

**Technisches Datenblatt – Storage Box 280**

Artikelnummer: 230903

**Gesamtsystem**

Bezeichnung	Einheit	Wert / Beschreibung
Außenmaß	[mm]	1216 x 1006 x 750
Innenmaß (nutzbar)	[mm]	1013 x 743 x 368
Volumen (nutzbar)	[l]	280
Masse	[kg]	251
zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	651

**Außenbehälter**

Außenmaß (L x B x H)	[mm]	1216 x 1006 x 750
Innenmaß (L x B x H)	[mm]	1130 x 894 x 598
Behälteröffnung (L x B)	[mm]	1130 x 894
Volumen	[l]	604
Masse	[kg]	163
max. Zuladung	[kg]	400
Typenschild		vorne
Bauform		Kiste
Material		S235JR bzw. 1.0037 (verzinkt)

**Logistik**

Unterfahrbarkeit mit Flurförderzeugen		ja
Bodenfreiheit	[mm]	100
Einfahrtschuhe		nein
max. Einfahrbreite (Längsseite)	[mm]	912
max. Einfahrbreite (Stirnseite)	[mm]	625
Stapelbarkeit		3-fach
Drehbarkeit		nein
Schwerlastrollen unter Füßen		optional

**Deckel**

Abnehmbarkeit		Nein
Klappbarkeit		Ja
Deckelstütze		Ja
Stapelecken		Ja
Kranösen		Nein
Griffe, Anzahl	[St.]	1

**Lochblech unter Deckel**

Außenmaß	[mm]	1128 x 875 x 152
Ausgekleidet mit		Drahtgewebe 0,5
Gefüllt mit PyroBubbles		siehe Datenblatt PyroBubbles

**Spannverschluss**

Anzahl	[St.]	2
Position		Längsseite
Material		Stahl (verzinkt)
Abschließbarkeit		ja



<b>Schenkelfeder</b>		
Anzahl	[St.]	4
Material		Stahl (verzinkt)
<b>Dichtung</b>		
Material ISO 1629		Chloropren-Kautschuk
Temperaturbereich	[°C]	-30 – 110
Position		unter dem Deckel

### Innenbehälter

Innenmaß (L x B x H)	[mm]	1013 x 743 x 368
Volumen	[l]	280
Material		Stahl (verzinkt)
Seitenausführung		geschlossene Wand
Bodenausführung		geschlossener Boden mit Löchern
<b>Schüttung zwischen Innen- und Außenbehälter, PyroBubbles</b>		
Form/Material/Eigenschaften		siehe Datenblatt PyroBubbles