

Zäune aller Art  
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

**driller**



„mehr als Draht!“

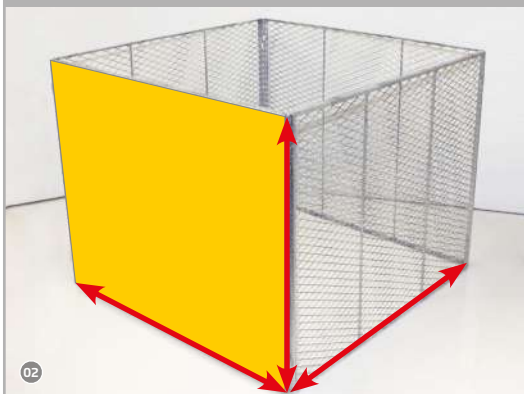
## Komposter aus Streckmetall – Patentiertes Stecksystem



01

Zum Kompostieren im Garten!

H 800 x L 1000 mm x B 1000 mm oder H 700 x L 800 mm x B 800 mm



02

Korbmaße im Überblick!

- Feuerverzinkt
- Stabile Ausführung
- Innovativ



Streckmetall!



04

### Eine sichere Verbindung!

Die Verzinkung nach DIN EN ISO 1461 schützt den Komposter nachhaltig vor Korrosion. Der Inhalt wird somit dauerhaft gehalten und kann gleichmäßig in der erforderlichen Zeit verrotten ohne auseinander zu fallen. Dabei macht er optisch eine sehr gute Figur und Ihre Gemüseabfälle werden nicht als störend im Gesamtbild des Gartens empfunden.



03

Die Seitenteile werden fest ineinandergehakt!



### Platzsparend und Luftdurchlässig!

Um Erde aus dem Komposter zu entnehmen oder ihn umzusetzen, lässt sich einfach ein Seitenteil herausnehmen. Durch die Bauweise aus Streckmetall mit großen Öffnungen ist der Kompost vor Schimmelbefall geschützt. Eine Erweiterung nach allen Seiten ist möglich. Durch das Zusammenstecken der patentierten, hakenförmigen Verbindungselemente werden die Komposter dazu einfach zusammengesetzt. Sie können bei Bedarf jederzeit neu Auf- oder Abgebaut werden.

Deckel und Boden sind im Lieferumfang nicht enthalten!

### Pluspunkte mit Sinn!

- Leichte und schnelle Montage ohne Spezialwerkzeug
- Luftdurchlässig
- Pflegeleicht und platzsparend lagerungsfähig
- Witterungsbeständig
- Dezent es Design
- Langlebig



Zäune aller Art  
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

**driller**



...mehr als Draht!

L 1000 mm x B 1000 mm oder L 800 mm x B 800 mm



05

Zwei separate Deckel!



06

Komposter von oben gesehen!

### Gut abgedeckt!

Ein Kompostbehälter sollte nicht komplett geschlossen sein. Damit ein freier Gasaustausch stattfinden kann sollten zumindest seitliche Öffnungen darin vorhanden sein. Ebenso ist es für eine erfolgreiche Kompostierung wichtig, dass die Gemüseabfälle im Kontakt mit dem darunter liegenden Erdreich bleiben. Aus diesem Grunde ist der Behälter nach unten hin offen. Die Drahtgitter des Streckmetall-Komposters ermöglichen einen ungehinderten Luftaustausch und beschleunigen so den Zersetzungsprozess ohne Fäulnis entstehen zu lassen. Die Abdeckung ist notwendig um zu verhindern, dass herabfallendes Laub oder kleine Tiere eindringen können. Die Deckel lassen sich getrennt voneinander einzeln abheben oder aufsetzen ohne dafür den Komposter auseinander zu bauen oder in seiner Statik zu beeinträchtigen.



07

Schutz gegen Durchrostung mittels Feuerverzinkung!

### Unsere Metall Komposter im Überblick

Produkt	Höhe / Tiefe / Breite	Ausführung	Artikel:
Komposter	800 x 1000 x 1000 mm	feuerverzinkt	<b>25072</b>
Komposter	700 x 800 x 800 mm	feuerverzinkt	<b>25073</b>
Deckel / Bodengitter	1000 x 1000 mm	feuerverzinkt	<b>25074</b>
Deckel / Bodengitter	800 x 800 mm	feuerverzinkt	<b>25075</b>
Sammelzylinder Laub	Ø 1200 x 1000 mm	verzinkt	<b>47276</b>
Sammelzylinder Laub	Ø 1200 x 1000 mm	verzinkt	<b>25077</b>



Wir haben die  
individuell auf Sie  
zugeschnittenen  
Zaunlösungen!