

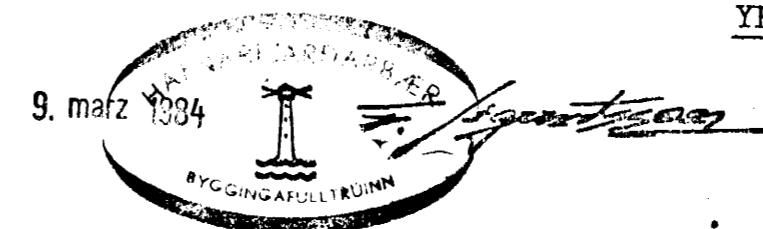
OFNASKRA  $\Delta t = 40^\circ\text{C}$

TEG. OFNA:

OFN NR.	MESTA		KCAL/H	TENGING
	HÆÐ	LENGD		
01	100	200	1000	BC
02	100	200	650	AD
03	75	100	250	AB
101	30	220	2210	ABD
102	30	280		ABC
103	30	230	1870	AD
104	30	140		AD
105	30	230	1100	AD
106	60	160	700	BC
107	65	150	570	AB
108	65	150	800	BC
109	75	80	400	AB
110	100	160	1000	AD
111	65	150	840	BC
201	65	150	800	BC
202	65	150	800	BC
203	75	220	700	BC
204	75	220	700	AD
205	45	180	750	BC
206	45	140	660	BC
207	100	100	1300	BC
208	65	60		AB
209	75	60	350	AB
210	45	180	550	AD

ALLAR TENGINGAR ERU 10 MM. OFNAR SKULU STANDAST ALLAR KRÖFUR IST 69.1. OFNAR SKULU EINUNGIS VALDIR EFTIR OFNATÖFLUM VIBURKENNDUM AF IDTEKNISTÖFNUN, SEM HAFUM.

YFIRFARA SKAL ÖLL HÆÐAR OG LENGÐARMÁL A STAINUM.



VERKEFNI	MÁL	DAG. AGUST 83
DRANGAGATA 1	1:50	BR.
HITALÖGN RUMMYND	TEIKN. 6p	VERK NR. 338
	REIKN.	TEIKN NR.
	SAMB. 4/p.	2,04
GUDNI ÞÓRÐARSON	SKÚLATÚNI 6, 3/ hæð.	SÍMI 14185