



SKÝRINGAR

- RAFLÖGN UPPFYLLI ÍSLENSKAN STADAL ÍST 200.
LÁGSPENNUKERFI HÚSSINS SE SAMKVÆMT 5 VÍRA TN-C-S KERFI
MED N-LEIÐARI OG PE-LEIÐARI AÐGREINDA.
SJÁLFRVOR HAFI MINNST 10KA ROFGETU OG ÚTLEYSIKENILINU B.
TÖFLUR SKULU RÚMA ALLAN RAFBÚNAÐ SAMKV. EINLÍNUNYND OG
HAFI AÐ AUKI 20% AF LAUSU PLASSI.
RAFLAGNIR ERU INNFEIÐLAR 18mm PLASTPIPULAGNIR ÍDREGNAR
3x1,5mm² PLASTEINANGRUDUM EIRVIR MED 500V EINANGRUN.
INNLAGNAREFNI SE GERT FYRIR 230V SPENNU OG 50HZ.
TENGLAR SEU SCHUKO MED BARNAÖRYGGI, JARÐTENGOIR OG
GERDIR FYRIR 18A MÁLSTRAUM.
ROFAR SEU GERDIR FYRIR MINNST 10A MÁLSTRAUM.
RAFLAGNIR Í ELÐVARNARVEGGJUM SKULU ÞANNIG GERÐAR
AÐ ÞÆR FYRI EKKI BRUNADÖL ELÐVARNARVEGGJA.
UPPGEFNI HÆÐ GILDIR, NEMA ANNAD SE TEKIÐ FRAM Á
TEKNINGUM EBA ÖÐRUM SKÝRINGUM. HÆÐ ER Í mm OG MIÐAST VÍÐ
MIÐJA DÖS OG BÚNAÐ.
HÆÐ TENGLA Í ELÐHÚSI SE 1100, NEMA TENGLAR FYRIR TÆKI.
HÆÐ TENGLA FYRIR TÆKI Í ELÐHÚSI FARI NÁNAR EFTIR
INNRETTINGA TEKNINGUM.
HÆÐ TENGLA Í ÞVOTTAHÚSI OG GEYMSLU SE 1100,
NEMA TENGLAR FYRIR ÞVOTTAVÉL OG ÞURRKAFA SEU 800.
HÆÐ TENGLA Í BADHERBERGI SE 1100.
AÐRIR TENGLAR SEU Í HÆÐ 200.
HÆÐ VEGGLÓSA INNI OG ÚTI SE 1800.
HÆÐ KAPPALÓSA Í INNRETTINGUM FARI EFTIR
INNRETTINGA TEKNINGUM.
- NEMA ANNARS SE GETIÐ Á TEKNINGUM
TENGLAR Í ELÐHÚSI STAÐSETJIST NÁNAR
SAMKVÆMT INNRETTINGATEKNINGUM
- ⊗ INNFEIÐ LED LJÓÐ MED DIMMANLEGUM STRAUMGJAFI.
FRÁGANUR Á LJÓÐUM SE SAMKV. LEIÐBEININGUM SÓLUADILA.
----- LÖGN Í GÓLFI
- ⊙ DIMMER STÝRANLEGUR MED ÞRÝSTIROFUM.
VELJA SKAL DIMMER MED HLIÐSJÓN AF LJÓÐUMSTRÁUMGJÓFUM
SEM HANN Á AÐ STÝRA.
- ① ABALTAFLA-T10, ST.ÆRÐ: (H800x800x205) mm
TVÍSKIPT MED HÓLF FYRIR SMÁSPENNU
- ② SMÁSPENNUHÓLF Í TÖFLU-T10
- ③ SÖKKULSKAUT
- ④ PP250mm PÍPA - RAFMAGNSINNTAK,
NÁI ÚT FYRIR LÖÐARMÖRK
- ⑤ PP250mm PÍPA - SIMAINNTAK
NÁI ÚT FYRIR LÖÐARMÖRK
- ⑥ 2xPP232mm PÍPUR - MÓGULEIKI FYRIR GARDLÝSINGU
OG HLEDSLUSTÖÐ FYRIR RAFM BÍLA
- ⑦ VATNSINNÞÖK TENGJAST SAMAN MED 1x10mm² VÍR
- ⑧ 1x10mm² VÍR AÐ TÖFLU, Ø18mm PÍPA
- ⑨ 1x8mm² VÍR AÐ TÖFLU, PÍPA Í GÓLFI
- ⑩ LÖGN AÐ TÖFLU-T10
- ⑪ KASSI 150x150 mm. (SJÁ SÉRTEKNINGU) FYRIR SÖKKULSKAUT
- ⑫ MÓGULEIKI FURÐAROPNARA
- ⑬ MÓGULEIKI Á ÞRÝSTIROFA FYRIR HURÐAROPNARA H1500
- ⑭ JAFNVÆGISSTILLT LOFTFRÆSKERFI MENDURNÝTINGU Á HITA.
STAÐSETJIST NÁNAR SAMKV. LAGNATEIKN.
RAFLÖGN SE SAMKV. UPPLÝSINGUM FRÁ SÓLUADILA.
- ⑮ MÓGULEIKI FYRIR GAGNATENGIL EBA LOFTNETSTENGIL
- ⑯ AÐ SMÁSPENNUHÓLFI ⑳ FYRIR LOFTNET OG SÍMA
- ⑰ DYRASÍMI, ÚTISTÖÐ H1300
- ⑱ VEGGÐÓÐ FYRIR UNDIRSKÁPALJÓÐ H1600
- ⑲ AÐ LOFTNETUM (OG E.T.V. GERVIHN, DISKI), PÍPUR 2x220
- ⑳ GÓLFHITAKISTA, STAÐSETJIST NÁNAR SAMKV. LAGNATEIKN.
- ㉑ LÖGN AÐ GÓLFHITAKISTU
- ㉒ HITASTILLIR MED NEMA Í GÓLFI
- ㉓ TENGIDÓÐ FIELDHÚSHÁF LENDI INN Í HÁFI
- ㉔ ÚTTIENGILL H1500, ÞÉTTLEIKI IP54
- ㉕ TENGIDÓÐ H1100, MÓGULEIKI, HLEDSLUSTÖÐ FÍRAFÍL.
- ㉖ HITASTÝRING FYRIR SETLAUG, DÓÐIR Í H1100
STAÐSETJIST NÁNAR SAMKV. LAGNATEIKN.
- ㉗ 2xPP250mm PÍPUR - LAGNIR AÐ SETLAUG
- ㉘ TAFLA-T11, ST.ÆRÐ: (H800x800x205) mm
TVÍSKIPT MED HÓLF FYRIR SMÁSPENNU
- ㉙ LÖGN AÐ TÖFLU-T11
- ㉚ SMÁSPENNUHÓLF Í TÖFLU-T11
- ㉛ LÖGN AÐ SMÁSPENNUHÓLFI
- ㉜ TAFLA-T21, INNFEIÐ, 36 GR. (H586x834x809) mm
- ㉝ PÍPUR AÐ TÖFLU-T21 Á 2.HÆÐ
- ㉞ TENGILL Í H200 FRÁ STIGAPALLI
- ㉟ ANNAR SAMROFINN NOTAST SEM EINHÓLA-ROFI
- ㊱ AÐ TENGLUM OG LOFTNETUM Á 2.HÆÐ
- ㊲ RAKANEMI FYRIR LOFTFRÆSINGU.
STAÐSETJIST NÁNAR Í SAMRÁÐI VÍÐ SÓLUADILA.

RAFMIÐSTÖÐIN S.F. HRUNNIN OG TEKNIÐRÁÐGJÖF
FRANNEYRI 19, HÖFGANGUR

TINNUSKARÐ 14-16, HAFNARFIRÐI

VERKHEITI	TINNUSKARÐ 14-16, HAFNARFIRÐI			VERK NR.	20-303
HEITI TEKNINGAR	LÁGSPENNA 1.HÆÐ			TEKNI NR.	R-01
HANNAÐ	GBG	TEKNAÐ	OS	YFIRFARAÐ	DAGS. 21.04.2020
RAÐGAFNARFRÖÐUR	K. 142-5589			HÖNNUNARSTADI	KT. 1:50/A1
WEL	DAGS.	ÞREYTING			