

# Abrollcontainer eco-flex

Der Container der Serie „Eco-Flex“ ist für leichte bis schwere Fraktionen konzipiert. Größter Vorteil ist die hohe Stabilität durch die Verwendung von Sonderbaustählen sowie die bereits vorhandenen Werbeflächen auf den konvexen Wänden. Die technische Ausführung dieser Serie erfolgt nach DIN 30 722 Teil II 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 2380 Millimeter
<b>Höhe:</b>	500 bis 1500 Millimeter <i>(Sonderhöhen auf Anfrage)</i>
<b>Volumen:</b>	8 bis 24,0 m <sup>3</sup> <i>(Sondervolumen auf Anfrage)</i>
<b>Zul. Gesamtgewicht:</b>	22000 kg <i>(UNP 220 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 verschleißfesterem Stahl (5 mm) der Güte QSTE 690
<b>Wände:</b>	Aus verschleißfesterem Stahl (3 mm) der Güte QSTE 690 Durchgeschweißt, Mittelspant, Seitenwände gekantet; alle Bleche auch aus Sonderbaustählen erhältlich
<b>Stirnseite:</b>	Aus verschleißfesterem Stahl (3 mm) der Güte QSTE 690 Aufnahmebügel 60 mm Durchmesser S355 (ST 52.3), Aufstiegsleiter
<b>Klappe:</b>	Aus verschleißfesterem Stahl (3 mm) der Güte QSTE 690 hydraulisch angesteuert, konvex geformt, spezielles Endspantprofil aus 5 mm STRENX™ 700
<b>Ausstattung:</b>	Außenrollen abschmierbar, Netzhaken, gesandstrahlt, 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, hydraulische Französische Tür, etc.

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

