

**Haben Sie eine Frage zu diesem Produktblatt?**



**Dann klicken Sie bitte hier!**



## Schneckenbleche

Der sichere und umweltfreundliche Schutz für Ihre Gemüsesetzlinge.

Einfach in der Handhabung und stark in der Wirksamkeit.

### Schneckenblech mit gefalzter Metallkante

Das klassische Schneckenblech.

Das Schneckenblech ist eine Gemüsebeeteinfassung aus wetterbeständigem verzinktem Stahlblech mit nach außen gebogenem Rand und separaten Eckteilen für die Ausrichtung von 90° Außenecken.

Durch die hohe Stabilität des Schneckenblechs ist es für alle Beetgrößen geeignet. Durch zusammenschieben der einzelnen Schneckenbleche können Sie jedes Wunschmaß erreichen.

Beispiel: Sie möchten eine gerade Strecke von 2,45 m erreichen, dann kaufen Sie drei Schneckenbleche und schieben diese einfach zusammen, zwei davon 0,55 m überlappend.

Ohne kompliziertes Kürzen der Bleche erhalten Sie so Ihr individuelles Wunschmaß.

Außer einem Spaten um den Untergrund einzustechen benötigen Sie kein weiteres Werkzeug um Ihre Schneckenfreie-Zone zu errichten.

Das Schneckenblech wird einfach an der vorbereiteten Stelle ca. 100 mm in den Untergrund gedrückt.



Ausführung	Abmessungen	Materialstärke	Artikelnummer
gerades Blech	1000 x 200 mm	0,5 mm	10954
Eckteil 90°	70 x 70 x 200 mm	0,5 mm	10955

### Schneckenzaun mit Kupferband

Die Innovation in Sachen Schneckenschutz.

Der Kunststoffschneckenzaun mit aufgenähtem Kupferband.

Schnecken kriechen nicht über Kupfer, da Kupfer einen geringen Anteil giftige Stoffe enthält und die Schnecken diese Stoffe im Kupfer meiden.

Der Schneckenzaun ist flexibel, wetterbeständigem, anthrazitfarbenem Kunststoff und kann einfach und ohne große Mühe in jede beliebige Form gebracht werden.

Ob Sie nun ein quadratisches Gemüsebeet einzäunen möchten oder eine geschwungene Anpflanzfläche schützen möchten, alles kein Problem. Selbst Ecken lassen sich mit diesem Schneckenzaun einfach formen.



Der Schneckenzaun lässt sich mit einer Schere oder einem Kartonmesser einfach auf das gewünschte Maß kürzen.



Ausführung	Abmessungen	Materialstärke	Artikelnummer
gerader PVC-Streifen	1000 x 200 mm	2,1 mm	23881