



		35			
		34			
		33			
12	møtrik	3/8" eller D5.49	32	bl. sl.Ø1	magasin
1	rørdrop	1/2" GF 290	31	sl. 37	magasin
2	fladjern		30	sl. 37	11/26x2,75x840
12	fjederopændeskive	3/8"	29	fj. sl.	magasin
12	topstrue	3/8" x 30 n.bl. 271	28	bl. sl.Ø1	3/8" x 440
2	dækning		27	ooken	340x170x48
2	muffe, smedet	3/8"	26	sl. 37	magasin
8	muffe, smedet	1/2"	25		magasin
2	rør	1/2" x 2,75 x 200	24	sl. 0029	1/2" x 2,75 x 405
2	fylderør	D5.640 1"	23	sl. 0029	1/2" x 2,75 x 800
2	sugerør	D5.540	22	sl. 0029	1/2" x 2,75 x 660
4	holder		21	sl. 37	11/30 x 4 x 220
4	vinkeljern		20	"	13x13 x 3,25 x 660
2	vinkeljern		19	"	13x13 x 3,25 x 2000
2	vinkeljernsømme		18	"	13x13 x 3,25 x 3760
8	slag, 1Ø1	D5.540	17	"	1" x 3,25 x 3520
4	slag, 1Ø1	D5.540	16	"	1" x 3,25 x 4000
2	vert. R. E. Ehrhardt	1/2"	15	"	magasin
24	forstærkning		14	"	480 x 320 x 5
2	forstærkning		13	"	340 x 170 x 16
2	flange		12	"	340 x 170 x 8
2	"		11	"	"
2	flange		10	"	65 Ø x 70
2	skilleplade	2mm	9	"	1000 x 930 x 2
2	"	"	8	"	"
2	skilleplade	2mm	7	"	1670 x 930 x 2
2	slamport, bund	5mm	6	"	420 x 210 x 5
2	slamport, kappe	3mm	5	"	640 x 200 x 3
2	bundplade	3mm	4	"	1000 x 880 x 3
2	topplade		3	"	1050 x 1000 x 3
2	bagplade		2	"	2600 x 1670 x 1000 x 3
2	forplade	3mm	1	sl. 37	2600 x 1670 x 1700 x 3
stk	Belegning		Pos.	Materiale	Modell nr. eller materiale størrelse
Regn.	H.M.P. 10-1-52	Regn.	19/6 52	Regn.	11/10 52
Indl.	G.S.	Norm		Dato	
Dato					
1/2-52	Pos. 21, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	Indl.			
3/3-52	Pos. 15 og 31 till. pos. 24, anl. pos. 25 og 26, anl.				
1/4-52	Pos. 13 og 28 anl. Pos. 32 till. pos.				
	Anvendelse				
Målestok: 1:10 1:5 1:25 1:1					
FRICHS					
stykket m.					
Diesel-el. 750 hk. loko.					9522
Regningens benævnelse					Regningens nummer
Dele til					301L - 16.481
broendselsoliebeholder. 750 l.					Indeks: a b c