

# *Kinderkaufladen selbstgebaut*



**Verfasser: Udo Schmittnägel**  
**Vervielfältigung und Vertrieb untersagt.**

# Stückliste

<b>Fichtenholzplatte</b>	1000x300x18mm	1 Stück (A)
	450x300x18mm	2 Stück (B)
	1000x200x18mm	1 Stück (a)
	600x200x18mm	4 Stück (b)
	510x200x18mm	2 Stück (c)
	200x200x18mm	6 Stück (d)
	700x250x18mm	1 Stück (e)
	650x250x18mm	2 Stück (f)
	450x250x18mm	2 Stück (g)
	650x95x18mm	1 Stück (h)
<b>Fichtenholz</b>	260x40x40mm	2 Stück (C)
	960x100x18mm	1 Stück (D)
<b>Fichtenholzleiste</b>	960x40x18mm	2 Stück (E)
	650x20x18mm	2 Stück (i)
<b>Holzdübel</b>	8x40mm	4 Stück
<b>Holzschrauben</b>	4x45mm	52 Stück
	4x55mm	4 Stück
	3x35mm	6 Stück

## Holzleim

## Wichtig:

**Die Bauanleitung besteht überwiegend aus Skizzen und Zeichnungen.  
(keine technischen Zeichnungen).**

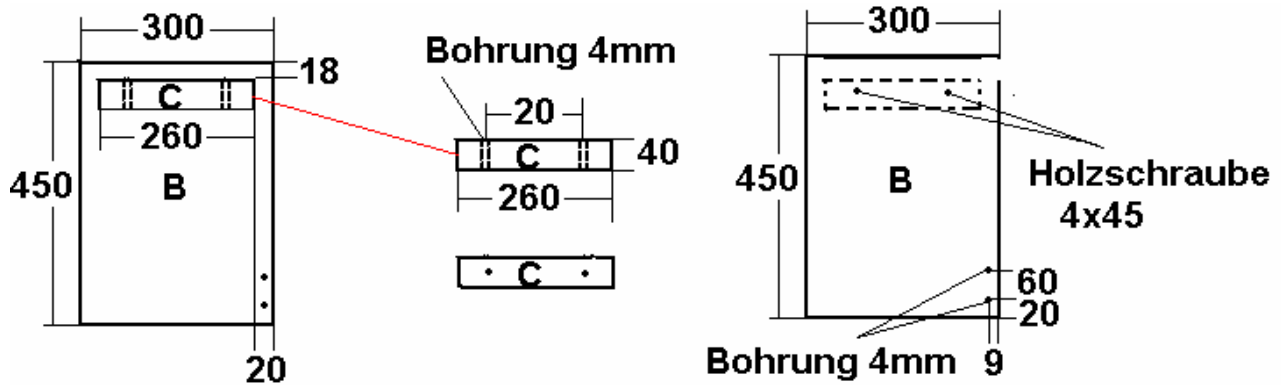
**Bemaßungsfehler sind nicht ausgeschlossen, deshalb sollten die Maße vor dem Bau noch einmal überprüft werden. Alle Maße in den Zeichnungen in Millimeter (mm).**

**Für Fehler und Probleme die beim Nachbau entstehen sollten,  
wird keinerlei Haftung übernommen.**

# Vorbereiten der Holzteile

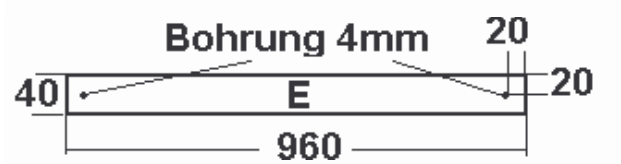
## Fichtenholzplatte (B und C)

<b>Material:</b>	Fichtenholzplatte	450x300x18mm	2 Stück (B)
	Fichtenholz	260x40x40mm	2 Stück (C)
	Holzschraube	4x45mm	4 Stück



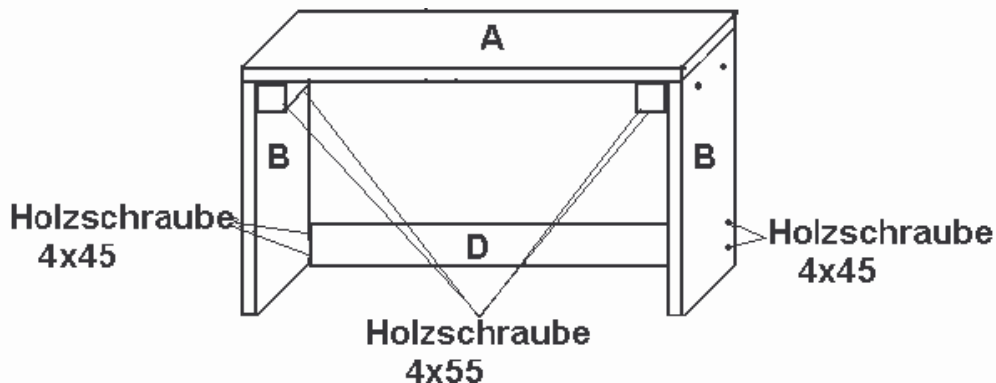
## Fichtenholzleiste (E)

<b>Material:</b>	Fichtenholzleiste	960x40x18mm	2 Stück (E)
------------------	-------------------	-------------	-------------

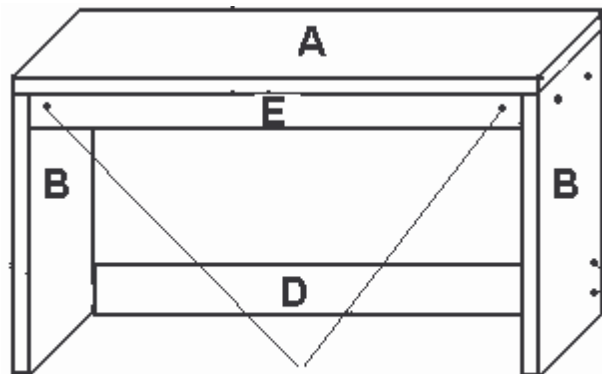


## Zusammenbau der Teile (A, B, D und E)

<b>Material:</b>	Fichtenholzplatte	1000x300x18mm	1 Stück (A)
	Fichtenholz	960x100x18mm	1 Stück (D)
	Holzschrauben	4x45mm	4 Stück
	Holzschrauben	4x55mm	4 Stück



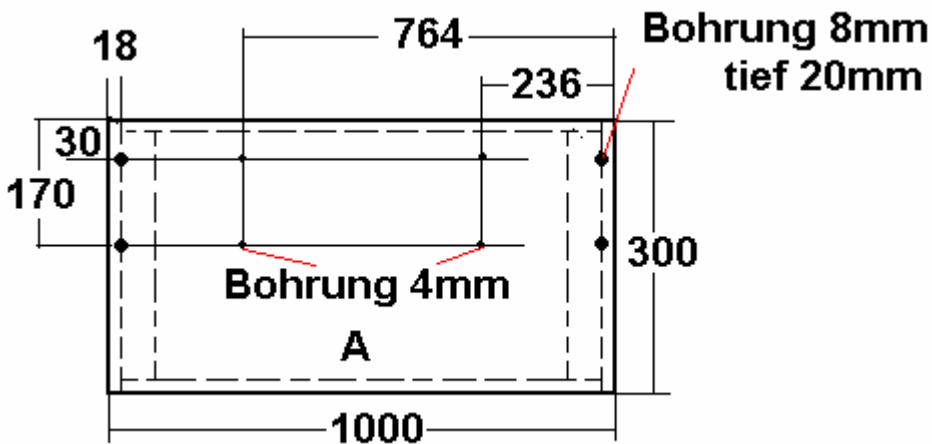
<b>Material:</b>	Fichtenholzleiste	960x40x18mm	2 Stück (E)
	Holzschrauben	4x45mm	4 Stück



**Holzschraube  
4x45**

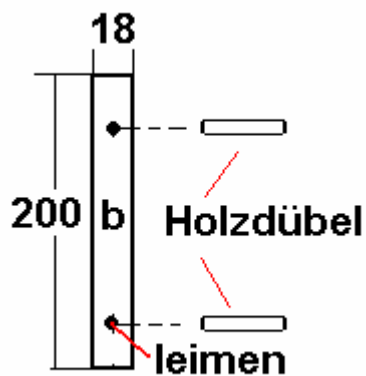
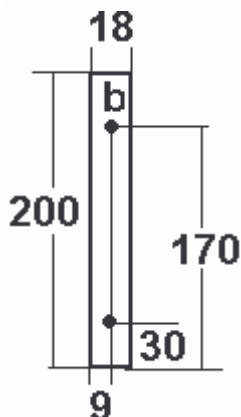


Es werden 4 Bohrungen mit 8mm und eine Tiefe von 20mm und 4 Bohrungen mit 4mm in die Holzplatte (a) gebohrt.



<b>Material:</b>	Fichtenholzplatte	600x200x18mm	2 Stück (b)
	Holzdübel	8x40mm	4 Stück

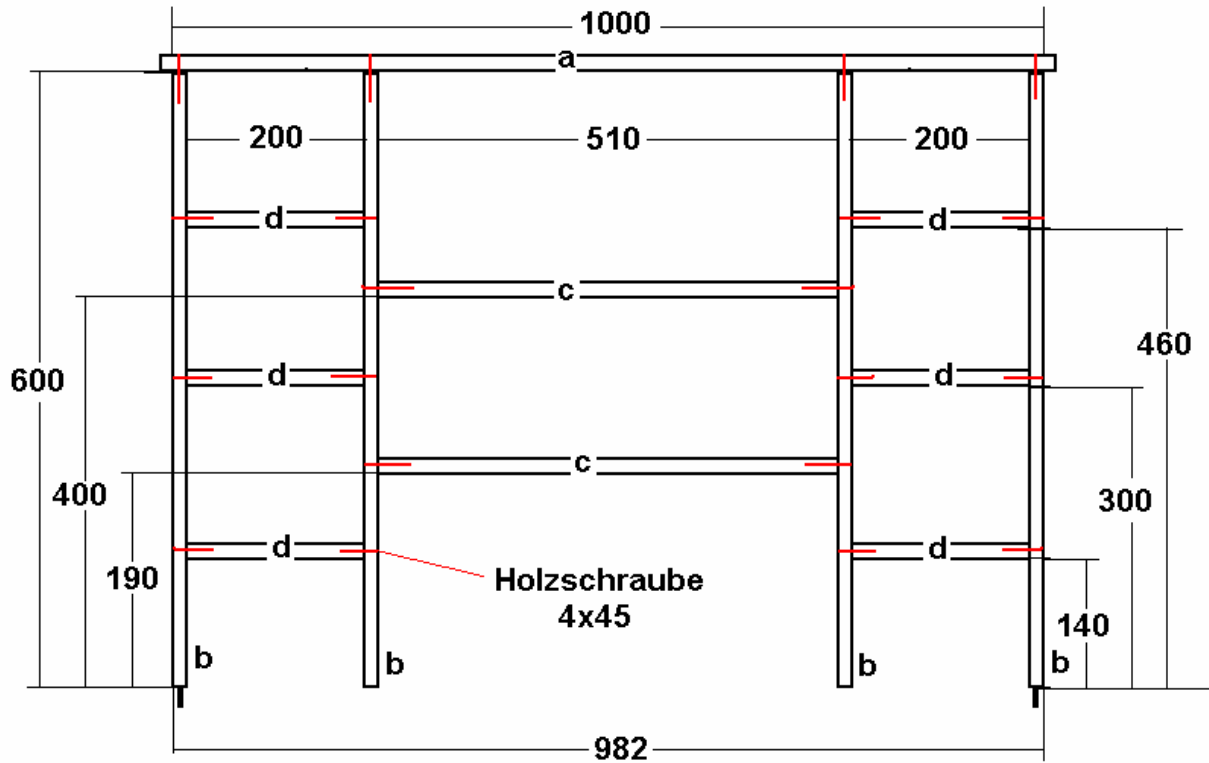
In die 2 Holzplatten (b) werden je 2 Bohrungen mit 8mm und eine Tiefe von 20mm gebohrt. Die Holzdübel werden mit Holzleim in die Bohrung geleimt.



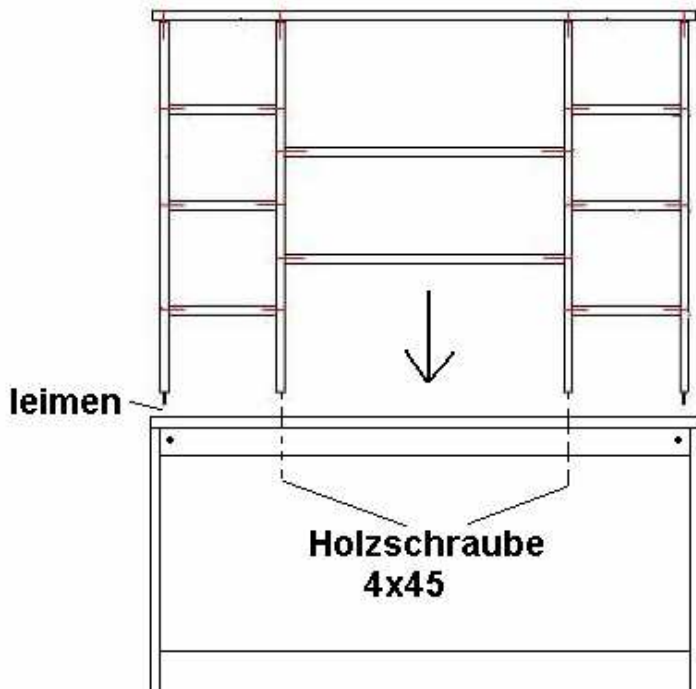
# Zusammenbau der Teile (a, b, c und d)

<b>Material:</b> Fichtenholzplatten	1000x200x18mm	1 Stück (a)
	600x200x18mm	4 Stück (b)
	510x200x18mm	2 Stück (c)
	200x200x18mm	6 Stück (d)
Holzschrauben	4x45mm	24 Stück

Alle Verschraubungen werden mit einem Bohrer 3mm vorgebohrt.

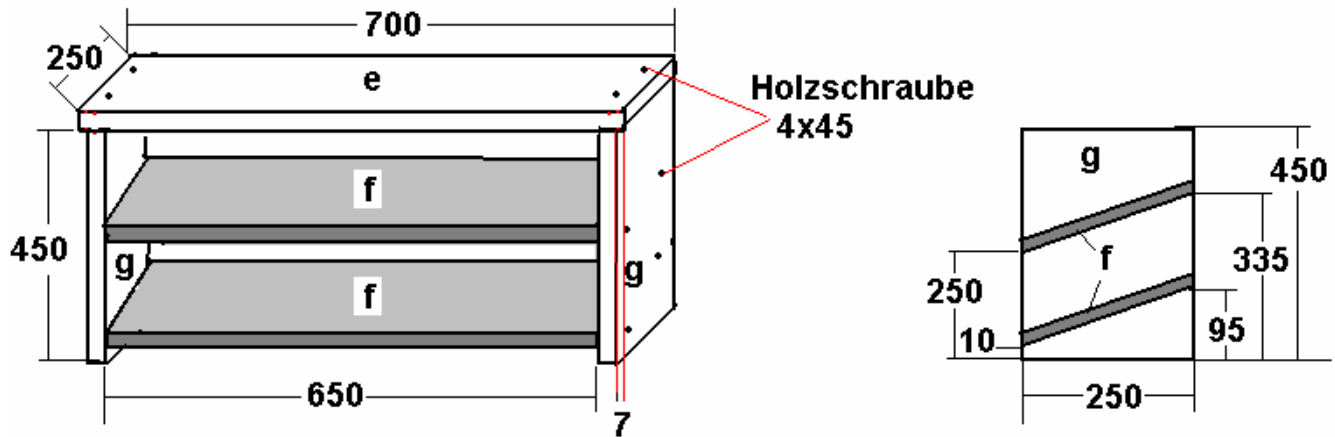


Das Oberteil wird das Unterteil gesetzt und verschraubt.



<b>Material:</b> Fichtenholzplatten	700x250x18mm	1 Stück (e)
	650x250x18mm	2 Stück (f)
	450x250x18mm	2 Stück (g)
Holzschrauben	4x45mm	12 Stück

Alle Verschraubungen werden mit einem Bohrer 3mm vorgebohrt



<b>Material:</b>	Fichtenholzleiste	650x20x18mm	2 Stück (i)
	Fichtenholz	650x95x18mm	1 Stück (h)
	Holzschraube	3x35mm	6 Stück
	Holzschraube	4x45mm	4 Stück

