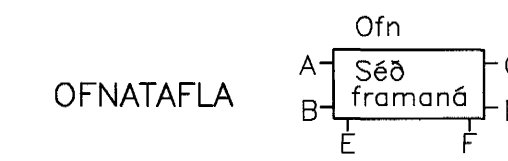


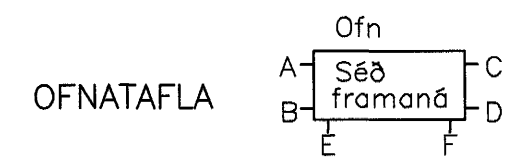
OFN Nr	OFN GEFUR Wött	TENGING	MESTA		Hæð x Lengd -g	Tenging ofnloka loft_vatns-túr og rétúr	Gerð	Valin ofn útfyllist af verkataka		
			Hæð m	Lengd m				Lengd	Hæð	Bykkt
101	1440	A-D	500	1600	500x1600-2,1	vatnshitastýrður rétúrlöki	Vor-yl			
102	1080	C-B	500	1200	500x1200-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
103	1080	C-B	500	1200	500x1200-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
104	757	A-D	500	1200	500x1200-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
105	990	A-D	500	1200	500x1200-2,1	vatnshitastýrður rétúrlöki	Vor-yl			
106	631	C-B	500	1000	500x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
Heild	5978 W									
HB.1	2265					Hitablásari yfir hurð	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
HB.2	1550					Hitablásari yfir hurð	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
HB.3	1550					Hitablásari yfir hurð	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
HB.4	2265					Hitablásari yfir hurð	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
Heild	7630 W					Blásarar yfir hurð				
HB.1	8000					Hitablásari í kjallara	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
HB.2	8000					Hitablásari í kjallara	vatnshitastýrður rétúrlöki	Val		
Heild	16000 W					Blásarar				
Heild	29608 W									

Miðað er við ofnastærðir við $\Delta t = 35^\circ\text{C}$ Ofnatafla 1 hæð



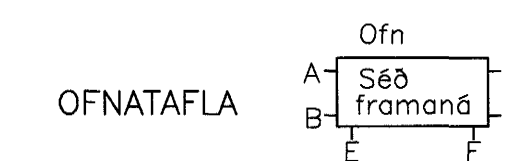
OFN Nr	OFN GEFUR Wött	TENGING	MESTA		Hæð x Lengd -g	Tenging ofnloka loft_vatns-túr og rétúr	Gerð	Valin ofn útfyllist af verkataka		
			Hæð m	Lengd m				Lengd	Hæð	Bykkt
301	445	C-B	400	1000	400x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
302	994	E-F	280	1400	280x1400-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
303	715	E-F	350	1100	350x1100-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
304	801	A-D	400	1800	400x1800-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
305	2272	E-F	500	2200	500x2200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
306	2981	E-F	280	4200	280x4200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
307	768	F-E	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
308	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
309	624	A-D	600	1000	600x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
310	534	A-D	400	1200	400x1200-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
311	2555	E-F	280	3600	280x3600-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
312	768	E-F	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
313	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
314	445	A-D	400	1000	400x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
315	994	F-E	280	1400	280x1400-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
316	715	F-E	420	800	350x1100-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
317	801	C-B	400	1800	400x1800-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
318	2272	F-E	500	2200	500x2200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
319	2981	F-E	280	4200	280x4200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
320	768	E-F	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
321	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
322	624	C-B	600	1000	600x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
323	534	C-B	400	1200	400x1200-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
324	2555	F-E	280	3600	280x3600-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
325	768	F-E	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
326	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
Heild	28095 W									

Miðað er við ofnastærðir við $\Delta t = 35^\circ\text{C}$ Ofnatafla 3 hæð



OFN Nr	OFN GEFUR Wött	TENGING	MESTA		Hæð x Lengd -g	Tenging ofnloka loft_vatns-túr og rétúr	Gerð	Valin ofn útfyllist af verkataka		
			Hæð m	Lengd m				Lengd	Hæð	Bykkt
201	445	C-B	400	1000	400x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
202	994	E-F	280	1400	280x1400-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
203	876	E-F	350	1100	350x1100-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
204	801	A-D	400	1800	400x1800-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
205	2272	E-F	500	2200	500x2200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
206	2981	E-F	280	4200	280x4200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
207	768	F-E	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
208	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
209	624	A-D	600	1000	600x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
210	534	A-D	400	1200	400x1200-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
211	2555	E-F	280	3600	280x3600-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
212	768	E-F	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
213	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
214	445	A-D	400	1000	400x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
215	994	F-E	280	1400	280x1400-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
216	715	F-E	420	800	350x1100-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
217	801	C-B	400	1800	400x1800-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
218	2272	F-E	500	2200	500x2200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
219	2981	F-E	280	4200	280x4200-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
220	768	E-F	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
221	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
222	624	C-B	600	1000	600x1000-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
223	534	C-B	400	1200	400x1200-1,1	Lofthitastýrður túrlöki	Vor-yl			
224	2555	F-E	280	3600	280x3600-2,2	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
225	768	F-E	210	2000	210x2000-2,1	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
226	255		500	774	500x774	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
Heild	28095 W									

Miðað er við ofnastærðir við $\Delta t = 35^\circ\text{C}$ Ofnatafla 2 hæð



OFN Nr	OFN GEFUR Wött	TENGING	MESTA		Hæð x Lengd -g	Tenging ofnloka loft_vatns-túr og rétúr	Gerð	Valin ofn útfyllist af verkataka		
			Hæð m	Lengd m				Lengd	Hæð	Bykkt
401	489	F-E	490	500	490x500	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
402	1278	F-E	280	1800	280x1800	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
403	355	F-E	280	500	280x500	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
404	817	F-E	140	1800	140x1800	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
405	999	F-E	140	2200	140x2200	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
406	1562	F-E	280	2200	280x2200	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
407	1278	F-E	280	1800	280x1800	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
408	1846	F-E	280	2600	280x2600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
409	1136	E-F	280	1600	280x1600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
410	1136	F-E	280	1600	280x1600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
411	383		500	1160	500x1160	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
412	489	F-E	490	500	490x500	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
413	1278	F-E	280	1800	280x1800	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
414	355	F-E	280	500	280x500	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
415	817	F-E	140	1800	140x1800	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
416	999	F-E	140	2200	140x2200	Lofthitastýrður túrlöki	Runt-yl			
417	1562	F-E	280	2200	280x2200	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
418	1278	F-E	280	1800	280x1800	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
419	1846	F-E	280	2600	280x2600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
420	1136	E-F	280	1600	280x1600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
421	1136	F-E	280	1600	280x1600	vatnshitastýrður rétúrlöki	Runt-yl			
422	383		500	1160	500x1160	vatnshitastýrður rétúrlöki	Handklæða			
Heild	22558 W									

Miðað er við ofnastærðir við $\Delta t = 35^\circ\text{C}$ Ofnatafla 4 hæð

Samþykkt þann
16. DES. 2004
Byggingaulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

ÓTG.	DAGS.	EDLI BREYTINGAR	TEIKNAD	YFIRF.	SAMP.	HANNAD: UBJ	<p>BORGARTONI 17 - 105 REYKJAVÍK SÍMI 562 8955 - FAX 562 8950 NETFANG: fjarhitun@fjarhitun.is VEFSÍDA: www.fjarhitun.is KENNITALA: 700186-1649</p>	<p>LINNETSSTÍGUR 2, HAFNARFIRDI</p> <p>Hitakerfi Ofnatafla</p>	
SAMP.: <i>Ólafur</i>						TEIKNAD: UBJ			<p>DAGS.: 01.05.'04</p> <p>VERK NR.: 5249</p> <p>TEIKN.NR.: P-76-01</p>
FRUMSTÆRD BLADS A1 - BLADSTÆRD A3, MINNKUN 1:2						YFIRFARID: <i>Ólafur</i>			