

# Abrollcontainer PT-Con 3

Der Container vom Typ „PT-Con-3“ ist die ultimative Lösung, wenn es um gutes Aussehen und Robustheit geht. Mit seiner Bauform und den beiden Breitspanten in den Wänden ist dieser Container für fast alle Fraktionen einsetzbar. Der Container „PT-Con-3“ 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>	1000 bis 2400 Millimeter <i>(Sonderhöhen auf Anfrage)</i>
<b>Volumen:</b>	9,9 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 5 mm
<b>Wände:</b>	Aus Qualitätsblech (3, 4 oder 5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm Innen durchgeschweißt, spantenfrei, Seitenwände mit zwei oder drei Breitspanten 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 (3 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2), Standard 3 mm, 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, Schiebedach, Windendach, zulässiges Gesamtgewicht 22000 kg nach DIN 30722 Teil II etc.

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

