

**Technisches Datenblatt – XS-Box 1 Basic**

Artikelnummer: 220901

Gesamtsystem

Bezeichnung	Einheit	Wert / Beschreibung
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	400 x 300 x 235
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	360 x 260 x 195
Volumen	[l]	18
Masse ohne Kissen	[kg]	1,9
Masse mit Kissen	[kg]	6,8
Bauform		Kiste
Zolltarifnummer		39231090

Behälter

Behälter XS-Box 1		
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	400 x 300 x 235
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	360 x 260 x 195
Volumen	[l]	18
Masse	[kg]	1,9
Bauform		Kiste
Material		Polypropylen (PP)
Materialstärke	[mm]	
Einsatztemperatur	[°C]	-20-80
Lagertemperatur	[°C]	15-30
Zolltarifnummer		39231090
Gefahrgutbehälter		
Bauartzulassung		Verpackungsgruppe I (ADR, RID, ICAO)
max. Bruttomasse (VG I)	[kg]	13
max. Nettogefahrgutmasse (VG I)	[kg]	8,1*
Verpackungscode		UN 4H2/X13/S/yy/B/UTZ-000014
Typenschild		an linker Stirnseite
Bauartzulassung		Verpackungsgruppe II (ADR, RID, ICAO)
max. Bruttomasse (VG II)	[kg]	13
max. Nettogefahrgutmasse (VG II)	[kg]	8,1*
Verpackungscode		UN 4H2/Y13/S/yy/B/UTZ-000014
Typenschild		Nein
Logistik		
Unterfahrbarkeit mit Flurförderzeugen		Nein
Bodenfreiheit		Nein
Stapelbarkeit		Ja
Spanngurt		
Material		Textil
Breite	[mm]	25
Farbe		rot
Anzahl gesamt	[St.]	2
Position		entlang der kurzen Seite über den Deckel



Schnellspannverschlüsse		
Verriegelung		Kunststoffschieber (rot)
Verstellbarkeit		Ja
Position		Vordere Längsseite
Deckel		
Abnehmbarkeit		Ja
Klappbarkeit		Nein
Stapelkanten		Ja
Kranösen		Nein

Füllmaterial, Füllkissen PE klein

Allgemein		
Außenmaße (L x B x H)	[mm]	225 x 145 x 20
Volumen	[l]	0,70
Masse	[kg]	0,22
Lieferanzahl	[St.]	24
Zolltarifnummer		32074085
Füllstoff PyroBubbles		
Form/Material/Eigenschaften		siehe Datenblatt PyroBubbles
Kissenhülle		
Form		Flachbeutel
Material		Polyethylen (PE)
Materialstärke	[mm]	0,050
Ausführung		genadelt
Klischee		PyroBubbles® (rot)

*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.