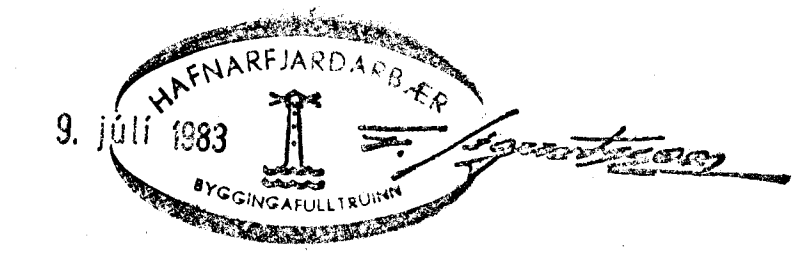


OFNATAFLA  $\Delta T=40^{\circ}\text{C}$ .

OFN NR.	MESTA HÆÐ M.M.	MESTA LENGÐ M.M.	VARMAGJÖF KCAL/H.	TENGING
101	440	1800	1730	C-D
102	440	1400	1650	A-B
103	600	800	720	A-B
104	750	650	740	A-B
105	600	600	360	A-B
106	1000	4000	3950	C-D
107	600	1200	1140	C-D
108	600	700	320	C-D
109	600	1200	1370	C-D
110	600	1200	1020	C-D
111	600	900	920	A-B
112	600	1800	1810	A-B
113	150	2400	1200	A-B
114	150	2000	1290	C-D
115	440	1500	1270	C-D
116	440	1500	1270	A-B C-D
117	440	1500	1270	A-B C-D

EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SÉ Í SAMRÆMI  
VIÐ VIÐKOMANDI REGLUGERÐIR UM VATNS-  
OG HITAVEITU.  
Á ALLA OFNA KOMI STILLTÚ OG DANFOSS BAKRENNSLISVENTILL  
NEMA Á OFNA NR.102,112 OG 117 ÞAR KOMI „RAV“ VENTLAR  
SJA EINNIG TEIKN. NR.03



		SÆVANGUR 27, HAFNARFIRÐI	
		VATNS- OG HITLAGNIR	
BR.	DAGS.	BREYTING	
GUNNAR GEIRSSON TÆKNIFR.		HANNAÐ G.G.	KVARDI 1:50
HEIÐARGERÐI 120 SÍMI: 83739		TEIKNAD G.G.	DAGS. JÚLÍ 1983
		YFIRFARID	NR. 8321-02