

	Art. Nr. 84756	Rev. 0 Sprache: DE
	<b>Produktdatenblatt</b> <b>FIBC</b>	Revisionsdatum: 2019/11/12









## KAMINHOLZ BIG BAG

<b>Material</b>	Polypropylen	Bild folgt
<b>Nennlast (SWL)</b>	1.000 kg	
<b>Sicherheitsfaktor</b>	5:1 (Bruchlast)	
<b>Norm</b>	<b>DIN EN ISO 21898</b>	

	Technische Informationen				
	Gewebe [g/m <sup>2</sup> ]	Beschicht. [g/m <sup>2</sup> ]	Gewebe Material	Schlaufen Material	Garn Material
80 x 95 x 100 cm	140	0	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen

\* Gewicht- und Längentoleranz beträgt ± 5%.

### Eigenschaften




-  Typ: ..... 2-Seiten Mesh-Gewebe  
..... 2-Seiten luftdurchlässiges PP-Gewebe
-  Inliner: ..... ./.
-  Top: ..... offen
-  Boden: ..... geschlossen, 2 Bodenschlaufen
-  Schlaufen: ..... 4  
..... 25cm
-  Druck: ..... ./.
-  Dok.-Tasche: ..... ./.
-  Logo: ..... Tector®

Referenzen				
Maße	Artikelnummer	Beschreibung	VPE	EAN-Code
80 x 95 x 100 cm	84756	Kaminholz Big Bag	100	4025888366921
80 x 95 x 100 cm	84756	Kaminholz Big Bag	1	4025888366914

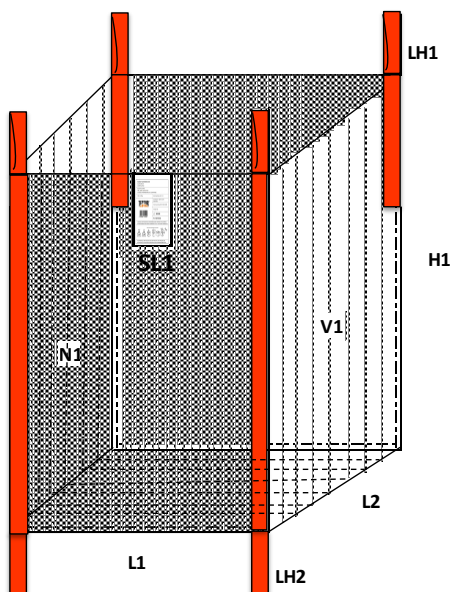
### Zertifikationen - Normen

 DIN EN ISO 21898

### Anwendungsbereich

-  Belüftete Big Bags kommen in der Land- und Forstwirtschaft sowie im Gartenbereich vielseitig zum Einsatz. Aufgrund ihrer Lüftungsschlitze kann die Luft im Inneren besser zirkulieren, wodurch der Zersetzungsprozess verlangsamt oder vermieden wird (Verrottung).
-  Durch die Lüftungsschlitze und das beidseitige Mesh-Gewebe kann das Kaminholz schnell abtrocknen. Die am Boden angebrachten Schlaufen erleichtern die Entleerung.
-  Können sowohl für den Transport als auch für die Lagerhaltung genutzt werden.

### Technische Zeichnung



PRODUCT	84756 - (U+2 PANEL 6 LOOP VANTILATED+NETTED BAG)
BAG SIZE	80 X 95 X 100 CM
SWL / S:F	1000 KGS / 5:1
L1	LENGTH - 80 CM (NETTED)
L2	WIDTH - 95 CM (VENTILATED)
H1	HEIGHT - 100 cm
LH1	TOP LOOPS HEIGHT - 4 X 25 CM
LH2	BOTTOM LOOPS HEIGHT - 2 X 25 CM
SL1	SAFETY TECTOR LABEL
N1	NETTED FABRIC IN SIDE PANELS
V1	VENTILATED FABRIC IN BODY PANEL (WITH 20 VENTS)

**Sämtliche Angaben und Hinweise sind als allgemeine Empfehlungen und Anregungen zu verstehen. Wir empfehlen weiter, die Eignung unserer Produkte vor Gebrauch zu prüfen.**