



GRUNNMYND MKV 1:50.

NR.1.

OFNALISTI FYRIR KETILKERFI DELTA T=60⁰

NÚMER	TILVÍSUN	TENGI	AFKÖST	TÁ. LOKAR.	KOSMOS LOKAR.	CN. LOKAR.
1.	v 63 - 1000	CD-10	820	8,1	6,2	4,5
2.	vk 63 - 1000	BC-10	1060	9,0	7,2	5,0
3.	vk 49 - 4000	BC-15	3720	12,0	10,0	6,0
4.	vk 63 - 1300	BC-10	1380	9,6	8,0	5,5
5.	H 21 - 600	EF-10	155	5,0	3,0	2,5
6.	v 63 - 1000	AD-10	840	8,1	6,5	4,5
7.	vk 63 - 1500	BC-10	1590	10,2	8,5	5,5
8.	vk 63 - 1000	BC-10	1060	9,2	7,5	5,0
9.	H 70 - 700	AB-10	595	7,8	5,8	4,5
10.	v 63 - 1000	CD-10	820	8,3	6,5	4,5
11.	v 63 - 1000	CD-10	820	8,3	6,5	4,5
			12840.			

NR.2.

OFNALISTI FYRIR HITAVEITU DELTA T=40⁰

1.	vk 63 - 1300	CD-10	740.
2.	vk 63/2- 1400	BC-10	1360
3.	vk 49/2- 4000	BC-10	3400
4.	vk 63/2- 1400	BC-10	1360
5.	H 35 - 600	EF-10	155
6.	vk 63 - 1300	AD-10	740
7.	vk 63/2- 1700	BC-10	1650
8.	vk 63 - 1500	BC-10	855
9.	H 63/2- 700	AB-10	540
10.	vk 63 - 1300	CD-10	740
11.	vk 63 - 1300	CD-10	740
			12280.

A.T.H. ALLIR KOSMOSLOKAR ERU AF GERD F₆ NEMA LOKI NR 3. FR AF GERD F₇

TENGI Ø 15.

SKÝRINGAR:

MIDSTÖBVARPÍPUR SÉU VENJULEGAR SVARTAR PÍPUR OG ERU ÞVERMÁL PEIRRA ÞITUD Í MM. Á TENGIMYNDIR.

MÁLA SKAL PÍPUR TVISVAR MEÐ ASFALTMÁLNINGU OG EINANGRA ÞER MEÐ 2.CM. GLERULLARHÓLKUM. UTANUM GLERULLARHÓLKA SKAL VEFJA PLASTDÚK. PÍPUR LIGGI Í EINANGRUN ÚTVEGGJA EÐA Í GÓLFRAUFUM ÞAR SEM TEIKNING GETUR Á UM ÞAÐ.

REIKNAD ER MEÐ ÞVÍ AD NOTADIR SÉU RUNTAL OFNAR OG ER OFNASKRÁ SAMKVEM ÞVÍ. OFNASKRÁ NR.1. ER FYRIR KERFI SEM KYNT ER UPP MEÐ KATLI, EN OFNASKRÁ NR 2. ER FYRIR KERFI Á HITAVEITUSVÆDI.

Á ALLA OFNA KOMI LOFTTEMINGARSKRÚFA OG TVÍSTILLILOKI. ÞEGAR BÚID ER AD KYNDA KERFI Í 2-3. VIKUR, SKAL STILLA TVÍSTILLILOKA Á OFNUM Í SAMREMI VIÐ PANN LISTA SEM RITADUR ER Á TEIKNINGU. SÉU TVÍSTILLILOKAR AF ANNARRI GERD EN ÞEIM SEM LISTINN ER GERÐUR FYRIR SKAL Hafa SAMRÁÐ VIÐ TEIKNISTOFU HMSR.

HÚSNÆÐISMÁLASTOFNUN RÍKISINS.

HITALÖGN GRUNNMYND

SÉRTEIKNING

VERK NR.

99-A

MKV. 1:50.

BLAD NR. 1.

Egundur P. Kristjánsson