



**Padlófűtési körök adatai**

Kör száma	Becsült csőhossz	Csőméret	Tömegáram	Ellenállás
1	19 m	16x2,0	53 kg/h	400 Pa
2	124 m	20x2,0	192 kg/h	1000 Pa
3	99 m	20x2,0	134 kg/h	4300 Pa
4	106 m	20x2,0	201 kg/h	6200 Pa
5	90 m	16x2,0	69 kg/h	7500 Pa

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	35
2	41
3	113
Σ	199

**Padlófűtési körök adatai**

Kör száma	Becsült csőhossz	Csőméret	Tömegáram	Ellenállás
1	35 m	16x2,0	90 kg/h	3200 Pa
2	75 m	16x2,0	109 kg/h	8800 Pa
3	92 m	20x2,0	134 kg/h	4100 Pa
4	75 m	16x2,0	98 kg/h	7300 Pa
5	63 m	16x2,0	118 kg/h	8400 Pa
6	93 m	20x2,0	179 kg/h	6700 Pa
7	52 m	16x2,0	100 kg/h	5400 Pa
8	95 m	20x2,0	131 kg/h	4100 Pa
9	77 m	16x2,0	104 kg/h	8600 Pa

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	29
2	49
3	99
4	109
Σ	286

**Padlófűtési körök adatai**

Kör száma	Becsült csőhossz	Csőméret	Tömegáram	Ellenállás
1	51 m	16x2,0	112 kg/h	6200 Pa
2	22 m	16x2,0	62 kg/h	1000 Pa
3	112 m	20x2,0	151 kg/h	6000 Pa
4	98 m	20x2,0	189 kg/h	5800 Pa
5	102 m	20x2,0	135 kg/h	4500 Pa

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	29
2	49
3	99
4	109
Σ	286

**Padlófűtési körök adatai**

Kör száma	Becsült csőhossz	Csőméret	Tömegáram	Ellenállás
1	63 m	16x2,0	119 kg/h	8600 Pa
2	83 m	16x2,0	98 kg/h	9100 Pa
3	83 m	20x2,0	156 kg/h	4800 Pa
4	95 m	20x2,0	180 kg/h	6800 Pa
5	64 m	16x2,0	122 kg/h	9100 Pa
6	74 m	20x2,0	140 kg/h	3500 Pa
7	28 m	16x2,0	79 kg/h	1500 Pa

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	49
2	113
3	75
Σ	237

**Padlófűtési körök adatai**

Kör száma	Becsült csőhossz	Csőméret	Tömegáram	Ellenállás
1	63 m	16x2,0	119 kg/h	8600 Pa
2	83 m	16x2,0	98 kg/h	9100 Pa
3	83 m	20x2,0	156 kg/h	4800 Pa
4	95 m	20x2,0	180 kg/h	6800 Pa
5	64 m	16x2,0	122 kg/h	9100 Pa
6	74 m	20x2,0	140 kg/h	3500 Pa
7	28 m	16x2,0	79 kg/h	1500 Pa

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	49
2	113
3	75
Σ	237

**Padlófűtési körök osztásai**

Kör	Térfogatáram [l/h]
1	100 mm
2	250 mm
3	150 mm
4	150 mm
5	150 mm
6	150 mm
7	150 mm

Bépfűtött tárolós kondenzációs fali gázkazán  
 - típus: VAILLANT ECOTEC PLUS VUI INT II 246/5-5  
 - teljesítmény: Q=4,2-21,2 kW (40/30°C)  
 - hőteljesítmény: Q=3,8-20 kW (60/40°C)  
 - hőteljesítmény: Q=24,0 kW (HMV)  
 - hőteljesítmény: Q=24,5 kW  
 - gázfogyasztás: V<sub>g</sub>=2,6 m<sup>3</sup>/h  
 - bépfűtött biztonsági szelep: p=3,0 bar  
 - bépfűtött táptároló: V=10 l