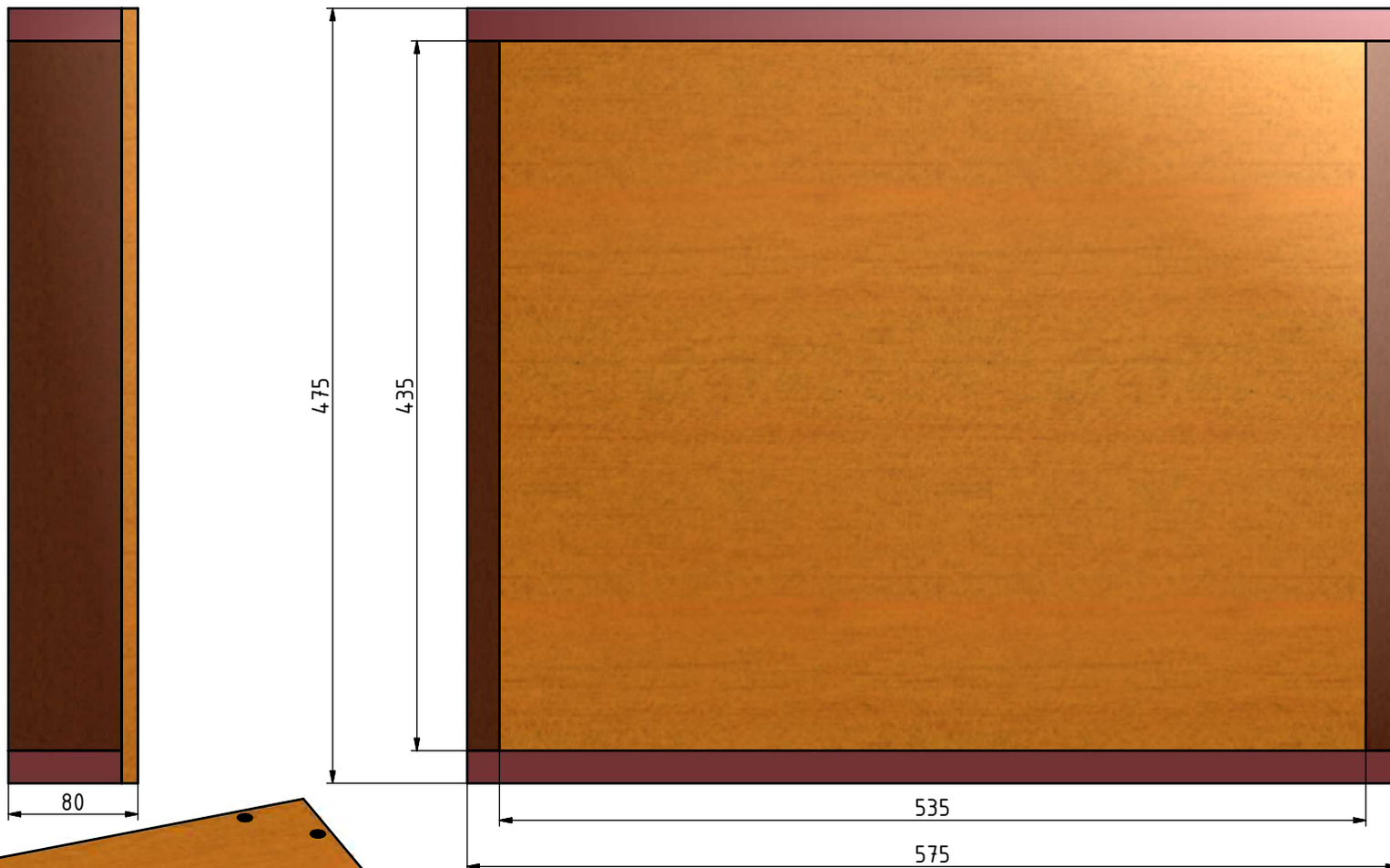
Zwischenboden dient sowohl in der
Schwarmzeit für Fluglingbildung,
als auch in der Winterzeit als
Isolierdeckel mit Isoliereinlage



Pos.	Menge	Bezeichnung
1	1	Zwischenboden 520x420x10
2	2	Längsleiste 60x20x520
3	1	Querleiste 20x20x380
4	1	Fluglochkeil

		Maßstab	
	www.honig-vogt.com	Benennung	Zwischenboden
			Blatt 6 / 8

Wenn die Bienenbeute nicht in einem Bienenhaus zum Einsatz kommt, ist der Deckel mit einer Teichfolie oder ähnlichem zu beziehen



alternativ kann der Deckel auch genagelt und wasserfest verleimt werden.

Pos.	Einheit	Bezeichnung
1	Jede	Platte für Beutendeckel 575x475x10
2	Jede	Längsleiste 575x70x20
3	Jede	Querleiste 435x70x20
4	Jede	Holzschraube 4x35
5	Jede	Holzschraube 5x50

			Maßstab	
		www.honig-vogt.com	Benennung	
			Beutendeckel	
				Blatt 7 / 8



			Maßstab		
			Benennung		
			Bienenbeute Zander		
					Blatt 8 / 8