

TÆKJALISTI-SNJÓBRÆÐSLA KERFI 6- SNJÓBRÆÐSLA VESTUR

- 6.1 VARMASKIPTI 75kw FROSTL. 50/35°C HITAVEITA 70/40°C
- 6.2 HITANEMI Í FRAMRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.21)
- 6.3 STOPPLOKI 50mm
- 6.4 DÆLA 1,5 l/s, 6mVv FROSTLÖGUR
- 6.5 STOPPLOKI 50mm
- 6.6 ÖRYGGISLOKI 1,5 l/s, 4bar, 32mm
- 6.7 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 6.8 HITAMÉLIR
- 6.9 HITANEMI Í BAKRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.2)
- 6.10 HITAMÉLIR
- 6.11 STOPPLOKI 50mm
- 6.12 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 6.13 LOFTSKILJA 50mm
- 6.14 STILLILOKI MED RENNSLISMÆLINGU 0,45l/s, 25mm
- 6.15 STJÓRNLOKI MED GORMI NC kv=1,5 STJÓRNAT AF STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.20)
- 6.16 STOPPLOKI 32mm
- 6.17 STOPPLOKI 20mm
- 6.18 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 6.19 ÞENSLUKER 25 1/0,5bar
- 6.20 STJÓRNSTÖÐ SEM STÝRIR STJÓRNLOKA (1.15) ÞANNIG AD HITI Í BAKRÁS(1.9) SÉ RÉTTUR OG HITI Í FRAMRÁS(1.2) FARI EKKI YFIR 50°C. HÉGT ER AD STÝRA KERFI Á MINNI AFKÖSTUM (10°C Í BAKRÁS) OG GERA ÞAD VIRKT Í STUTTAN TÍMA Á MEIRI AFKÖSTUM (35°C Í BAKRÁS)

TÆKJALISTI-SNJÓBRÆÐSLA KERFI 7- SNJÓBRÆÐSLA AUSTUR

- 7.1 VARMASKIPTI 75kw FROSTL. 50/35°C HITAVEITA 70/40°C
- 7.2 HITANEMI Í FRAMRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.21)
- 7.3 STOPPLOKI 50mm
- 7.4 DÆLA 1,5 l/s, 6mVv FROSTLÖGUR
- 7.5 STOPPLOKI 50mm
- 7.6 ÖRYGGISLOKI 1,5 l/s, 4bar, 32mm
- 7.7 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 7.8 HITAMÉLIR
- 7.9 HITANEMI Í BAKRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.2)
- 7.10 HITAMÉLIR
- 7.11 STOPPLOKI 50mm
- 7.12 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 7.13 LOFTSKILJA 50mm
- 7.14 STILLILOKI MED RENNSLISMÆLINGU 0,45l/s, 25mm
- 7.15 STJÓRNLOKI MED GORMI NC kv=1,5 STJÓRNAT AF STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.20)
- 7.16 STOPPLOKI 32mm
- 7.17 STOPPLOKI 20mm
- 7.18 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 7.19 ÞENSLUKER 25 1/0,5bar
- 7.20 STJÓRNSTÖÐ SEM STÝRIR STJÓRNLOKA (1.15) ÞANNIG AD HITI Í BAKRÁS(1.9) SÉ RÉTTUR OG HITI Í FRAMRÁS(1.2) FARI EKKI YFIR 50°C. HÉGT ER AD STÝRA KERFI Á MINNI AFKÖSTUM (10°C Í BAKRÁS) OG GERA ÞAD VIRKT Í STUTTAN TÍMA Á MEIRI AFKÖSTUM (35°C Í BAKRÁS)

TÆKJALISTI-SNJÓBRÆÐSLA KERFI 8- EITUREFNASVÆÐI

- 8.1 VARMASKIPTI 65kw FROSTL. 40/35°C HITAVEITA 70/40°C
- 8.2 HITANEMI Í FRAMRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.21)
- 8.3 STOPPLOKI 50mm
- 8.4 DÆLA 1,0 l/s, 6mVv FROSTLÖGUR
- 8.5 STOPPLOKI 50mm
- 8.6 ÖRYGGISLOKI 1,0 l/s, 4bar, 32mm
- 8.7 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 8.8 HITAMÉLIR
- 8.9 HITANEMI Í BAKRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.2)
- 8.10 HITAMÉLIR
- 8.11 STOPPLOKI 50mm
- 8.12 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 8.13 LOFTSKILJA 50mm
- 8.14 STILLILOKI MED RENNSLISMÆLINGU 0,45l/s, 25mm
- 8.15 STJÓRNLOKI MED GORMI NC kv=1,5 STJÓRNAT AF STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.20)
- 8.16 STOPPLOKI 32mm
- 8.17 STOPPLOKI 20mm
- 8.18 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 8.19 ÞENSLUKER 25 1/0,5bar
- 8.20 STJÓRNSTÖÐ SEM STÝRIR STJÓRNLOKA (1.15) ÞANNIG AD HITI Í BAKRÁS(1.9) SÉ RÉTTUR OG HITI Í FRAMRÁS(1.2) FARI EKKI YFIR 50°C. HÉGT ER AD STÝRA KERFI Á MINNI AFKÖSTUM (10°C Í BAKRÁS) OG GERA ÞAD VIRKT Í STUTTAN TÍMA Á MEIRI AFKÖSTUM (35°C Í BAKRÁS)

TÆKJALISTI-SNJÓBRÆÐSLA KERFI 9- SNJÓBRÆÐSLA GÁMASVÆÐI


- 9.1 VARMASKIPTI 100kw FROSTL. 40/35°C HITAVEITA 70/40°C
- 9.2 HITANEMI Í FRAMRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.21)
- 9.3 STOPPLOKI 50mm
- 9.4 DÆLA 1,5 l/s, 6mVv FROSTLÖGUR
- 9.5 STOPPLOKI 50mm
- 9.6 ÖRYGGISLOKI 1,5 l/s, 4bar, 32mm
- 9.7 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 9.8 HITAMÉLIR
- 9.9 HITANEMI Í BAKRÁS SEM TENGIÐ STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.2)
- 9.10 HITAMÉLIR
- 9.11 STOPPLOKI 50mm
- 9.12 LOFTTÆMING 15mm STOPPLOKI
- 9.13 LOFTSKILJA 50mm
- 9.14 STILLILOKI MED RENNSLISMÆLINGU 0,45l/s, 25mm
- 9.15 STJÓRNLOKI MED GORMI NC kv=1,5 STJÓRNAT AF STJÓRNSTÖÐ (TÆKI 1.20)
- 9.16 STOPPLOKI 32mm
- 9.17 STOPPLOKI 20mm
- 9.18 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 9.19 ÞENSLUKER 25 1/0,5bar
- 9.20 STJÓRNSTÖÐ SEM STÝRIR STJÓRNLOKA (1.15) ÞANNIG AD HITI Í BAKRÁS(1.9) SÉ RÉTTUR OG HITI Í FRAMRÁS(1.2) FARI EKKI YFIR 50°C. HÉGT ER AD STÝRA KERFI Á MINNI AFKÖSTUM (10°C Í BAKRÁS) OG GERA ÞAD VIRKT Í STUTTAN TÍMA Á MEIRI AFKÖSTUM (35°C Í BAKRÁS)

TÆKJALISTI - INNTAKSGRIND 10

- 10.1 PRÝSTJAFNARI 0,6 l/s, kv=1,6
- 10.2 PRÝSTJAFNARI 1,8 l/s, kv=6,3
- 10.3 STOPPLOKI 32mm
- 10.4 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 10.5 STOPPLOKI 50mm
- 10.6 PRÝSTIMÉLIR MED LOKA
- 10.7 STOPPLOKI 50mm
- 10.8 EINSTEFNULOKI 50mm
- 10.9 STOPPLOKI 20 mm
- 10.10 PRÝSTIMÉLIR MED STOPPLOKA
- 10.11 SLAUFULOKI kv=3,0 (20mm)
- 10.12 SLAUFULOKI kv=3,0 (20mm)
- 10.13 SLAUFULOKI kv=3,0 (20mm)
- 10.14 ÖRYGGISLOKI 6bar,1,8l/s, 32mm
- 10.15 ÖRYGGISLOKI 6bar,0,6l/s, 32mm
- 10.16 INNTAKSLOKI KALT NEYSLUVATN Ø150
- 10.17 VATNSSÍA Ø150
- 10.18 VATNSMÉLIR (VATNSVEITAN)
- 10.19 EINSTEFNULOKI Ø150
- 10.20 STOPPLOKI Ø150
- 10.21 STOPPLOKI Ø150 (FYRIR BRUNAHANA)

Byggingafráttíðing
Algreitt þann
03 JULI 2001
VG

AA 1760
Sinn

SKÚTAHRAUN 6, HAFNARFIRÐI			
SNJÓBRÆÐSLA			
TÆKJALISTAR			
V S B VERKFRÆÐISTOFA		Breyting:	28.05.01 A. Breyting á viðmiðunum af kröfu VÁNSVEITU HAFNARFIRÐAR
Samb.:	Blóm Guðafsson	Kt.:	180550-4889
Mkv:	Blóm Guðafsson	Hannað:	SÁS
Daga:	18.03.01	Nr.:	00812-P13A
 BÆJARHRAUN 20+220 HAFNARFIRÐUR Sími 585-8600 • FAX 585-8610 Netfang: vsb@vab.is, kt710795-2899			