

Die Kosten für ein natürliches Grün* (100 qm)

Anwendung	Anzahl pro Jahr	Kosten je Anwendung	Jährliche Kosten
Mähen	208	12 \$	2.496 \$
Düngen	15	15 \$	225 \$
Schädlingsbekämpfung	12	20 \$	240 \$
Unkrautbekämpfung	12	18 \$	216 \$
Wartung Bewässerungsanlage	24	15 \$	360 \$
Sanden	5	150 \$	750 \$
Vertikutieren	3	125 \$	375 \$
Aerifizieren	3	210 \$	630 \$
Nachsähen	1	225 \$	225 \$
Gesamt			5.517 \$
Kosten/qm			55,17 \$

*Quelle: Vereinigung der Golf Club Manager, USA

Unterhaltskosten für ein synthetisches Grün (100 qm)

Anwendung	Anzahl pro Jahr	Kosten je Anwendung	Jährliche Kosten
Mähen	0		
Düngen	0		
Schädlingsbekämpfung	0		
Unkrautbekämpfung	0		
Wartung Bewässerungsanlage	0		
Sanden	1	150 \$	
Vertikutieren	0		
Aerifizieren	0		
Nachsähen	0		
Gesamt			150 \$
Kosten/qm			1,50 \$

Bei diesen Kosten ist noch nicht die Anschaffung der Maschinen berücksichtigt.
Der Kalkulation liegen nur die Lohn- und Materialkosten zu Grunde.