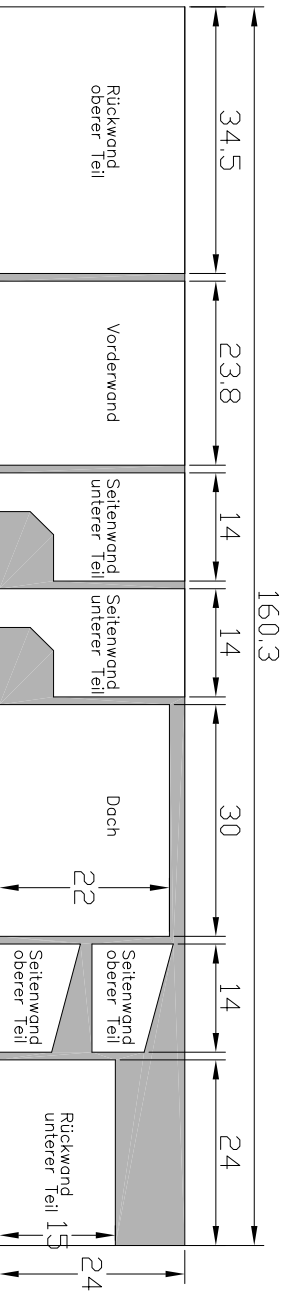


Bemerkungen:

- roh gesägte Tannenbretter verwenden
- Faserrichtung Vorder- und Rückwand oben = vertikal (besser zum Fräsen der Nuten)
- Faserrichtung Seitenwände und Anflugbrett = horizontal
- alles verschraubt und kaltwasserfest verleimt, damit keine Spalten entstehen
- alle Innenseiten, das Anflugbrett und die Täferbrettchen waagrecht gerillt (mit Stechbeitel oder gefräst)
- innen keine Holzschutzmittel verwenden
- aussen entweder mit Dachpappe einkleiden, oder Holzschutzmittel gemäss Holzschutzmittelliste verwenden
- alle Masse sind in mm

Fledermauskasten
 nach Thomas

FMKTH01A



Werkstoff: roh gesigtes Tannenbrett 24mm dick
Zuschnitt für FM-Kasten "THOMAS"

fiho1zu

		10		
		9		
		8		
ca.24	Spanplattenschraube	7	Stahl verzinkt	4,5x45
1	Dach	6	Tannenbrett	24x220x300
1	Einschub-Brettchen	5	Tifer	24x158x300
1	Seitenwand	4	Tannenbrett	24x140x345
1	Vorderwand	3	Tannenbrett	24x240x238
1	Rückwand unten	2	Tannenbrett	24x150x240
1	Rückwand oben	1	Tannenbrett	24x240x282
Stück	Gegenstand	Pos.	Werkstoff	Dimens./Bemerk.

Ernst Schaffner
Schönweidstrasse 20
6020 Emmenbrücke

Stückliste zu FMKTHO1A
FM Kasten Thomas

Vis.: | Esch
Dat.: | 14.08.01

FMKTHO1Z