



Ausführung für eine Lokomotive.

Stückzahl	Benennung	Nummer	Material	Werkstoff	Einheit	Dimensionen und Modellzeichen	Fertig. Gewicht
1	Vorderwand 3m	1	Fl-E			182 1 Blech 2530x1220x3	
1	Hinterwand 3m	1	"			181 1 " 2530x1450x3	
2	Seitenwände 3m	11	"			180 2 " 1420x1350x3	
2	Werkzeugkastenblech 3m	11	"			Vorrat!	
1	Fußwinkel vorn 45x45x6		"				
1	Winkel 80x40x8 oben vorn		"				
2	" 45x45x6 seitlich unten		"				
2	" 40x40x8 seitlich oben		"				
2	" 60x40x7 vorn seitlich		"				
2	Eckwinkel vorn 45x45x6		"				
2	Längswinkel unter Winkel 50x50x6		"				
1	Querswinkel 50x50x6 unter Blech		"				
2	Längswinkel 40x40x6 Werkkasten		"				
2	Werkkasten-Winkel 50x50x6 vorn		"				
2	" " " 50x50x6 hinten		"				
2	Winkel an Blechblech 50x50x6		"				
2	" " " 45x45x6		"				
4	Winkel 100x50x5 Fußblech		"				
2	Halbrundzierleisten 180x18		"			185 2 Bleche 1300x700x3	
1	" " " hinten		"				
2	" " " vorn		"				
2	Kopfblechdeckel 3m		"				
2	Winkel 25x25x4		"				
2	" " " "		"				
4	" " " "		"				
1	Verstärkungswinkel 25x25x4		"				
6	Kopfschrauben 1/2"		"				
42	Schrauben 1/2"		"				
2	" " "		"				
9	" " "		"				
4	" " "		"				
1	Winkel 45x45x6; 1g=1488		"				
57	Muttern 1/2"		"				
20	Schließerschrauben 1/2"		"				
1	Deckelblech 3m		"				
							Vorrat!

**Kohlenkasten.**

**Kohlenkasten**  
z.d. C1-Heißd.-Tender-Lokomotiven

Fabr. N<sup>o</sup>      Zeichn. N<sup>o</sup> 245