

Abrollcontainer Der Klassiker

Die Container der Serie „Der Klassiker“ sind die Allrounder unter den Abrollcontainern. Ob für einfache Transportaufgaben oder auch schwierige Spezialeinsätze, hier ist „Der Klassiker“ genau das Richtige für Sie. Die Container können für jeden Einsatzzweck konfiguriert und angepasst werden. Die technische Ausführung dieser Serie erfolgt nach DIN 30 722 Teil I und sind abgenommen nach DGUV Regel 114-010.



Technische Daten

Länge:	4500 bis 7000 Millimeter <i>(Sonderlängen auf Anfrage)</i>
Breite:	2300 bis 2420 Millimeter <i>(z. T. mit Sonderausstattung)</i>
Höhe:	500 bis 2400 Millimeter <i>(Sonderhöhen auf Anfrage)</i>
Volumen:	4,6 bis 40,0 m ³ <i>(Sondervolumen auf Anfrage)</i>
Zul. Gesamtgewicht:	15000 kg <i>(INP 180 Träger als Unterrahmen)</i>
Farbe:	Kunstharzlack <i>(zweifach grundiert und lackiert nach RAL-Ton)</i>

*Maße sind innenliegend gemessen, Außenmaße abweichend

**Individuelle
Formate auf
Anfrage!**

Ausstattung

Boden:	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 5 mm
Wände:	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm Innen und außen durchgeschweißt, Spantenabstand 750 mm, durchgeschweißt, runde Bodenwanne, ca. 200-250 mm hochgezogen; alle Bleche auch aus Sonderbaustählen erhältlich
Stirnseite:	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm Aufnahmebügel 50 mm Durchmesser S355 (ST 52.3), Aufstiegsleiter
Türen:	Doppelflügeltür aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm; u. a. Holländischer Türverschluss, zweifachwirkender Sicherheitszentralverschluss, abschmierbare Scharniere
Ausstattung:	Außenrollen abschmierbar, Netzhaken, zweifach grundiert und außen doppelt lackiert mit Kunstharzlack, UVV mit Plakette, Gültigkeit 1 Jahr
Extras:	Plane, Rollplane, zweite Aufstiegsleiter, Reling an der Stirnwand, Pendelklappe, abklappbare Klappe, Französische Tür, einflügelige Tür, Bauchbinde, reduzierter Spantenabstand, Rundrohr (114 mm), Zurrösen, zulässiges Gesamtgewicht 22000 kg nach DIN 30722 Teil II etc.

Der Container auf
www.plate-theile.de

