

Monotec Preisliste

02/2015

Monotec® Preisliste

4,5 mm

Abmessung (cm)

Gewicht (kg)

L x B x H	MW IO x IO	MW 5 x IO	MW IO x IO	MW 5 x IO
300 x 100 x 100	151,10 €	205,04 €	42,958	62,708
300 x 100 x 50	111,11 €	152,63 €	31,176	45,932
300 x 50 x 100	112,48 €	154,00 €	31,682	46,438
300 x 50 x 50	76,36 €	105,26 €	21,533	31,755
200 x 100 x 100	103,42 €	142,52 €	31,230	45,336
200 x 100 x 50	75,21 €	106,53 €	22,296	32,658
200 x 50 x 100	76,48 €	107,80 €	22,758	33,120
200 x 50 x 50	51,68 €	75,02 €	15,653	22,731
150 x 100 x 100	82,24 €	115,58 €	25,362	36,648
150 x 100 x 50	60,68 €	85,58 €	17,854	26,020
150 x 50 x 100	61,90 €	86,80 €	18,294	26,460
150 x 50 x 50	41,52 €	59,78 €	12,188	16,210
100 x 100 x 100	65,18 €	88,64 €	19,498	27,964
100 x 100 x 50	47,19 €	65,69 €	13,414	19,384
100 x 50 x 100	48,36 €	66,86 €	14,720	20,690
100 x 50 x 50	33,32 €	46,66 €	9,073	13,007
50 x 50 x 50	22,12 €	30,10 €	5,958	8,316

Monotec® Preisliste

5,0 mm

Abmessung (cm)

Gewicht (kg)

L x B x H	MW IO x IO	MW 5 x IO	MW IO x IO	MW 5 x IO
300 x 100 x 100	177,30 €	236,32 €	51,286	75,670
300 x 100 x 50	130,67 €	174,97 €	37,146	55,362
300 x 50 x 100	132,04 €	176,34 €	37,652	55,868
300 x 50 x 50	89,18 €	120,14 €	25,437	38,055
200 x 100 x 100	117,06 €	171,36 €	37,182	54,598
200 x 100 x 50	85,27 €	125,45 €	26,474	39,266
200 x 50 x 100	86,54 €	126,72 €	26,936	39,728
200 x 50 x 50	58,06 €	85,50 €	17,999	26,737
150 x 100 x 100	95,20 €	138,66 €	30,126	44,062
150 x 100 x 50	70,88 €	103,06 €	20,936	31,018
150 x 50 x 100	72,10 €	104,28 €	21,576	31,658
150 x 50 x 50	50,86 €	73,14 €	14,280	21,078
100 x 100 x 100	73,34 €	105,92 €	23,074	33,526
100 x 100 x 50	53,63 €	77,17 €	15,802	23,170
100 x 50 x 100	54,80 €	78,34 €	16,220	23,588
100 x 50 x 50	37,94 €	53,82 €	10,565	15,419
50 x 50 x 50	24,82 €	34,42 €	6,846	9,756

Monotec® Preisliste

Fracht

Gewicht	Größe	Preis
bis 200 kg	bis 200x100	70,00
bis 500 kg	bis 200x100	90,00
bis 1000 kg	bis 200x100	125,00
bis 1500 kg	bis 200x100	165,00
bis 80 kg	> 200x100	90,00
über 80 kg	> 200x100	200,00

Tipps zur Füllung

Gebrochene Schottersteine werden am häufigsten eingesetzt, weil sie sich dicht einfüllen lassen.

Andere Materialien, wie runder Flusskiesel und Glassteine sind möglich, wenn Sie größere Hohlräume mögen.

Verwenden Sie bitte **frost- und witterungsbeständiges** Steinmaterial, sonst besteht die Gefahr, dass die Steine schnell zerfallen, wie bei einigen Arten von Muschelkalk.

Manche Steine enthalten Eisenoxide, die sich auswaschen und auf dem Gabionendraht ablagern können.

Diese Ablagerungen haben keinen Einfluss auf Drahtmaterial und Lebensdauer Ihrer Gabionen. Sie können einzelnen Drähten allerdings ein rostiges Aussehen verleihen. Wenn Sie das nicht mögen fragen Sie Ihren Lieferranten.

Das Wichtigste: Ihr Steinmaterial muss größer sein als die Maschenweite.

Steinmaterial bitte gleichmäßig und dicht aus möglichst geringer Höhe schütten und dabei sicher stellen, dass die Steine neben den Distanzhaltern hineinfallen.

Wenn nach dem Schütten Lücken unter den Distanzhaltern entstanden sind, verschieben Sie bitte die Steine mit einem flachen Werkzeug.

Wenn Sie das Steinmaterial mit der glatten Seite direkt am Gitter anliegend in die Körbe schichten, erhalten Sie eine besonders ebene, hohlraumarme Ansichtsfläche.

Wo Sie Ihre Steine bekommen können?

im Internet unter www.eurogabionen.de finden Sie eine Auswahl an passenden Steinen. Die Lieferung der Steine erfolgt im BigBag. Preise erhalten Sie gerne auf Anfrage.

Für alle Kreativen: Den Möglichkeiten sind keine Grenzen gesetzt, Sie können verschiedenes Steinmaterial in unterschiedlichen Farben einsetzen.

