

		Hoeveelheid koelmiddel in tCO <sub>2</sub> -eq			
		5	40	50	500
Koelmiddel	GWP	Hoeveelheid in kg			
R134a	1430	3,5		35,0	349,7
R23	14800	0,3	2,7	3,4	33,8
R32	675	7,4		74,1	740,7
R404A	3922	1,3	10,2	12,7	127,5
R407A	2107	2,4		23,7	237,3
R407C	1774	2,8		28,2	281,8
R407F	1825	2,7		27,4	274,0
R410A	2088	2,4		23,9	239,5
R413A	2053	2,4		24,4	243,5
R417A	2346	2,1		21,3	213,1
R422A	3143	1,6	12,7	15,9	159,1
R422D	2729	1,8	14,7	18,3	183,2
R427A	2138	2,3		23,4	233,9
R428A	3607	1,4	11,1	13,9	138,6
R434A	3246	1,5	12,3	15,4	154,0
R438A	2265	2,2		22,1	220,8
R448A	1387	3,6		36,0	360
R449A	1397	3,6		35,8	357,9
R507A	3985	1,3	10,0	12,5	125,5
R508B	13214	0,4	3,0	3,8	37,8

Overzicht koelmiddelen met hun GWP-waarden en de hoeveelheid in kg koelmiddel die in de installatie aanwezig is opdat de drempelwaarden (resp. 5, 50 en 500 ton CO<sub>2</sub>-eq + 40 ton CO<sub>2</sub>-eq voor koelmiddelen met een GWP ≥ 2500) bereikt zijn