

NB.

No. 8

23 RV1-32  
24 AV1-32

VS-40

VS-40

VS-15

VS-32

Källare

VS-25

VS-25

VS-15

VS-15

VS-50

VS-50

VS-65

VS-15

VS-15

C11-604  
350 W

C11-604  
350 W

2

Rum.

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25  
VS-32

C22-610  
851 W  
Kv:0,24

C33-512  
1215 W  
Kv:0,26

2758 l/h

Inst:  
13 RV1-50  
14 AV1-50

389 l/h  
Inst:1,8 W  
9 RV1-15  
10 AV1-15

RV1-20  
AV1-20

1152 l/h  
Inst:2,5 W  
7 RV1-32  
8 AV1-32

VS-32

C11-904  
190 W

C11-904  
190 W

Kv:0,15

Kv:0,15

3

Rum.

Kv:0,22  
C21-606  
407 W  
Brennar + bad 407 W  
Dörr + 229 W. Kv:0,26

Kv:0,22  
C33-505  
407 W

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25  
VS-32

C21-606  
407 W  
Kv:0,24

C21-606  
407 W  
Kv:0,24

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25  
VS-32

C22-610  
851 W  
Kv:0,24

C33-512  
1215 W  
Kv:0,26

VS-12

Kv:0,24  
C22-510  
972 W

Kv:0,24  
C22-510  
972 W

VS-32

C33-510  
972 W  
Kv:0,23

C33-510  
972 W  
Kv:0,23

Pöpe Mark

Mark

C21-606  
407 W  
Kv:0,24

C21-606  
407 W  
Kv:0,24

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25

C33-510  
1094 W  
Kv:0,25  
VS-32

C22-610  
851 W  
Kv:0,24

C33-512  
1215 W  
Kv:0,26

Brunn i Joppehus  
Dörr = 229 W. Kv:0,26

