



MOBILES DIY-SIEBDRUCKGERÄT

by Mathias Schmidt

- STÜCKLISTE -

Abb.	Anzahl	Material	Bezeichnung	Länge	Breite	Tiefe/Stärke	
		HOLZ					
1	1	Mitteldichte Faserplatte, (MDF) wasserdicht, d.h. lackiert	Druckplatte	570	310	19	mm
1	1	Mitteldichte Faserplatte, (MDF)	Grundplatte	520	310	19	mm
2	2	Kiefer/Fichte	Steg	300	60-80	30	mm
3	1	Multiplex (Sperrholz)	Brücke	100	220	12	mm
4	1	Kiefer/Fichte	Scharnierholz	300	35	35	mm
5	2	Kiefer/Fichte	für Siebrahmen	520	35	35	mm
5	2	Kiefer/Fichte	für Siebrahmen	370	35	35	mm
		METALL / SCHRAUBEN					
6	2	kräftige Scharniere		80	40		mm
7	2	Schraubbolzen	M6	60			mm
7	2	passende Unterlegscheiben					
7	2	Flügelmuttern	M6				
8	20	Spax-Schrauben		60	4,5		mm
8	3	Spax-Schrauben		35	4		mm
8	6	Spax-Schrauben		20	3,5		mm
8	6	Spax-Schrauben		25	3,5		mm
		SONSTIGES					
9	ca.200	Tackernadeln				6	mm
10	1	kleine Dose	Prestolith (Reparaturspachtel Auto)				
11	1	Tube	Pattex (wasserfest)				
12	1	Stück	Siebdruckgewebe	60	45	Dichte 43	mm
		WERKZEUG / HILFSMITTEL	Abb.				
13		Akkuschrauber + Bits		19		Schraubzwingen 4 Stk.	
14		Holzbohrer 4,5,8		9		Tacker	
15		Forstnerbohrer 15mm		20		Spannzange	
16		Senker		21		Hartfaserpappe	
17		Schleifpapier Korn 80-100				2 stabile Tische	
18		Kappsäge oder Handsäge und Lade				2 Leisten/Bretter	