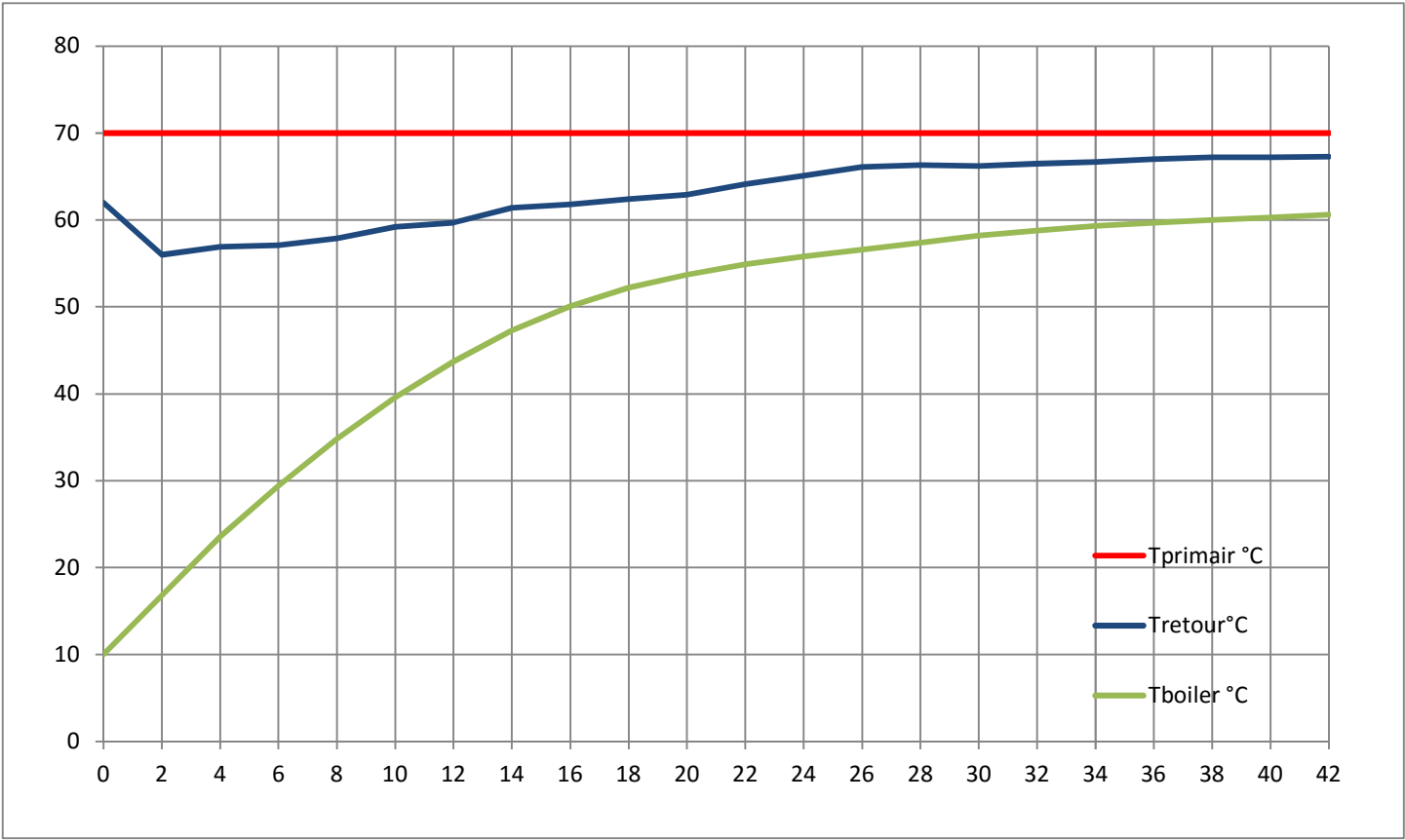


COLLINDI 90 I

Verwarmingsspiraal 12 m

Q= 450 l/u

Tijd minuten	Tprimair °C	Tretour°C	Tboiler °C
0	70	62	10
2	70	56	16,8
4	70	56,9	23,6
6	70	57,1	29,4
8	70	57,9	34,8
10	70	59,2	39,6
12	70	59,7	43,7
14	70	61,4	47,3
16	70	61,8	50,1
18	70	62,4	52,2
20	70	62,9	53,7
22	70	64,1	54,9
24	70	65,1	55,8
26	70	66,1	56,6
28	70	66,3	57,4
30	70	66,2	58,2
32	70	66,5	58,8
34	70	66,7	59,3
36	70	67	59,7
38	70	67,2	60
40	70	67,2	60,3
42	70	67,3	60,6

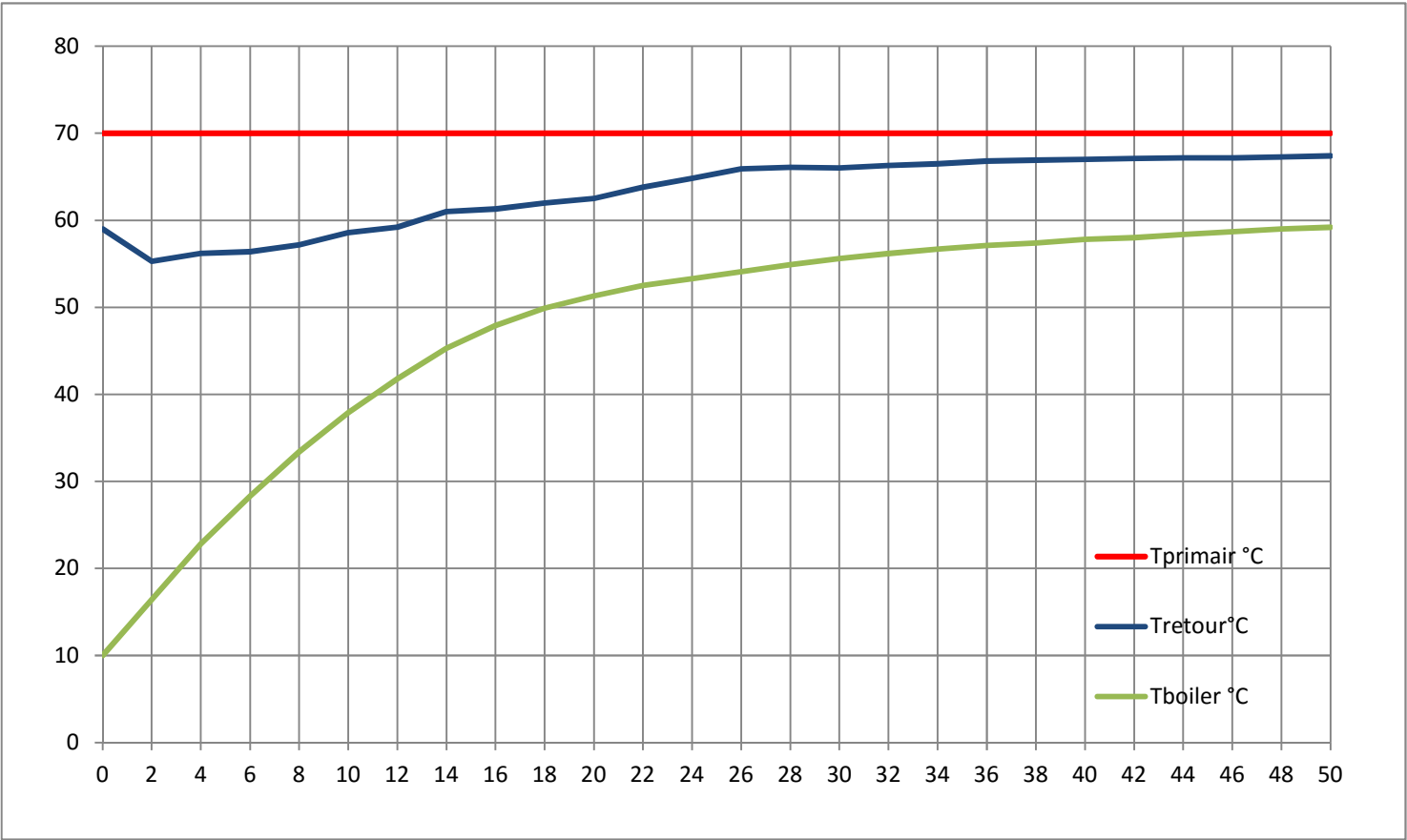


COLLINDI 90 I

Verwarmingsspiraal 12 m

Q= 350 l/u

Tijd minuten	Tprimair °C	Tretour°C	Tboiler °C
0	70	59	10
2	70	55,3	16,4
4	70	56,2	22,8
6	70	56,4	28,3
8	70	57,2	33,4
10	70	58,6	37,9
12	70	59,2	41,8
14	70	61	45,3
16	70	61,3	47,9
18	70	62	49,9
20	70	62,5	51,3
22	70	63,8	52,5
24	70	64,8	53,3
26	70	65,9	54,1
28	70	66,1	54,9
30	70	66	55,6
32	70	66,3	56,2
34	70	66,5	56,7
36	70	66,8	57,1
38	70	66,9	57,4
40	70	67	57,8
42	70	67,1	58
44	70	67,2	58,4
46	70	67,2	58,7
48	70	67,3	59
50	70	67,4	59,2



COLLINDI 90 I

Verwarmingsspiraal 12 m

Q= 250 l/u

Tijd minuten	Tprimair °C	Tretour°C	Tboiler °C
0	70	55	10
2	70	52,6	17,8
4	70	53,6	21,5
6	70	53,9	26,4
8	70	54,8	31
10	70	56,3	35,1
12	70	57	38,7
14	70	59	41,9
16	70	59,3	44,3
18	70	59,8	46,1
20	70	60,5	47,4
22	70	61,2	48,5
24	70	61,8	49,3
26	70	62,5	50
28	70	63,2	50,7
30	70	63,8	51,4
32	70	64,6	52
34	70	65,1	52,44
36	70	65,6	52,9
38	70	65,9	53
40	70	66,2	53,5
42	70	66,4	53,6
44	70	66,6	53,9
46	70	66,8	54,1
48	70	67	54,4
50	70	67,1	54,8

