



Technisches Datenblatt – M-Box Advanced

Artikelnummer: 220702

Gesamtsystem

Bezeichnung	Einheit	Wert / Beschreibung
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	1230 x 1030 x 835
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	966 x 766 x 404
Volumen	[l]	299
Masse ohne Schüttung	[kg]	83
Masse mit Schüttung	[kg]	224
Versandmasse	[kg]	236
Bauform		Kiste
Zolltarifnummer		39231090

Behälter

Behälter M-Box		
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	1230 x 1030 x 835
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	1106 x 906 x 600
Volumen	[l]	600
Masse	[kg]	58
Bauform		Kiste
Material		hochdichtes Polyethylen (HDPE)
Materialstärke	[mm]	
Einsatztemperatur	[°C]	-20-80
Lagertemperatur	[°C]	15-30
Zolltarifnummer		39231090
Gefahrgutbehälter		
Bauartzulassung		Verpackungsgruppe II (ADR, RID)
max. Bruttomasse (VG II)	[kg]	456
Max. Nettogefahrgutmasse (VG II)	[kg]	291,8*
Verpackungscode		UN 4H2/Y456/S/yy/B/BAM 9989 UTZ
Typenschild		vordere Längsseite
Logistik		
Unterfahrbarkeit mit Flurförderzeugen		von allen Seiten
Bodenfreiheit	[mm]	105
Stapelbarkeit		Ja
Spanngurt		
Material		Textil
Breite	[mm]	25
Farbe		rot
Anzahl gesamt	[St.]	3
Position		entlang der kurzen Seite über den Deckel



Spanngurtratsche		
Verriegelung		Sperrschieber
Position		auf dem Deckel
Deckel		
Abnehmbarkeit		Nein
Klappbarkeit		Ja
Stapelkanten		Ja
Kranösen		Nein

Korb

Korb M-Box		
Außenmaß gesamt (L x B x H)	[mm]	1102 x 902 x 588
Außenmaß Korb (L x B x H)	[mm]	988 x 788 x 407
Innenmaß Korb (L x B x H)	[mm]	966 x 766 x 404
Volumen	[l]	299
Masse	[kg]	25
Bauform		Gitterkorb
Material		Stahl
Beschichtung		Pulverbeschichtet
Elektrisch isolierend		Ja
Farbe		RAL 9999
Herausnehmbarkeit		Ja
Raster, Boden	[mm]	140 x 40
Raster, Seiten	[mm]	100 x 40
Zolltarifnummer		73090090
Griffe		
Position		oben an den Stirnseiten
Anzahl pro Stirnseite	[St.]	1
Aufstellrahmen/FüÙe		
Position		unter dem Korb
Anzahl pro Längsseite	[St.]	2

Füllmaterial

Füllstoff PyroBubbles		
Form / Material / Eigenschaften		siehe Datenblatt PyroBubbles
Abpackung		Säcke je 12,5 kg (ca. 50 l)
Lieferanzahl	[St.]	12

*Der angegebene Wert ist ein theoretisch ermittelter Wert bei kompletter Ausnutzung des für das Gefahrgut zur Verfügung stehenden Volumens bei Einhaltung der empfohlenen Sicherheitsabstände. Beim Transport ist stets die maximal zugelassene Bruttogesamtmasse sowie die geltenden rechtlichen Regelungen einzuhalten.