

# Abrollcontainer PT-Con 1

Dieser Container vom Typ (Plate-Theile-Container) „PT-Con-1“ ist ein richtiger Hingucker auf der Straße, elegant, robust und dabei stehend wie fahrend noch ein hervorragender Werbeträger. Der Container „PT-Con-1“ ist für leichte bis schwere Fraktionen geeignet. Die technische Ausführung dieser Serie erfolgt nach DIN 30 722 Teil I und sind abgenommen nach DGUV Regel 214-017 (ehem. DGUV Regel 114-010).



## Technische Daten

<b>Länge:</b>	4500 bis 7000 Millimeter <i>(Sonderlängen auf Anfrage)</i>
<b>Breite:</b>	2200 bis 2430 Millimeter
<b>Höhe:</b>	800 bis 2350 Millimeter <i>(Sonderhöhen auf Anfrage)</i>
<b>Volumen:</b>	8,2 bis 39,0 m <sup>3</sup> <i>(Sondervolumen auf Anfrage)</i>
<b>Zul. Gesamtgewicht:</b>	15000 kg <i>(INP 180 Träger als Unterrahmen)</i>
<b>Farbe:</b>	Kunstharzlack <i>(zweifach grundiert und lackiert nach RAL-Ton)</i>

\*Maße sind innenliegend gemessen, Außenmaße abweichend

**Individuelle  
Formate auf  
Anfrage!**

## Ausstattung

<b>Boden:</b>	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 4 mm
<b>Wände:</b>	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm Innen durchgeschweißt, Seitenwände spantenfrei und konvex geformt, alle Bleche auch aus Sonderbaustählen erhältlich
<b>Stirnseite:</b>	Aus Qualitätsblech (3 und 4 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm Aufnahmebügel 50 mm Durchmesser S355 (ST 52.3), Aufstiegsleiter
<b>Türen:</b>	Aus Qualitätsblech (Standard 3 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Doppelflügeltür, konvex geformt; u. a. Holländischer Türverschluss, zweifachwirkender Sicherheitszentralverschluss, abschmierbare Scharniere, spezielles Endspantprofil aus Formstahl
<b>Ausstattung:</b>	Außenrollen abschmierbar, Netzhaken, zweifach grundiert und außen doppelt lackiert mit Kunstharzlack, UVV mit Plakette, Gültigkeit 1 Jahr
<b>Extras:</b>	Plane, Rollplane, zweite Aufstiegsleiter, Reling an der Stirnwand, Pendelklappe, einflügelige Tür, Bauchbinde, Schiebedach, Windendach, zulässiges Gesamtgewicht 22000 kg nach DIN 30722 Teil II etc.

Der Container auf  
[www.plate-theile.de](http://www.plate-theile.de)

