



Ausführung für eine Lokomotive					Material-Besetzung für eine Lokomotive		Fortig
Stück-Zahl	Benennung	Nummer	Material	Werkstoff	Einheit	Dimensionen und Maßstab	Gewicht in Kg.
1	Kohlenkasten-Hinterwand	1	Fl.-E.				
1	"-Vorderwand						
2	"-Seitenwände						
2	"-Deckbohle						
1	"-Deckblech						
4	Laschen box 3						
2	Versteifungen box 10						
2	Deckel						
1	Hint. Fußwinkel box 7						
1	Vord. " box 5						
2	Seitl. " box 5 1/2						
1	Hint. Deckwinkel box 5						
1	Vord. " "						
1	Mittl. " "						
2	Seitl. " box 5 1/2						
1	Vertikal Wkl. box 5 1/2						
8	" " " "						
1	Versteifungsblech 230x15						
2	" " box 5 1/2						
4	Fußstellwinkel box 5 1/2						
1	Reißblech						
2	Winkel box box 10						
4	" " " "						
4	Versteifungen 35x5						
1	" " " "						
2	Unterlagen box 3						
2	" " box 13						
1	Schippblech						
1	Staubblech						
1	Winkel 36,30x5 1/2						
3	Schiebe						
1	Führungsleisten box 5						
1	" " 26x5						
3	Winkel 45,40x5						
3	Büchsen Holz						
9	3/8" Schrauben 7 Muttern Fl.-E.						
9	Unterlegscheiben						
1	1/2" Kopfschrauben						
15	1/2" verschle d°						
2	1/2" Kopfschrauben						
15	3/8" Schrauben 7 Muttern						
12	1/2" " " "						
33	1/2" " " "						
2	1/2" " " "						
1	Versteifungsblech	46					

HENSCHEL & SOHN
CASSEL

Kohlenkasten
zu der 1-Weißdampf-Fender-Lok.
für Hjørring-Hörby-Bahnen
Fabr. No. 11726-27 Lützbg. No. 239