



Superer i tankene læses ned til 60 mm over tankens bund

Mågørlig placering af skodpannefæringes er vist på stillingsplanerne. Løseopgørelse ses et trækhol B/S fra dybeste inddelingsvanlinie

Pølle- og fylderør: 1 1/2" gale. rør, L = 400 mm
 Pølle- og fylderør: læses til 30 mm over tankens bund og bunder fastsættes med 6 mm sløbteplade

Lufftræ: 2" gale. rør, L = 400 mm, ventil monteres forskriftsmæssigt 1700 mm over dæk

Brandledning: Udføres af 2" gale. rør, L = 400 mm
 Brandstuds monteres 600 mm over dæk

Approberet af BV i henhold til brev af 2-4-75.

25	Skrapelid 4"	2	Stålbælt	
23	Sugekurv	9		
22	Skodpannefæring	1		D/S 3.2.0.16-65
21	Skodpannefæring	1		V/S 427
20	Sugekast	12		
19	Pølle- og fylderør	16		V/S 126 - 1/2"
18	Skudningsventil	16		Winkel ND 50
17	Brandstuds 2"	2		Hånde lev. S.I.S
16	Løse ved opt. 19 B.2	1	Stål	Se tegn. nr. P126-72
15	Zinkhoder	40	Kink	Fab. Bera S.S. all. lignende
14	Trapper	2	Stål	Se tegn. nr. P126-71
13	Løfter	2	Stål	V/S 2: 300 H.200
12	Gulvbræder	gale. stål	Se tegn. nr. P126-73	
11	V.T. stribler 6.80. 1/85	5	Stål	V/S 24
10	Køjer fast 4"	1	PL	Se tegn. nr. P126-71
9	Køjer opt. 4"	4	PL	Fab. Schari lev. S.I.S
8	Vinduer skjete 600 x 450	4	PL	
7	Vinduer, rønde 600 x 600	2	PL	
6	Vinduer fast 600 x 600	12	PL	
5	Løsepartie	8	Stål	Placering se tegn. nr. P126-62
4	Klyde	4	Stål	Se tegn. nr. P126-72
3	Pullerter	2	Stål	Se tegn. nr. P126-72
2	Indeholder, faldtype 1665	2	Stål	Se tegn. nr. P126-71
1	Styringsstang	38	Stål	Se tegn. nr. P126-71
0	Se tegn. Benaendelse	116	Material	Benaendelse

Udstøining for udførelse i Karlstad Dato: 2-4-74
 Udarb: 1-30
 Tegner: P126-70.1

Udført af: O.P. Hovden, Høvelgærdvej 32, 8520 Lystrup, Tlf. 86-20448 og 204653