

Grün

Wurfweite in m	Anzahl in Stk	Winkel in °	Regner	Düse	Durchsatz in m³/h	Bedarf in m³/h
10,5	2	90	RainBird 5000	2,0	0,45	0,9
10,5	7	180	RainBird 5000	4,0	0,89	6,23
9	3	180	RainBird 3500	4,0	0,92	2,76
5	1	90	RainBird 3500	0,75	0,17	0,17
5	2	270	RainBird 3500	2,0	0,43	0,86

10,92

Rot

Wurfweite in m	Anzahl in Stk	Winkel in °	Regner	Düse	Durchsatz in m³/h	Bedarf in m³/h
10,5	2	90	RainBird 5000	2,0	0,45	0,9
10,5	5	180	RainBird 5000	4,0	0,89	4,45
7,5	2	90	RainBird 3500	2,0	0,43	0,86
7,5	1	270	RainBird 3500	4,0	0,92	0,92

7,13

Blau

Wurfweite in m	Anzahl in Stk	Winkel in °	Regner	Düse	Durchsatz in m³/h	Bedarf in m³/h
14	3	90	RB Falcon 6504	6	1,16	3,48
14	2	180	RB Falcon 6504	12	2,31	4,62
10,5	1	180	RainBird 5000	4,0	0,89	0,89

8,99

Gesamt

27,04