



SKYRINGAR VEGNA HITLAGNA

A alla ofna kóni stillitú og loftsknúfa. Nota skal svartar pípur. Leiðslur skal einangra með glerullarhólkum og vefja með plastdúk. Öllum samskeytum skal lokað með límbandi. Styrikerfi skal vera þrýstijafnari og slaufuloki.  
 pn. : pípa fer niður  
 pu. : pípa fer upp  
 ie. : í einangrun  
 av. : á vegg  
 ul. : undir lofti  
 ág. : á gólfi  
 vg. : við gólf

EYRARHOLT 14, Hafnarfirði. ÖFNATAFLA

ofn nr.	varma-þörf kcal/h	hámarksstærð ofns sm.	lengd sm.	hæð sm.	A tenging	B C F danfoss ofnlokar
101	250	50	60	60	AB 3/8	FJVR
102	1015	100	60	60	AB	FJVR
103	1800	200	40	40	AD	FJVR
104	865	120	60	60	CD	FJVR
105	784	120	60	60	CD	FJVR
106	720	160	60	60	CB	FJVR
107	250	50	60	60	CD	FJVR
108	2284	200	40	40	AD	FJVR
109	250	50	60	60	AB	FJVR
110	752	120	60	60	CD	FJVR
111	784	120	60	60	AB	FJVR
112	1015	100	60	60	AB	FJVR
113	950	120	60	60	AB	FJVR
201	250	50	60	60	AB	FJVR
202	780	100	60	60	AB	FJVR
203	1800	200	40	40	AD	FJVR
204	763	120	60	60	CD	FJVR
205	706	120	60	60	CD	FJVR
206	643	160	60	60	CB	FJVR
207	250	50	60	60	CD	FJVR
208	2056	200	40	40	AD	FJVR
209	250	50	60	60	AB	FJVR
210	677	120	60	60	CD	FJVR
211	706	120	60	60	AB	FJVR
212	914	160	60	60	AD	FJVR
213	650	120	60	60	AB	FJVR
301	0	0	0	0	0	0
302	780	100	60	60	AB	FJVR
303	1800	200	40	40	AD	FJVR
304	640	120	60	60	CD	FJVR
305	1280	120	60	60	CD	FJVR
306	643	160	60	60	CB	FJVR
307	250	50	60	60	CD	FJVR
308	2056	200	40	40	AD	FJVR
309	250	50	60	60	AB	FJVR
310	692	120	60	60	CD	FJVR
311	1280	120	60	60	AB	FJVR
312	914	160	60	60	AD	FJVR
313	650	120	60	60	AB	FJVR
401	715	120	60	60	AB	FJVR
402	715	90	60	60	AB	FJVR
403	900	160	60	60	AD	FJVR
404	650	90	60	60	CD	FJVR
405	650	90	60	60	AB	FJVR
406	715	120	60	60	AB	FJVR
407	715	90	60	60	AB	FJVR
408	900	160	60	60	AD	FJVR
409	650	90	60	60	CD	FJVR
410	650	90	60	60	AB	FJVR

Eyrarhlt. 14

26 JUN 1992

Jón R Sigmundsson tæknifr.

SÍMI 688440 EYRARHOLT 14 HF.  
 REYKJAVÍK  
 M: 1:50  
 HANNAÐ: J.R.S.  
 TEIKNAD: J.R.S.  
 DAGS 11. 02. 92

HITI  
 GRUNNMYND 1. HÆÐAR. 204-H-1  
 NR.

*Jón R. Sigmundsson*