

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ХАЛААЛТЫН АЖИЛ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	D=15мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	77
2	D=20-25 мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	94
3	D=32мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	18
4	D=40мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	12
5	D=50мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	6
6	Яндангийн голч-50мм	м	6
7	Бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-40мм	м	12
8	Яндангийн голч-32мм/ бэлдэц бэлтгэх/	м	18
9	Яндангийн голч-15 мм бэлдэц бэлтгэх	м	77
10	Яндангийн голч-20 мм бэлдэц бэлтгэх	м	46
11	Яндангийн голч-25 мм бэлдэц бэлтгэх	м	48
12	Тохируулах хаалт тавих ф15	ш	21
13	Винтель хаалт d=15мм	ш	143
14	Хий авагч	ш	21
15	Бөмбөлгөн хаалт d=20мм	ш	8
16	Бөмбөлгөн хаалт d=32мм	ш	6
17	Бөмбөлгөн хаалт D=40мм	ш	4
18	Бөмбөлгөн хаалт d=50мм	ш	8
19	50мм хог шүүгч тавих	ш	2
20	Термометр	ш	3
21	Монометр	ш	3
22	Радиатор угсрах	экм	52.7
23	Автомат хий авагч	ш	6
24	Ус буулгагч ф15	ш	6
25	Яндан хоолойн d=50мм усаар шахаж шалгах	м	207
26	Радиатор,яндан хоолойн гэх мэт гадаргуу 2 удаа будах	м2	20
27	Яндан хоолойг дулаалах	м2	14
АГААР СЭЛГЭЛТИЙН СИСТЕМИЙН АЖИЛ С-1 СИСТЕМ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Сэнс RP 40-20/20-4E l=1200 м3/ц, h=233 па, n=1420 вт /Зөөлөн холбоос 2 ш хамт/	ком	1
2	0.6 мм зузаан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 1000 мм хүртэл голчтой хоолой угсрах	м2	26.5
3	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн бэлдэц бэлтгэх,эргэн тойрны урт 1000 мм	м2	26.5
4	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн отвод хийж бэлтгэх	ш	1
5	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн гурвалжлагчийн бэлдэц хийж бэлтгэх	ш	4
6	Яндан хоолойг дулаалах	м2	
7	Агаар сорох сараалж 200*150	ш	4
АГААР СЭЛГЭЛТИЙН СИСТЕМИЙН АЖИЛ С-2,3 СИСТЕМ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Бага оврын сэнс l=100 м3/ц, p=100 па.	ш	8
2	Сорох сэнсний агрегат угсрах l=500 м3/ц, p=250 па/Зөөлөн холбоосын хамт	ш	
3	0,6 мм зузаантай гөлмөн төмрөөр хийсэн 125 мм хүртэл голчтой дугуй огтлолтой агаар дамжуулах хоолой угсрах	м2	21.1
4	Агаар дамжуулах дугуй огтлолтой хоолойн бэлдэц хийх хоолойн голч d=125 мм	м2	21.1
5	Агаар дамжуулах дугуй огтлолтой хоолойн отвод бэлдэж хийх, хоолойн голч d=125 мм	ш	12

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

АГААР СЭЛГЭЛТИЙН СИСТЕМИЙН АЖИЛ С-3 СИСТЕМ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Сорох сэнсний агрегат угсрах I=325 м ³ /ц, р=250 па/Зөөлөн холбоосын хамт	ш	1
2	0.6 мм зузаан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 1000 мм хүртэл голчтой хоолой угсрах	м2	30.5
3	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн бэлдэц бэлтгэх,эргэн тойрны урт 1000 мм	м2	30.5
4	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн отвод хийж бэлтгэх	ш	4
5	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн шилжвэрийн бэлдэц хийж бэлтгэх	ш	1
АГААР СЭЛГЭЛТИЙН СИСТЕМИЙН АЖИЛ С-4 СИСТЕМ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Сорох сэнсний агрегат угсрах I=450 м ³ /ц, р=250 па/Зөөлөн холбоосын хамт	ш	1
2	0.6 мм зузаан гөлмөн төмрөөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш өнцөгт огтлолтой 1000 мм хүртэл голчтой хоолой угсрах	м2	12
3	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн бэлдэц бэлтгэх,эргэн тойрны урт 1000 мм	м2	12
4	Агаарын тэгш өнцөгт огтлолтой хоолойн отвод хийж бэлтгэх	ш	2
5	Агаар сорох сараалж 200*150	ш	2