



Technisches Datenblatt – S-Box 1 Advanced

Artikelnummer: 220201

Gesamtsystem

Bezeichnung	Einheit	Wert / Beschreibung
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	600 x 400 x 295
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	492 x 292 x 196
Volumen	[l]	28
Masse ohne Schüttung	[kg]	6,8
Masse mit Schüttung	[kg]	20
Versandmasse	[kg]	19,5
Bauform		Kiste
Zolltarifnummer		39231090

Behälter

Behälter S-Box 1		
Außenmaß (L x B x H)	[mm]	600 x 400 x 295
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	556 x 356 x 276
Volumen	[l]	56
Masse	[kg]	3,4
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]	30
max. Nettogefahrgutmasse (VG I)	[kg]	14,1*
Verpackungscode		UN 4H2/X30/S/yy/B/UTZ-000015
Typenschild		an linker Stirnseite
Bauartzulassung		Verpackungsgruppe II (ADR, RID, ICAO)
max. Bruttomasse (VG II)	[kg]	45
max. Nettogefahrgutmasse (VG II)	[kg]	29,1*
Verpackungscode		UN 4H2/Y45/S/yy/B/UTZ-000015
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

Korb

Korb S-Box 1		
Außenmaß gesamt (L x B x H)	[mm]	560 x 360 x 235
Außenmaß Korb (L x B x H)	[mm]	500 x 300 x 200
Innenmaß Korb (L x B x H)	[mm]	492 x 292 x 196
Volumen	[l]	28
Masse	[kg]	3,4
Bauform		Gitterkorb
Material		Stahl
Beschichtung		Pulverbeschichtet
Elektrisch isolierend		Ja
Farbe		RAL 9999
Herausnehmbarkeit		Ja
Raster, Boden	[mm]	10 x 10
Raster, Seiten	[mm]	30 x 10
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.]	1

*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.