



SKRA YFIR OFNASTÆÐIR DELTA T=40°C. HITAVEITA.

NR	TILVÍSUN	TENGI	A/KOST.
1A	C 28/2+ V 28 - 4000	BC-15	4560.
1	V 28 - 1000	AB-15	285
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	TENGI	LENGD	HÆÐ
1	C28-1100	AB - 15	1100	280
1A	C28-3500	AB - 15	3500	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 NOTADIR SÉU RUNTAL OFNAR OG ERU OFNASTÆÐIR MÍÐAÐAR VIÐ 60°C MISMUN Á HITASTIGI Í HERBERGI OG Á MEDALHITA Á OFNI. EF UMÞRARR OFNAGÆÐIR EÐA ANNAD MEDALHITASTIG ER AÐ RÆÐA, ENDURSKODIST OFNASTÆÐIR. MÁLA SKAL PÍPUR MED AÐFALTMÁLNINGU OG EINANGRA PER MED GLERULLARHÓLKUM. PÍPUR LIGGI Í LOKUÐUM GÓLFRAUFUM EÐA Í EINANGRUN Í PLÓTU. Á ALLA OFNA KOMI TVÍSTILLILOKI OG LOFTTÆMINGARSKRÚFA. 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 TVOFALLT GLER. PÍPUR Í GÓLFRAUFUM SKAL HYLJA MEÐ HEITRI ASFALTSTEYPU.

HIGNÆÐISMÁLASTOFNUN RÍKISINS

HITALÖN GRUNNMYND

EINBÝLISHVERK

83

MKV. 1:50

APRÍL 1964