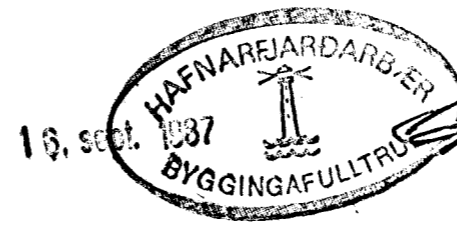


VATN-HITI RÚMMYND

Ef notaðir eru DANFOSS lokar er nauðsinlegt að vera með RVDI þrýstipannara, sem stílist á lagstu mögulegu tölu l.d. 1.

OFNASKRÁ

Nr.	Herbergi	Varmapörf Wölt	Hámarks-		Valdir ofnar $\Delta t = 40^\circ C$				Tenging A B C D	Ofnlökar Damium, DANFOSS löta			
			Hæð	lengd	Afcöst	þykk.	Hæð	Lengd		Gerð	Afcöst	Lösing	Alh.
1	Gangur	500	75	50					CD	FJVR/10		3.5	
2	Búr	400	75	50					AB	FJVR/10		3.0	
3	Þvottur	590	75	50					AB	FJVR/10		3.5	
4	Eldhúsi	1140	75	150					CB	FJVR/10		4.0	
5.1	Stofur	3060	75	200					CB	RÄVL/10	05		m/þreif
5.2	"		75	200					AD	FJVR/10		4.0	
6	Uppgangur	880	30	130					AD	FJVR/10		3.5	
7	Bad	280	75	50					AD	FJVR/10		3.0	
8	Herbergi	1000	75	150					AD	RÄVL/10	05		m/þreif
9	Herbergi	1000	75	150					AD	RÄVL/10	05		m/þreif
10	Vinnuherb.	620	75	150					AD	FJVR/10		3.5	
11.1	Stáli	1395	75	180					CB	RÄVL/10	02		
11.2	"		75	180					CB	FJVR/10		4.0	
12	Hjón	1150	75	140					CB	RÄVL/10	05		m/þreif
13	Herbergi	1020	75	140					AD	RÄVL/10	05		m/þreif
14	Bad	600	75	60					CD	FJVR/10		3.0	
	Samt.	13,635											



VERK
VALLARBARD-21¹⁵ HAFNARF.
VATN-HITI RÚMMYND

TEIKN NR 23 AF 8315

HANNAÐ RG TEIKNAD

BR DAGS BREYTING

PÁLL ZÓPHONIÁSSON
BYGGINGATÆKNIFRÆÐINGUR
KIRKJUVEGI 23 - 98-2711
900 VESTMANNAEYJUM

KVARDI 1:50

DAGS JULI 1983