

Woning-type	Verblijfs-gebied (v.g.)	Verblijfs-ruimte (v.r.)	Vloer-oppervlak (m <sup>2</sup> )	Eis toevoer v.r. (dm <sup>3</sup> /s)	Eis toevoer v.g. (dm <sup>3</sup> /s)	Toevoer van buiten, (dm <sup>3</sup> /s)	Toevoer uit ander v.g. (dm <sup>3</sup> /s) (overstroom)	Totaal toevoer v.g. (dm <sup>3</sup> /s)
(4)	S1/S2	S1	13,7	9,6	18,0	10,9	-	19,5
		S2	6,3	7,0		8,6		
	S3	S3	16,6	11,7	15,0	15,0	-	15,0
X1	W/E/K	W/E/K	47,0	32,9	42,3	47,3	-	47,3
	S1/S2	S1	13,7	9,6	18,0	10,9	-	19,5
		S2	6,3	7,0		8,6		
5/5a	W/E/K	W/E/K	38,8	27,2	34,9	30,0	4,9	34,9
	S1/S2/S3	S1	15,0	9,6	25,6	11,4	-	29,2
		S2	6,9	7,0		8,9		
		S3	6,5	7,0		8,9		
6/6a	W/E/K/S2/S3	W/E/K	38,2	26,7	55,4	15,0	-	55,4
		S2	12,1	8,5		25,4 <sup>2)</sup>		
		S3	11,3	8,0		15,0		
	S1	S1	14,9	10,4	13,4	13,4	-	13,4
7	W/E/K/S1/S2	W/E/K	37,1	26,0	53,9	15,0 + 16,9	-	53,9
		S1	15,5	10,9		15,0		
		S2	6,5	7,0		7,0		
8	W/E/K/S1/S2	W/E/K	31,7	22,2	53,5	30,0	-	53,5
		S1	18,8	13,2		15,7 <sup>2)</sup>		
		S2	8,9	7,0		7,8 <sup>2)</sup>		

- 1) minimaal benodigde capaciteiten, waarmee ook ander VG moet worden geventileerd;
- 2) minimaal benodigde capaciteit, teneinde te voldoen aan eis VG;

