



SKRÁ YFIR OFNASTÆRÐIR DELTA T=40°C. HITAYEITA.

NR	TILVÍSUN	TENGI	AFKÖST.
1A.	C 28/2+ V 28 - 4000	BC-15	4560,
1	V 28 - 1000	AB-15	235
2.	VK 63 - 1400	CD-15	800.
3.	VK 63 - 1400	CD-15	800
4.	V 63/2 - 1700	CD-15	1430
5.	H 70 - 900	CD-15	460
6.	VK 63+V 63 - 1800	CD-15	1620
7.	VK 63/42/2 - 1400	CD-15	1800
8.	V 56/2 - 1000	AB-15	750
9.	VK 63 - 1800	AB-15	1030
10.	H 35 - 500	CD-15	125
11.	H 28/2 - 1000	EF-15	350.

NR	TILVÍSUN	TENGING	LENGD	HÆÐ
1	C28-1100	AB - 15	1100	280
1A	C28-3800	CB - 15	3800	280
2	V63-1000	CD - 15	1000	630
3	V63-1000	CD - 15	1000	630
4	V70-1600	CD - 15	1600	700
5	H42-900	CD - 15	420	900
6	VK70-1400	CD - 15	1400	700
7	V70/2-1200	CD - 15	1200	700
8	V56-1000	AB - 15	1000	560
9	V63-1300	AB - 15	1300	630
10	H14-600	CD - 15	140	600
11	H28/2-1200	EF - 15	280	1200

MÍÐAÐ ER VIÐ AÐ NOTAÐIR SÉU RUNTAL OFNAR OG ERU OFNASTÆRÐIR MÍÐAÐAR VIÐ 60° C MISMUN Á HITASTIGI Í HÉRBERGI OG Á MEÐALHITA Á OFNI. EF UM'ADRAR OFNASTÆRÐIR EÐA ÁNNAD MEÐALHITASTIG ER AÐ RÆÐA, ENDURSKOÐIST OFNASTÆRÐIR. MÁLA SKAL PÍPUR MEÐ ASFALTMÁENINGU OG EINANGRÁ ÞÆR MEÐ PLAST EÐA GLERULLARHÓLKUM. PÍPUR LIGGI Í LOKUÐUM GÓLFRAUFUM EÐA Í EINANGRUN Í PLÖTU. Á ALLA OFNA KOMI TVÍSTILLILOKI OG LOFTTEMINGARSKRÚFA, EINANGRUN Á ÚTVEGGJUM SVARI TIL 5 CM PLASTEINANGRUNAR EN EINANGRUN Á LOFTI SÉ 7,5 CM PLAST EÐA JAFNGILDI ÞESS AÐ EINANGRUN. REIKNAD ER MEÐ ÞVÍ AÐ Í GLUGGUM SÉ TVÖFALLT GLER.

HJÚSNÆÐISMÁLASTOFNUN RÍKISINS	
HITALÖGN GRUNNMYND	EINBYLISHÚS VERK
	83
	MKV. 1:50
	APRÍL 1966
<i>Signature</i>	